

# RIETI

独立行政法人经济产业研究所

年度报告

2019 /4 - 2020/3

# 目录

领导致辞 .....	1
2019 年度活动概要 .....	2
RIETI 第五期研究体制 .....	8
研究活动 .....	9
研究项目 .....	10
研究论文 .....	46
经专家评审后发表于学术杂志上的英文研究论文一览 ..	57
宣传活动 .....	61
出版物 .....	62
网站 .....	64
各种宣传资料 .....	65
政策研讨会 .....	66
工作研讨会 .....	73
BBL 论坛 .....	80
研究员一览 .....	83
组织结构图、其他 .....	89

## 简称一览

RIETI	: 独立行政法人经济产业研究所
METI	: 经济产业省
CRO	: 首席研究员
SA	: 高级顾问
SRA	: 高级研究顾问
PD	: 研究项目主任
SF	: 高级研究员
F	: 研究员
FF	: 教职研究员
CF	: 顾问研究员
VF	: 客座研究员
VS	: 访问学者
RC	: 研究调整主任
RAs	: 研究助理



## 独立行政法人经济产业研究所

独立行政法人经济产业研究所 (Research Institute of Economy, Trade and Industry, 简称RIETI) 成立于2001年4月, 是一家从事政策研究并提供建议的政策研究机构。从成立之初至今, 一直进行循证的理论性与实证性研究, 并利用霞关的地理位置优势, 最大限度地发挥与政府决策部门、学术研究界及产业界合作的互动效应, 提供与经济、产业及社会相关的各种政策建议, 赢得了国内外的高度评价。

RIETI根据政策需求设定研究课题的总体框架, 鼓励研究人员在总体框架之中开展自由研究, 同时将不同的研究有机地结合起来, 通过研讨会等形式积极吸收有识之士和相关人员的真知灼见, 充分发挥研究的互动效果, 以活跃的政策提案促进政策讨论和决策工作。为了有效普及通过上述多种方式取得的研究成果, 并形成政策建议, 研究所积极利用网站、宣传杂志、出版物等多种方法进行宣传。同时, 为了实现灵活的跨学科研究体制, 除了专职研究员, 还聘任了由大学教授兼职的教职研究员、隶属于行政机关同时也参加研究活动的顾问研究员等多种形式的研究员。

RIETI设置了九个研究项目, 在各个项目主任的带领下展开了多项课题的研究。为了适应瞬息万变的国际动向, 构建充满活力而日臻成熟的日本社会, 需要打破以往的条条框框开展研究, 并在此基础上制定和实施政策。今后, 在政策形成过程中, RIETI将继续向政府决策部门高效且富有成效地提供理论依据及知识网络, 并以为强化政策形成能力、提高政策质量、活跃政策讨论为己任, 开展各种活动。

2020年4月1日,我授命担任RIETI理事长。请多关照。中岛厚志前理事长在任九年间取得了巨大成就,接任中岛前理事长的工作使我感到责任十分重大。

尤其是在不确定的社会形势下,新型冠状病毒广泛传播,今天和明天的状况可能会完全不同,我愿意与所内员工共同思考现在应该做什么,努力做出最佳的选择。

从各国的实例可以看出,病毒本身不太可能很快消失。从这个意义上讲,需要通过假设各种不同的情况来规划未来,例如发生爆炸性感染的情况、到秋天也无法平息的情况、或者到冬天都无法平息的情况等等。即使大流行消退,没有开发出特效药或预防疫苗,也不能说有办法医治这种疾病。

我们无法设想最坏的状况,但是作为在日本和亚洲具有代表性的政策智库、政策研究机构,RIETI肩负着重要的责任。我们将努力完成肩负的重任,并进一步发扬光大。为此,我们需要认真思考现在应该做些什么。

简而言之,社会科学是研究物资的使用方法,研究制度制定方式的学问。RIETI作为研究社会科学的机构,充实RIETI的“虚拟组织功能”是当前的重要课题。换句话说,这意味着通过互联网召开在线会议、研讨会、讲座和研究会来扩展信息网络。在社会整体网络化方面,日本不仅

落后于欧美,而且也不及中国和韩国。例如,许多美国大学,由于冠状病毒的流行,课程立即切换为在线授课。RIETI作为社会科学的机构,需要发挥引领作用,成为实践增强日本的“虚拟组织功能”的机构。社会科学的发展,需要通过人与人之间的交流分享问题意识,并对意识到的问题制定独特的解决方案。

RIETI第五期中期计划将人文与科学融合作为研究活动的核心之一。长期以来,日本的科学技术政策一直基于科学技术由自然科学家开展研究就好这一思想。科学技术基本法也以促进人文科学以外的科学发展为宗旨,将社会科学束之高阁。自京都大学时代以来,我一直多方奔走,希望能够修改这一法律,重新定位人文科学。如今,这一愿望终于得以实现。同时,我非常荣幸与大家一起在政策研究机构从“文理融合研究”的新视角开展经济学研究,从政策智库的角度进行“EBPM的推进”和“完善并有效利用RIETI数据”等研究。

愿我们能够共克时艰,为构建崭新的社会做出贡献。衷心感谢大家的配合。

2020年4月 RIETI理事长 矢野 诚



RIETI创立至今已经进入第20个年头。作为政策研究机构,在对政策立案的贡献、研究论文的质量、社会性传播等方面受到国内外的的好评。研究机构要得到广泛的认知,需要长期不断的积累。最近10多年间,本人担任RIETI副所长,参与研究所的运营,感到正是由于创建以来的不断积累,才有了今天的RIETI。为此,我认为RIETI需要顺应经济社会的形势、不断变化的政策需求以及研究潮流,并加以微调,继承并保持现有的基本框架。

RIETI的宗旨在于通过横跨政策实务与学术研究,更好地为政策决策贡献力量,并提出具有高度学术价值的研究成果。展望行政的未来,需要培养大量具备学术研究知识的政府官员。另一方面,对于研究人员而言,也一定会从现实政策工作中存在的大量独特的研究启示和素材中受益。为了进一步深化循证决策,具有高度上进意识的政策决策人员和从现实出发的研究人员之间需要通过正式和非正式的交流与合作,而RIETI则需要完成扩大两者之间接触范围这一重要任务。共享对问题的认识,适当保持中立和客观的距离,对于发挥协同作用也十分重要。

就我自身来讲,不仅长期参与政策实践和政策研究,同时还从事管理工作并开展研究活动,这也是我的优势所在。既了解政府官员的想法和志趣,又了解研究人员的动机和组织运营的实际状况,这将会对今后的工作有所帮助。今后我将站在这一立场,努力促进①政策决策人员与研究人员、②研究所内与大学等外部研究人员、③研究人员与管理人及工作人员之间的深入合作。

在进入第五期中期目标期间之际,新型冠状病毒疫情全球肆虐,对社会经济来说是一个重要的挑战。RIETI的活动也受到了严重制约,许多工作无法按计划进行。而且,今后还会发生意想不到的冲击。我认为,对于政策研究机构而言,灵活应对新问题而不是死板地按计划开展活动也非常重要。

2020年4月 RIETI所长 森川 正之



# 2019年度活动概要

2019年度是RIETI第四期中期计划(2016—2019年度)的最后一个年度。第四期中期计划旨在为制定经济产业政策献计献策。在低生育率老龄化导致人口减少问题日益严重、技术革新带来第四次产业革命、TPP等经济合作向纵深发展、围绕制定全球化规则的竞争不断升级的“天翻地覆”的巨变之中,充分利用迄今建立完善起来的研究网络,循证应对这些变化。

2019年度,为完成上述使命,我们在以九个研究项目为核心的研究体制下开展研究。尽管研究课题涉猎广泛,但我们针对相互关联的研究对象实施跨领域研究,并通过与国内外民间研究机构的研究人员及企业实际业务人员等开展人才交流,深化合作,积极发布研究成果。

下面我们介绍2019年度RIETI研究活动和发布成果的情况。

(※文中的职务为当时的情况)

## 1 研究活动

我们开展了基于九个研究项目的研究活动及超出这些项目范畴的领域和复合领域的研究活动(即“特定研究”)。

研究项目 2019年度	研究项目主任	下属的研究 课题数
I 宏观经济与低生育率老龄化	小林 庆一郎 FF	8
II 贸易投资	富浦 英一 FF	7
III 地区经济	滨口 伸明 FF	8
IV 创新	长冈 贞男 FF	4
V 产业前沿	大桥 弘 FF	11
VI 提高产业和企业生产率	深尾 京司 FF	6
VII 人力资本	鹤 光太郎 FF	7
VIII 法律与经济	矢野 诚 所长、CRO (研究项目代主任)	4
IX 政策史及政策评估	武田 晴人 FF	4
SP 特定研究(不隶属于研究项目)		6
研究课题总数		65

为根据政策需求开展研究,我们在研究立项的阶段就与政策制定部门交换了意见,并由包括RIETI 理事长和副所长在内的研究人员与政策制定部门就新政策的论点等交换意见,以超出研究课题框架的形式提供了专业知识见解。

此外,为提高研究内容的质量,我们不仅在研究所内部展开讨论,还把重点放在邀请国内外的专家及政策制定部门参与进行深入讨论上。具体来说,在研究立项时,我们召开了集思广益工作研习会(BSWS),对研究计划进行讨论,在最后阶段,论文初稿完成时再次召开讨论会,参会者进行意见交换和探讨。除此之外,我们还邀请国内外的研究人员举办讨论会,深入探讨专业问题。

在研究成果上,我们发表了222篇论文,其中包括理论性、分析性及实证性的研究论文(工作论文:DP)179篇,与当前面临的各种政策课题紧密相关的即时性政策论文(PDP)43篇。为了让研究成果更好地与政策立案相结合,我们还根据分析结果撰写、发表了论文摘要作为工作论文的附件,尽量简明易懂地传达研究论文的政策意义。

本研究所今年在需要经过审查的英文学术杂志上发表的论文及出版的专业著作共有53项,学术研究水平获得了高度评价。

我们的研究成果还被引用到白皮书和审议会资料等文献中。《中小企业白皮书》引用了关于企业动态结构变化及日本企业结构变化的研究成果;《通商白皮书》引用了中国产业贸易政策、地区创新体系等相关研究成果;《信息通讯白皮书》引用了日本企业采用云计算服务及其经济效果、人工智能等对就业的影响、企业生产率等相关研究成果。此外,RIETI提供的贸易数据库(RIETI-TID)、日本产业生产率数据库(JIP数据库)、日本政策不确定性指标等数据库也得到了有效利用。从2016年开始,本研究所的研究员参加了经济产业省实施的“利用大数据新指标研发项目”,参与了新指标的研发。指标在“BigData-STATS控制板(β版)”([https://www.meti.go.jp/statistics/bigdatastatistics/bigdata\\_pj\\_2019/index.html](https://www.meti.go.jp/statistics/bigdatastatistics/bigdata_pj_2019/index.html))上发布,得到了广泛应用。

在合作研究方面,自2018年与东北大学签署协定以来,通过合作研究、人才交流和共享设备,在震灾和低生育率老龄化等社会性课题研究上加深了相互合作。

在充分利用最新研究成果的同时,RIETI作为邀请国内外的有识之士共同探讨重要政策课题的平台,举办了27次公开研讨会和讲座。

### (1) 普及成果

为了让各个项目的研究成果广为人知并促进讨论,我们在2019年度以EBPM和区块链为广泛题材举办了大型研讨会和讨论会,还召开了第四期中期目标全程(2016.4-2020.3)总结大会。

#### RIETI区块链研讨会

2019年10月7日

### 下一代区块链： 创造新一代产业的生态系统

区块链技术具有保障交易数据的安全和精确的特性,不仅可以用于虚拟货币等金融领域,还可以使医疗数据、购物数据等与商业相关的数字交易成为可能,被誉为创造新产业的“基础设施”,对社会的冲击将远远超过互联网。但是,人们也在担忧在全球开展业务的民营平台企业会出现垄断客户数据,从而阻碍各国实施货币政策。

基于这样的问题认知,RIETI开展了有关区块链的尖端研究。在此次大型研讨会上,继矢野诚所长(当时)对研究成果加以说明之后,各领域最高水平的专家们作为嘉宾各抒己见,讨论了作为创造新一代产业的区块链的存在方式。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19100701/info.html>



### 第四次产业革命与日本经济展望\*

人们担心,包括日本在内的各发达国家会因生产率增长率下降导致长期经济停滞。鉴于此,RIETI在第四期中期计划(2016.4-2020.3)中以“培养日本在国际上的经济优势”、“让日本成为创造革新的国家”、“走出人口减少的困境”为重点课题开展了研究,主要研究成果以《第四次产业革命与日本经济:经济社会的变化与可持续增长》为题已出版(东京大学出版社会刊)。

应如何将AI、机器人制造等第四次产业革命浪潮与日本经济的新增长轨道有机地结合在一起这一课题在本次大型研讨会上,日本具有代表性的各领域的经济学家集聚一堂,根据他们在RIETI取得的最新研究成果提出了政策建言。



\* 为防止新冠病毒感染扩散,采用无观众形式举行。

### (2) 国际化业务

RIETI通过与世界各种研究机构合国际组织开展交流,致力于解决全球性和即时性的课题。

作为对国际政策的建言,我们配合2019年6月在大阪召开的G20峰会,主持了G20智囊团Think20(T20)的十个课题组中的“贸易、投资及全球化”和“面临金融技术发展的中小企业政策”两个课题,为G20编写政策建议报告,提交给日本政府。

在与国外研究机关的交流方面,我们从2007年起一直与世界最高水平的经济智囊Centre for Economic Policy Research (CEPR) 保持交流,2020年3月举办了题为“Economics in the Time of Covid-19: The economic impact on Asia”的CEPR-RIETI 网上研讨会。从2012年起,两家机构在发布信息方面也展开了合作,RIETI在CEPR运作的政策门户网站VoxEU.org上刊登专栏文章等,同时也在RIETI网站上即时转载VoxEU.org的有关贸易保护主义和经济不确定性的专栏文章等。

此外, 我们于2019年10月与有合作研究关系的台湾经济研究院 (TIER) 及韩国产业研究院 (KIET) 就贸易保护主义和供应链问题举办了工作研讨会。同年11月又与澳大利亚国立大学澳日研究中心 (ANU AJRC) 举办了大型研讨会, 讨论在美中两国贸易战不断恶化的情况下应如何制定亚洲地区经济安全保障和贸易规则。

2019年6月, 与中国社会科学院日本研究所 (IJS/CASS), 12月与蒙古国家开发厅 (The Mongolian National Development Agency: NDA) 签署了合作研究备忘录, 提高了东北亚研究平台的地位。



Think20(T20)贸易投资工作小组政策建议报告发布会 2019年4月9日召开



与蒙古国家发展部签署MOU  
左: 蒙古国家开发厅长官 B. Bayarsaikhan / 右: RIETI 理事长 中岛厚志

### RIETI-ANU政策研讨会

2019年11月21日

#### 亚洲地区一体化与全球经济: 为经济安全保障的铺垫

在美中两个世界经济军事大国之间的贸易摩擦不断升级的情况下, 其他国家尤其是亚洲地区各国正在经济与安全保障两个方面面临艰难的政策选择。

在RIETI与澳大利亚国立大学 (ANU) 共同举办的本次大型研讨会上, 提出亚洲地区的贸易、投资和技术转让、安全保障等问题, 并进行了深入讨论。会议邀请了曾担任澳大利亚政

府高级官员的三位经济及公共政策专家以及日本的四位政府高级官员和学术界专家登台发表讲演。

### (3) 与经济产业省携手合作

2019年度, 我们与经济产业省的政策制定部门, 围绕集团治理和EBPM等重要政策课题举办了大型研讨会。

#### METI-RIETI政策研讨会

2019年9月2日

#### 跨国企业的集团治理: 努力提高企业价值

经济产业省根据公司治理制度研究会 (CGS研究会) 的讨论, 于2019年6月底发布了《关于集团治理制度的实务指针》, 提出了发展战略中集团治理的意义及实务上的视点和课题等。

在本次大型研讨会上, 兼任CGS研究会委员、在RIETI“企业治理分析的新领域”课题担任课题主任的宫岛英昭教职研究员汇报了研究成果, 在嘉宾讨论环节, 作为各界精英的研究人员、实际工作人员、律师、行政官员等精通该领域的嘉宾集聚一堂, 讨论如何通过集团治理提高企业的中长期价值, 实现可持续发展。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19090201/info.html>



#### RIETI EBPM政策研讨会

2019年12月25日

#### 为推动循证政策立案的发展

推进基于相关证据进行符合逻辑的合理性评估政策和立案, 即Evidence-Based Policy making (EBPM) 是政府执政大纲提出的基本方针, 今后在各中央国家机关和地方政府也会越来越受到重视。RIETI从最初就注意到其重要性, 自2017年2月启动开展了“推进日本循证决策”的研究课题。在本次政策研讨会上, 活跃在第一线的专家们讨论了该课题的研究成果——应用EBPM解决能源问题和防灾问题的事例,

以及运用AI分析大数据和在行政中根绝篡改统计等面向未来的课题与EBPM之间的关系。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19122501/info.html>



#### (4) BBL 论坛 (Brown Bag Lunch Seminar)

在利用午餐时间举办的BBL论坛上, RIETI邀请国内外的有识之士开设讲座, 为政策实务人员、专家学者、新闻工作者、外交官们提供讨论平台, 围绕各种政策展开讨论。2019年度共举办了51次讲座, 内容涉及区块链、人工智能、5G等尖端技术、支持商务的图书馆和社会投资等社会创新、中小企业融资、风险投资生态系统、气候变化、防务等安全保障问题、美国政治和中国经济及WTO改革等贸易问题、行政改革等即时而丰富多彩的主题。(参见P.80 BBL论坛)

2019年7月30日

Alan V. DEARDORFF

(John W. Sweetland Professor of International Economics and Professor Public Policy, University of Michigan)

#### Trump's Trade Wars: Where do we stand?



2019年10月17日

戴尔·乔根森 (Dale W. JORGENSON)

(Samuel W. Morris University Professor, Harvard University)

#### 20国集团与世界经济: 动向与展望



2019年11月28日

川畑 史郎 (产业技术综合研究所纳米电子研究部门 研究组组长, 文部科学省光子飞跃旗舰计划Q-LEAP量子信息处理分科主任)

有马 申明 (METI商务信息政策局 设备和信息家电战略室主任)

#### 量子计算机技术开发最前线



2019年12月10日

成田 悠辅

(RIETI客座研究员, 耶鲁大学助理教授, 斯坦福大学客座助理教授, Jinch Inc. 合作代表)

因果关系也透视出机械学习:从21世纪的网络行业到22世纪的公共政策



2020年1月22日

小西 叶子

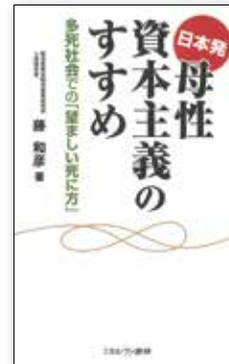
(RIETI高级研究员, 大阪大学经济学研究科 特任教授(常勤))

大数据与政府统计调查:制作、传送、利用上的精心设计



## (5) 出版物

2019年度作为RIETI 的研究成果的汇总, 发行了五册书籍。(参见P.62出版物)

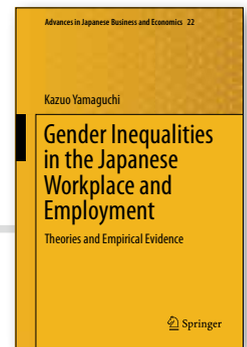


推荐母系资本主义  
多死社会的“理想死法”

藤 和彦(SF) 著

Gender Inequalities in the Japanese Workplace and Employment: Theories and Empirical Evidence

Written by YAMAGUCHI Kazuo (VF)



下一代区块链  
创立新一代产业的生态系统

矢野 诚(所长)、Chris Dai、  
增田 健一、岸本 吉生 编著

重建就业体系  
如何改变日本的劳动方式

鹤 光太郎(FF) 编著



第四次产业革命与日本经济  
经济社会的变化与可持续增长

矢野 诚(所长) 编

## (6) 宣传杂志《RIETI Highlight》

介绍RIETI主要活动的宣传杂志《RIETI Highlight》每季度发行一次。每期以“特集”的形式介绍当时的热点话题。在2019年度,介绍了不确定性与世界经济、数字时代的自由贸易与中小企业政策、全球化企业与增长战略、EBPM等课题。此外还发行了两次特刊(英文版),2019年8月的特刊介绍了Think20(T20),2020年3月的特刊刊载了具有代表性的研究项目和研究成果,以及有国内外著名学者参加的大型研讨会和讨论会内容,介绍了RIETI2019年度的主要活动。(参见P.65各种宣传资料)

### 季刊(日文版)



### 专刊(英文版)



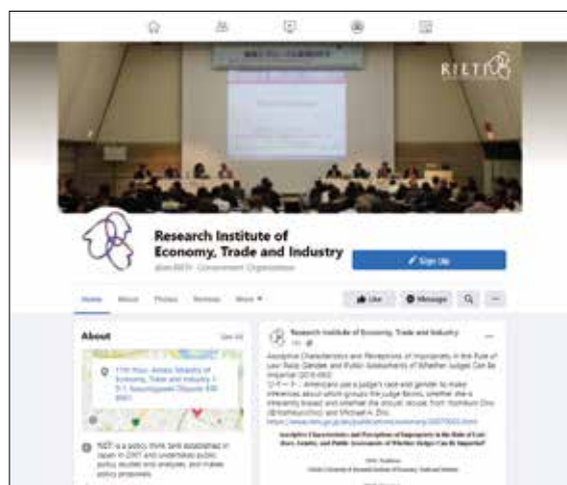
## (7) 网站

RIETI的网站由日文、英文和中文三国语言构成,使用智能手机等便携式信息终端也可以访问。网站登载研讨会和讲座的通知、新发表的研究论文和摘要、研究员的专栏文章、世界权威学者的专栏“世界视点”等RIETI活动的最新信息。

2019年度读者高度关注的课题有宏观经济、启动创业、EBPM、创新、风险管理等。此外,为了适应发布信息工具的多样化,积极发布研究成果,RIETI利用脸书发布各种信息,按照指定的政策分类发送电子短信“最新信息发送服务”等,及时提供信息服务。(参见P.64网站)



网站 (<https://www.rieti.go.jp/cn/>)



英文Facebook (<https://www.facebook.com/en.RIETI/>)

# RIETI第五期研究体制

(2020年度~2023年度)

在第五期中期目标期间, RIETI将在继续以往的AI研究(应用AI的企业业绩研究、消费者行为分析等)的基础上, 增加有关第四次产业革命的研究, 以及近年来迅速发展起来的对行为经济学的探讨等, 并把研究扩展至经济学之外的理科研究人员, 分步骤地建立全新体制, 把包括文理融合在内的多领域研究与社会科学及经济学结合起来。为解决日益多样化复杂化的经济社会问题, 我们将通过对今后重要性不断提高的EBPM(Evidence-Based Policy Making: 循证决策)展开研究, 为经济产业政策的立案做出贡献。

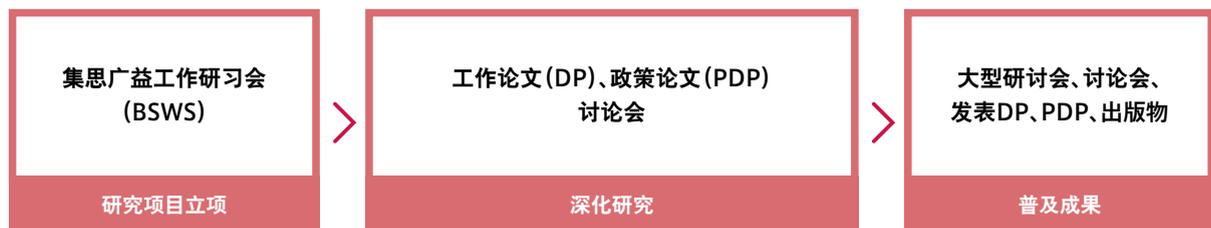
RIETI将根据以经济产业政策为主的政府整体中长期政策方针, 将包括文理融合在内的多领域研究与社会科学及经济学结合在一起, 与其他领域的专家学者等携手合作, 不断推进研究活动, 为有据可依的经济社会制度改革做贡献。

## 研究项目框架

宏观经济与低生育率老龄化	贸易投资	地区经济
创新	产业前沿	提高产业和企业生产率
人力资本	融合领域	政策评估

## 研究流程

为了提高研究质量, 强化与政策的联系, 设置与政策决策人员交流平台(集思广益工作研习会、DP、PDP讨论会)。



# 研究活动

## 研究项目

---

### 研究课题一览

- I 宏观经济与低生育率老龄化
- II 贸易投资
- III 地区经济
- IV 创新
- V 产业前沿
- VI 提高产业和企业生产率
- VII 人力资本
- VIII 法律与经济
- IX 政策史及政策评估
- SP 特定研究

## 研究论文

---

工作论文(DP)

政策论文(PDP)

经专家评审后发表于学术杂志上的英文研究论文一览

# 研究课题一览

## 研究项目 I 宏观经济与低生育率老龄化

研究课题	课题主任	刊登页码
I - 1	经济增长的综合性分析:微观、宏观、政治思想的研究	小林 庆一郎 FF 12
I - 2	汇率和国际货币(2017年度)	小川 英治 FF 12
I - 3	汇率和国际货币(2019年度)	小川 英治 FF 13
I - 4	关于日本与中国护理产业进一步发展的经济分析	殷 婷 F 13
I - 5	探讨立足于循证医疗的医疗费优化措施与健康经营的方式	绳田 和满 FF 14
I - 6	East Asian Production Networks, Trade, Exchange Rates, and Global Imbalances	THORBECKE, Willem SF 14
I - 7	低生育率老龄化问题中个人的生命周期行为与宏观经济分析:财政与社会保障政策的影响	北尾 早雾 FF 14
I - 8	关于自动化(robotization)对劳动市场以及宏观经济的影响	藤原 一平 FF 15

## 研究项目 II 贸易投资

研究课题	课题主任	刊登页码
II - 1	关于企业在数字经济中的全球行为的实证分析	富浦 英一 FF 16
II - 2	关于全球性企业间网络的相关政策研究	户堂 康之 FF 16
II - 3	有关贸易自由化政策效果的研究:使用90年代以后日本的相关微观数据进行分析	浦田 秀次郎 FF 17
II - 4	离岸外包的分析	石川 城太 FF 17
II - 5	现代国际贸易投资体制的综合研究(第IV期)	川濑 刚志 FF 17
II - 6	有关直接投资以及伴随投资的贸易的研究	神事 直人 FF 18
II - 7	海外市场的不确定性与结构变化对日本企业影响的相关研究	张 红咏 F 18

## 研究项目 III 地区经济

研究课题	课题主任	刊登页码
III - 1	在人口减少的状况下地区经济稳定发展的研究	滨口 伸明 FF 19
III - 2	有关紧凑城市的实证研究	近藤 惠介 F 19
III - 3	强化创新的地区经济结构与城市的进化	中村 良平 FF 20
III - 4	关于城市内的经济活动与地区间经济活动的空间经济分析	田渊 隆俊 FF 20
III - 5	地方经济与作为地方合作核心的地方金融机构的作用	家森 信善 FF 20
III - 6	组织间网络动态与企业的生命周期	齐藤 有希子 SF 20
III - 7	以经济集聚为基本单位的地区经济分析——构建经济集聚空间类型与要素分析手法的实证框架	森 知也 FF 21
III - 8	有关城市与区域的经济活动的系列空间经济分析	田渊 隆俊 FF 21

## 研究项目 IV 创新

研究课题	课题主任	刊登页码
IV - 1	创新政策的新领域:来自微观数据的依据	长冈 贞男 FF 23
IV - 2	高科技创业的创造与发展	本庄 裕司 FF 23
IV - 3	为展开全球性促进利用数据与AI的制度与管理的相关研究——为确立全球数据供应链	渡部 俊也 FF 24
IV - 4	有关数字化与创新生态系统的实证研究	元桥 一之 FF 24

## 研究项目 V 产业前沿

研究课题	课题主任	刊登页码
V - 1	有关产业组织的基础性政策研究	大桥 弘 FF 26
V - 2	企业金融与企业行为动态研究会(2017年度)	植杉 威一郎 FF 26
V - 3	企业金融与企业行为动态研究会(2019年度)	植杉 威一郎 FF 27
V - 4	为进行产业分析的新指标开发与EBPM分析:以服务业为中心	小西 叶子 SF 27

V-5	全球化、创新与竞争政策	川滨 升 FF	27
V-6	生产率差距与产业竞争力	野村 浩二 FF	27
V-7	日本的农政思想史与农业的结构改革	山下 一仁 SF	28
V-8	人工智能对宏观经济和微观经济动态的影响以及对各种课题的应对的分析	马奈木 俊介 FF	28
V-9	明确基于经济网络的经济与金融的动态变化	青山 秀明 FF	28
V-10	2020年后电力市场设计的课题	八田 达夫 FF	28
V-11	人口减少社会的经济增长与经济波动	吉川 洋 FF	29

## 研究项目 VI 提高产业和企业生产率

研究课题	课题主任	刊登页码
VI-1	东亚产业生产率	深尾 京司 FF 30
VI-2	关于企业发展和产业发展的微观实证分析	细野 薰 FF 30
VI-3	提高生产率的投资研究	宫川 努 FF 31
VI-4	各地区、各产业数据库的扩充与分析——各地区、各产业生产率分析与地区间分工	德井 丞次 FF 31
VI-5	有关医疗与教育服务产业的资源配置的改善和提高生产率	乾 友彦 FF 31
VI-6	各地区、各产业数据库的扩充与分析——地区间分工与生产率	德井 丞次 FF 32

## 研究项目 VII 人力资本

研究课题	课题主任	刊登页码
VII-1	劳动市场制度改革	鹤 光太郎 FF 33
VII-2	为实现人力资本的有效利用进行就业体系改革	大湾 秀雄 FF 33
VII-3	为实现日本经济增长与提高生产率的基础研究	西村 和雄 FF 34
VII-4	有关在日外国人的就业、移民以及家庭的实证研究	刘 洋 F 34
VII-5	人事策略的生产率效果与就业体系的变迁	大湾 秀雄 FF 34
VII-6	为实现日本经济增长和生产率提高的基础性研究	西村 和雄 FF 35
VII-7	有关劳动方式改革与健康经营的研究	黑田 祥子 FF 35

## 研究项目 VIII 法律与经济

研究课题	课题主任	刊登页码
VIII-1	企业治理分析的新领域(2017年度)	宫岛 英昭 FF 37
VIII-2	企业治理分析的新领域(2019年度)	宫岛 英昭 FF 37
VIII-3	有关市场质量的法学和经济学的循证研究	古川 雄一 FF 38
VIII-4	有关人的政治行为的实证研究——以对经济产业方面的政策性课题提供循证解决方案为目标	尾野 嘉邦 FF 38

## 研究项目 IX 政策史及政策评估

研究课题	课题主任	刊登页码
IX-1	有关产业振兴与金融的作用的政策史研究	武田 晴人 FF 39
IX-2	产业政策史的历史性评估	冈崎 哲二 FF 39
IX-3	日本的循证决策的固定	山口 一男 VF 40
IX-4	今后面向企业所得税的方针	佐藤 主光 FF 40

## Special Projects SP 特定研究

研究课题	课题主任	刊登页码
SP-1	在联合国气候变化框架公约下围绕削减温室效应气体问题的国际动向调查	戒能 一成 F 41
SP-2	完善并有效利用RIETI数据	关口 阳一 SF 41
SP-3	关于社会保障的中长期课题的应对	小盐 隆士 FF 41
SP-4	EBPM的综合性研究	关泽 洋一 SF 42
SP-5	关于新技术与经济增长及产业结构的关系	榆井 诚 FF 42
SP-6	有关日本的政策不确定性的实证研究	伊藤 新 F 42

## I

## 宏观经济与低生育率老龄化

研究项目主任

小林 庆一郎



在维持长期增长成为全球经济共同课题的局面下,日本先于其他国家面临急剧的低生育率老龄化问题。本研究项目开展有助于保持日本的经济活力,为未来全球经济发展提供政策建议的研究。具体来说,包括对亚洲地区货币篮子的作用等制度基础设施、国际金融与世界经济动向、长期通缩的机制等进行分析。另外,还包括对老年人追踪数据的分析、社会保障与税制一体化改革的方向性、经济复苏和重建财政的政策建议等多方面的综合性研究。

## 研究课题介绍

## I-1

经济增长的综合性分析:  
微观、宏观、政治思想的研究

课题主任/小林 庆一郎 FF

实施期间:2017年12月11日~2019年11月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究课题就促进日本经济增长的发展战略(安倍经济学的第三支箭)的课题,从微观、宏观、政治思想等各个方面进行综合性研究。

在微观方面,根据企业治理方式对生产率产生影响这一假说,设想通过投资者与企业关系(投资链)的改革,实现有效的股权治理。

在宏观方面,针对日本以及欧美急速蔓延的长期停滞理论(Secular stagnation hypothesis),使用宏观经济理论的方法进行分析,探讨日本以及欧美各国经济增长的长期性未来路线的含意。

在政治思想方面,在政治学框架下考察超越世代的时间轴的政治性决策。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- Effects of Experiencing the Role of Imaginary Future Generations in Decision-Making - a Case Study of Participatory Deliberation in a Japanese Town - (HARA, Keishiro; KITAKAJI, Yoko; SUGINO, Hiroaki; YOSHIOKA, Ritsuji; TAKEDA, Hiroyuki; HIZEN, Yoichi; SAIJO, Tatsuyoshi) DP 19-E-104

## ▶ 政策论文

- 金融危机“后”的经济模型——通货紧缩平衡与债务速度调整(小林 庆一郎)

郎) PDP 19-P-027

- Why has Deflation Continued under Extraordinary Monetary Expansion? (KOBAYASHI, Keiichiro) PDP 19-P-028

## I-2

## 汇率和国际货币(2017年度)

课题主任/小川 英治 FF

实施期间:2017年7月3日~2019年6月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究课题将延续2015-16年设置的“汇率和国际货币”研究会的内容,并展开更具发展性的研究。具体来讲,为对经济产业政策带来广泛的政策影响,设定“汇率与货币的分析”、“结算货币与汇率传递的分析”、“经常账户与贸易结构的宏观分析”三个研究主题。此外,通过公布AMU(亚洲货币单位)和AMU偏差指标以及包含日本在内的世界18个国家的各产业实际有效汇率数据、发表RIETI工作论文、在经评审的学术杂志上发表论文、召开工作研讨会、在国内外学会报告成果等方式向外界发布研究成果。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 日本企业的外汇风险管理与结算货币选择——2018年度日本企业的海外现地法人问卷调查结果概要(伊藤 隆敏、鲤渊 贤、佐藤 清隆、清水 顺子、吉见 太洋) DP 19-J-042
- Time-Variant Safe-Haven Currency Status and Determinants (MASUJIMA, Yuki) DP 19-E-048
- Invoice Currency Choice in Malawi's Imports from Asia: Is there any evidence of Renminbi Internationalization? (LAPUKENI, Angella Faith; SATO, Kiyotaka) DP 19-E-060
- Pegging or Floating? A Regime-Switching Perspective of Asian Exchange Rate Practices (KEDDAD, Benjamin; SATO, Kiyotaka)

DP 19-E-073

- Exchange rate pass-through on Japanese prices: Import price, producer price, and core CPI (SASAKI, Yuri; YOSHIDA, Yushi; OTSUBO, Piotr Kansho) DP 19-E-078

## I -3

### 汇率和国际货币(2019年度)

课题主任/小川 英治 FF

实施期间:2019年10月1日~2021年9月30日

#### < 课题概要 >

本研究课题延续2017年7月-2019年6月设置的“汇率和国际货币”研究会的内容,开展发展性研究。本课题设定了“汇率与货币制度的分析”、“结算货币与汇率传递的分析”、“经常账户、财务余额与贸易结构的宏观分析”三个研究主题,通过深入研究每个主题,旨在从多角度对经济产业政策提供有益影响。此外,通过公布AMU(亚洲货币单位)与AMU乖离指标以及包括日本在内的世界25个国家的各产业实际有效汇率数据、发表RIETI工作论文、在经专家评审的学术杂志上发表论文、召开国际工作研讨会、在国内外学会报告研究成果等方式向外界发布研究成果。

#### < 主要研究成果 >

#### ▶ RIETI-IWEP-CESSA Joint-Workshop

"Current Issues in the World Economy: Exchange Rate, Invoice Currency, Price Transmission and Localization" (2019/12/18) [参见P.79](#)



## I -4

### 关于日本与中国护理产业进一步发展的经济分析

课题主任/殷 婷 F

实施期间:2017年7月24日~2019年6月30日

#### < 课题概要 >

日本已经跨入举世罕见的超老龄社会,面临诸多新的课题。其中提高护理产业的生产率是极为重要的政策课题。此外,邻邦中

国在护理服务方面存在巨大潜在需求,人们对护理也日益重视起来。为此,向中国输出迄今积累的护理服务的经验是绝好的时机。本研究课题利用可供使用的现有数据,针对详细而庞大的个人、家庭以及设施信息构筑适合日本和中国的模型,并加以推算,分别建立有关中日护理产业的数据库,在掌握两国实际情况的基础上,从经济的观点展开一系列的实证分析。第一,建立关于日本护理设施的综合性数据库,推算涵盖质量的输出函数、进行有关质量本身的分析、有关费用的分析以及为改善质量报酬上的激励机制是否有助于改善输出等效率分析。此外,使用其他产业的数据,通过与护理产业的比较分析,弄清不同之处,增长行业的政策支援方式以及创造就业等方面提供政策建议。第二,通过互联网调查构建联合数据,弄清中日护理服务内容与费用设定等需求方的实际情况和不同点,为针对目前处于发展初级阶段的中国应该提供怎样的护理服务、日本的护理产业应该如何参与其中等问题提供答案。

#### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 家访护理产业的劳动生产率——使用营业点数据的分析(铃木 亘) DP 19-J-043
- Regression Discontinuity Designs with a Continuous Treatment (DONG, Yingying; LEE, Ying-Ying; GOU, Michael) DP 19-E-058
- The Effects of the Macroeconomy on the Labor Supply and Mortality in Long-term Care Institutions in Japan (HANAOKA, Chie) DP 19-E-070
- Income Stratification of Potential Care Workers among Internal Migrants in China (OKUBO, Shoki; KAWATA, Keisuke; YIN, Ting; ZHONG, Renyao) DP 19-E-079
- Wage Stratification between Care Workers and Non-care Workers in Japan: Evidence from 2001-2017 (OKUBO, Shoki; KAWATA, Keisuke; YIN, Ting; XU, Zhaoyuan) DP 19-E-081
- Preference for Elder Policy: Evidence from a Large-scale Conjoint Survey Experiment (KAWATA, Keisuke; YIN, Ting; YOSHIDA, Yuichiro) DP 19-E-091
- Estimating Family Preference for Home Elderly-care Services: Large-scale Conjoint Survey Experiment in Japan (KANEKO, Shinji; KAWATA, Keisuke; YIN, Ting) DP 19-E-092

"RIETI 2019 International Workshop on the Development of the Nursing Care Industry in China and Japan" (2019/5/24)

[参见P.74](#)



## I-5

### 探讨立足于循证医疗的医疗费优化措施与健康经营的方式

课题主任/绳田 和满 FF

实施期间:2017年8月7日~2020年1月31日

#### < 课题概要 >

在进行有关医疗和健康的各种行为(医疗行为、检查、增进健康的各种活动等)时,不仅需要专家的意见和主观经验,循证医疗(EBM),即尊重依靠可信的数据和恰当的分析方法得出的证据,在世界范围内得到推广。本研究课题,立足于循证医疗(EBM),探讨在不损害人们健康的情况下的医疗费优化措施,同时探讨有据可依的有效健康经营方式。此外,还将开展有关改善心理健康和维持老龄人群认知功能的适当举措的研究。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 使用基于Power transformation tobit model的体检、诊疗报酬明细数据进行医疗费与生活习惯病关联的分析(绳田 和满、森野 雄贵、木村 Moriyo) DP 19-J-025
- 使用体检和诊疗报酬明细数据对血压和医疗费的关系的分析(绳田 和满、松本 章邦、木村 Moriyo) DP 19-J-031

## I-6

### East Asian Production Networks, Trade, Exchange Rates, and Global Imbalances

课题主任/THORBECKE, Willem SF

实施期间:2018年2月1日~2020年1月31日

#### < 课题概要 >

本研究课题研究以东亚为中心出现的错综复杂的价值链网络中,日本、中国、韩国、东盟各国以及美国所发挥的作用。

具体开展下述研究:1) 汇率变化、亚洲区域以外的经济活动、出于政治上的考虑等要素对亚洲各国以及其他国家的出口带来怎样的影响。2) 中国的崛起对亚洲各国以及其他国家带来怎样的影响。3) 各国如何完成产品的升级换代。4) 更为复杂的产品的出口与其他产品的出口相比较,受汇率变化的影响是否较小。5) 日本与东亚如何才能化解威胁世界贸易体系的保护主义压力。6) 东亚与东南亚各国在怎样的程度上作为“盟友”在生产网络内部展开合作,在怎样的程度上向第三市场出口类似产品展开“竞争”。7) 日本、韩国、台湾、中国、东盟各国的出口商品的高级程度,这些商品在多大程度上接近尖端技术,如何提高其比较优势。8) 什么样的政策能够促进日本、亚洲以及其他国家的经济增长与稳定。9) 地区内价值链的崛起、中国经济等因素对世界各国的通胀以及各国央行通胀目标的实现能力产生怎样的影响。10) 从上述问题的解答能够获得怎样的政策性效果。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- Why Japan Lost Its Comparative Advantage in Producing Electronic Parts and Components (THORBECKE, Willem) DP 19-E-035
- East Asian Value Chains, Exchange Rates, and Regional Exchange Rate Arrangements (THORBECKE, Willem) DP 19-E-046
- Exchange Rates and Intra- and Inter-Firm Trade in Japan (KATO, Atsuyuki) DP 19-E-082
- China's Exports in a Protectionist World (THORBECKE, Willem; SALIKE, Nimesh; CHEN, Chen) DP 20-E-011
- Weathering Safe Haven Capital Flows: Evidence from the Japanese Transportation Equipment Industry (THORBECKE, Willem) DP 20-E-024
- Non-traditional Monetary Policy and the Future of the Financial Industries (THORBECKE, Willem) DP 20-E-025

## I-7

### 低生育率老龄化问题中个人的生命周期行为与宏观经济分析: 财政与社会保障政策的影响

课题主任/北尾 早雾 FF

实施期间:2018年8月13日~2020年7月31日

#### < 课题概要 >

今后数十年间,日本老龄化将急剧恶化,依据中长期人口结构变化与财政收支的推算等经济分析以及基于这些分析的政策讨论不可或缺。政策差异会对不同年龄和社会经济阶层的家庭经济分别带来怎样的影响,进而理解现在与未来世代之间的相互协调是政策讨论的关键。本研究课题将构建以生命周期中微观个人的决策行为为基础的宏观经济模型,对低生育率老龄化经济中制度改革带来的个人行为的变化进行数量分析。将微观数据以及制度的详细内容输入模型,旨在更精准地分析政策差异对宏观经济以及个人福利的影响。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- Dimensions of Inequality in Japan: Distributions of Earnings, Income and Wealth between 1984 and 2014 (KITAO, Sagiri; YAMADA, Tomoaki) DP 19-E-034
- Females, the Elderly, and Also Males: Demographic Aging and Macroeconomy in Japan (KITAO, Sagiri; MIKOSHIBA, Minamo; TAKEUCHI, Hikaru) DP 19-E-039
- Aging, Factor Prices and Capital Flows (BONFATTI, Andrea; İMROHORÖĞLU, Selahattin; KITAO, Sagiri) DP 19-E-110

## I-8

## 关于自动化(robotization) 对劳动市场以及宏观经济的影响

课题主任／藤原 一平 FF

实施期间:2019年12月16日~2021年11月30日

### < 课题概要 >

人们越来越担心自动化(即引进机器人)会“从人们手中夺去劳动岗位”。这种担心不是最近才出现的,我们发现至少在200年前,就有人提出“机械化会替代劳动力”。然而,近年来,受机械学习、人工智能急速发展的影响,认为“此次不同于以往(This time is different.)”的看法日趋强烈。为此,出现了许多通过各种假设、使用理论模型展示未来的情境(模拟结果)的理论性研究,而利用数据对自动化会给未来的劳动市场造成哪些影响等实证性分析比较罕见。实证分析的结果也处于混沌状态。本研究课题使用新的数据和分析方法,明示自动化一直以来对劳动市场、宏观经济产生的影响。

属于宏观经济与低生育率老龄化研究项目  
但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果(其他)

### < 不属于研究课题的独立项目 >

#### ▶ 政策论文

- 为什么需要经济增长?——宏观经济与低生育率老龄化(小林 庆一郎) PDP 19-P-017

### < 属于2018年度以前的研究课题的研究成果 >

## 汇率和国际货币

课题主任／小川 英治 FF

实施期间:2015年4月1日~2017年3月31日

#### ▶ 工作论文

- Do Exchange Rates Matter in Global Value Chains? (SATO, Kiyotaka; ZHANG, Shajuan) DP 19-E-059

## II

## 贸易投资

研究项目主任

富浦 英一



在全球化形势下讨论日本的经济政策时，对国际贸易和海外直接投资的理解越发重要。本研究项目在关注企业活动的国际化（出口、海外生产）的同时，还对企业的国际化交易网络进行理论研究和实证分析，并从实证及法律制度角度对贸易政策、国际化贸易及投资规则进行分析。

## 研究课题介绍

## II-1

## 关于企业在数字经济中的全球行为的实证分析

课题主任／富浦 英一 FF

实施期间：2017年5月22日～2020年3月31日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究利用相关数据对企业在数字技术不断发展和普及之中如何开展全球活动进行实证分析。尤其是跨境数据的移动虽然十分重要，但是有关其真实情况迄今尚有不明确之处，为此，本研究通过对日本企业的调查，尝试掌握跨境数据移动的实际情况。此外，还利用企业数据，对出口、海外直接投资、海外外包、企业内贸易、贸易中介等多种多样的全球活动的相互作用、信息成本等的影响加以分析。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- Effects of Regulations on Cross-border Data Flows: Evidence from a Survey of Japanese Firms (TOMIURA, Eiichi; ITO, Banri; KANG, Byeongwoo) DP 19-E-088
- Intra-firm Trade, Input-output Linkage, and Contractual Frictions: Evidence from Japanese Affiliate-level Data (MATSUURA, Toshiyuki; ITO, Banri; TOMIURA, Eiichi) DP 20-E-026

## ▶ 政策论文

- 关于个人的贸易政策偏好的微观数据分析——RIETI万人调查研究概要（富浦 英一、伊藤 万里、棕 宽、若杉 隆平）PDP 20-P-006

## II-2

## 关于全球性企业间网络与相关政策的研究

课题主任／户堂 康之 FF

实施期间：2017年7月10日～2019年6月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究课题使用涵盖世界众多企业的大型企业层面数据，针对全球性企业间网络，尤其是供应链、资本所有、合作研究网络如何影响经济的发展和韧性，网络相关的哪些政策对经济具有实效进行实证研究。本研究课题的特长在于通过经济学专家、理科类的网络专家以及模拟分析专家、政策制定人员相互合作，有效利用大型数据，对政策实务进行更具参考价值的分析。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- Enterprise Resilience to Disasters: Who Needs Public Support? (KASHIWAGI, Yuzuka) DP 19-E-029
- Propagation of Positive Effects of Post-disaster Policies through Supply Chains: Evidence from the Great East Japan Earthquake (KASHIWAGI, Yuzuka; TODO, Yasuyuki) DP 19-E-030
- Are Politically Connected Firms More Likely to Export? (KIM, Yu Ri; TODO Yasuyuki) DP 19-E-049

## II-3

## 有关贸易自由化政策效果的研究： 使用90年代以后日本的相关微观数据进行分析

课题主任／浦田 秀次郎 FF

实施期间：2017年7月10日～2019年6月30日

### < 课题概要 >

本研究课题的目的在于广泛分析贸易自由化对日本经济的影响，为日本政府推进贸易自由化政策提供有益的信息。近年来，在日本循证政策建言受到重视，然而，令人震惊的是，目前还几乎没有使用科学的方法分析研究降低关税率的经济效果。本研究课题在分析1990年代最惠国税率下降以及2000年代因经济合作协定而引进的特惠税率的基础上，弄清这些政策对日本的贸易、消费者价格和生产者价格、劳动市场的影响。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- Costs of Utilizing Regional Trade Agreements (HAYAKAWA, Kazunobu; JINJI, Naoto; MATSUURA, Toshiyuki; YOSHIMI, Taiyo) DP 19-E-054
- Tariff Pass-through in Wholesaling: Evidence from Firm-level Data in Japan (BAEK, Youngmin; HAYAKAWA, Kazunobu; TSUBOTA, Kenmei; URATA, Shujiro; YAMANOUCI, Kenta) DP 19-E-064
- Import Competition and Product Churning: Evidence from Japanese Plant-product-level Data (BELLONE, Flora; HAZIR, Cilem Selin; MATSUURA, Toshiyuki) DP 19-E-074
- Heterogeneous Impact of Import Competition on Firm Organization: Evidence from Japanese firm-level data (MATSUURA, Toshiyuki) DP 19-E-086
- Do Japan's Free Trade Agreements (FTAs) Increase Its International Trade? (ANDO, Mitsuyo; URATA, Shujiro; YAMANOUCI, Kenta) DP 19-E-090
- Impacts of Increased Chinese Imports on Japan's Labor Market (HAYAKAWA, Kazunobu; ITO, Tadashi; URATA, Shujiro) DP 19-E-098

## II-4

## 离岸外包的分析

课题主任／石川 城太 FF

实施期间：2017年11月1日～2019年10月31日

### < 课题概要 >

离岸外包(海外直接投资与委托海外企业生产)在近来全球化的进程中发挥着重要的作用。由于离岸外包对国内外的生产、就业、研究开发等产生多方面的影响，弄清其决定要素，可以提高预测伴随离岸外包出现的各种变化的可能性，有助于得当的产业政策立案。

本研究课题以与离岸外包直接相关的几个重要调查项目为例，在深入考察全球化的同时，研究离岸外包给经济政策带来的各

种影响，以助于日本今后的政策讨论和政策立案。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- Do Domestic Producers Benefit from Safeguards? The Case of a Japanese Safeguard on Chinese Vegetable Imports in 2001 (TAKECHI, Kazutaka) DP 19-E-057
- Complementarity between Firm Exporting and Firm Importing on Industry Productivity and Welfare (ARA, Tomohiro) DP 19-E-065
- Tariffs, Vertical Oligopoly and Market Structure: Empirical Investigation (ARA, Tomohiro; ZHANG, Hongyong) DP 19-E-066
- Tariff Elimination versus Tax Avoidance: Free Trade Agreements and Transfer Pricing (MUKUNOKI, Hiroshi; OKOSHI, Hirofumi) DP 19-E-099
- Agglomeration of Low-productive Entrepreneurs to Large Regions: A Simple Model (FORSLID, Rikard; OKUBO, Toshihiro) DP 19-E-102
- Tax Havens and Cross-border Licensing (CHOI, Jay Pil; ISHIKAWA, Jota; OKOSHI, Hirofumi) DP 19-E-105
- The Margins of Intermediate-input Trade: Theory and Evidence (ARA, Tomohiro; ZHANG, Hongyong) DP 19-E-109

#### ▶ International Workshop

"Frontiers in Research on Offshoring" (2019/8/2)

参见P.75



## II-5

## 现代国际贸易投资体制的综合研究(第IV期)

课题主任／川濑 刚志 FF

实施期间：2017年12月18日～2019年11月30日

### < 课题概要 >

本期研究课题的核心是数字贸易的多边规则。互联网如今已经成为商品贸易和服务贸易不可或缺的交易手段，“第四次工业革命”时代，大数据等数字信息本身也如同商品一样进行交易。由于数字经济的国际性扩展，制定保证自由、平等的数字贸易规则成为当务之急。以往，贸易规则的形成主要是在地区经济一体化(FTA/EPA)的背景下发展起来的，最近人们重新认识到在WTO体制下制定多边规则的必要性。鉴于这种情况，本研究课题调查分析阻碍各国自由、无歧视的数字贸易壁垒，以在FTA中形成的数字贸易规则的比较研究为核心，开展多边数字贸易规则形成的基础研究。

除此之外, 本研究课题将继续前一期内容, 开展经济法中竞争中  
立性问题的研究以及WTO判例研究。

< 主要研究成果 >

► 工作论文

- 以政府通道(GA)为由的数据跨境限制——现状与国际贸易法的规则以及对DFFT的含义(渡边 翔太) DP 19-J-067
- WTO协定的跨境数据流通与局限(东条 吉纯) DP 20-J-011
- Generating a Reform of the BRI from the Inside: Japan's Contribution Via Soft Law Diplomacy (UMIRDINOV, Alisher) DP 19-E-076
- Competitive Neutrality of State-owned Enterprises in China's Steel Industry: Causal Inference on the Impacts of Subsidies (WATANABE, Mariko) DP 20-E-014

► 政策论文

- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑤】印度尼西亚关于鸡肉和鸡肉产品进口的措施案(DS484) —— 合法的必要条件与自由贸易的交叉(关根 豪政) PDP 19-P-011
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑥】中国诉欧盟影响部分禽肉产品关税减让的措施案(DS492) —— 在国家执行支配领域的专家委员会的法律解释特质(平见 健太) PDP 19-P-014
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑦】美国-诉金枪鱼标签事件以及履行确认程序(DS381/RW2) —— 关于TBT协定2.1条与适用"calibration"概念(平家 正博) PDP 19-P-032
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑧】印度尼西亚针对涉及园艺产品、动物和动物产品进口限制措施(D477/478) —— 综合进口措施的进口限制效果及其正当化事由的认定以及农业协定4.2条与GATT11条的关系(清水 茉莉) PDP 19-P-034
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑨】巴西税费措施案(DS472, 497) —— 针对国内减免税收措施的WTO规则适用范围(东条 吉纯) PDP 19-P-037
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑩】美国-民用大飞机补贴案(第2次申诉)(21.5条-EU)(DS353) —— 必须消除恶劣影响补贴的范围(梅岛 修) PDP 20-P-001
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑪】俄罗斯货物过境案(DS512) —— 安全保障例外(GATT21条)的射程(川濑 刚志) PDP 20-P-004
- 【WTO专家组·上诉机构报告书解说⑫】美国大型民用飞机税收优惠措施案(DS487) —— 有关本国产品偶先使用补助金的说明(川岛 富士雄) PDP 20-P-010

## II-6

### 有关直接投资以及伴随投资的贸易的研究

课题主任/神事 直人 FF

实施期间: 2018年4月2日~2020年3月31日

< 课题概要 >

本研究课题就围绕对内以及对外直接投资的各种问题, 将与商品和服务贸易的关系纳入考量, 展开分析。具体研究内容包括: (1) 对内直接投资招商政策的效果, (2) 劳动市场的灵活性与直接投资的关系, (3) 政策的不确定性对直接投资的效果, (4) 就商社在对外直接投资中发挥的作用等主题开展分析。在分析中关注双边投资协定以及缔结区域贸易协定的影响。通过这些分析弄清影响直接投资的各种要素, 探讨日本的对内直接投资招商与促进对外直接投资的政策性含义。

► 工作论文

- Promotion or Liberalization: The Effect of Targeted Investment Policies on FDI Inflows (INADA, Mitsuo) DP 19-E-071
- FDI, Ownership Structure, and Productivity (ITO, Tadashi; TANAKA, Ayumu) DP 20-E-017
- To What Degree does Policy Uncertainty Affect Foreign Direct Investment? Micro-evidence from Japan's International Investment Agreements (INADA, Mitsuo; JINJI, Naoto) DP 20-E-022

## II-7

### 海外市场的不确定性与结构变化 对日本企业影响的相关研究

课题主任/张 红咏 F

实施期间: 2018年11月5日~2020年10月31日

< 课题概要 >

本研究课题聚焦海外市场的不确定性与结构变化, 围绕(1) 中美贸易摩擦、贸易保护主义抬头以及不断加大的世界经济的不确定性对贸易投资、对日本企业的影响; (2) 宏观层面和微观层面的不确定性与企业行为(设备投资、就业、出口、海外生产)的关系; (3) 从中长期的角度看主要国家(美国、中国、日本等)的结构变化与贸易自由化对劳动市场的影响的相关分析, 开展理论性和实证性研究。同时, 在上述研究的基础上为经济政策、贸易政策的决策提供必要的佐证。

► 工作论文

- The Impact of the US-China Trade War on Japanese Multinational Corporations (SUN, Chang; TAO, Zhigang; YUAN, Hongjie; ZHANG, Hongyong) DP 19-E-050
- Learning from Siblings within Multinational Firms (CHEN, Cheng; SUN, Chang; ZHANG, Hongyong) DP 19-E-053

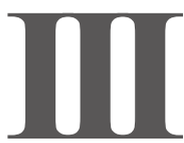
属于贸易投资研究项目但未纳入  
2019 年度研究课题的研究成果(其他)

< 不属于研究课题的独立项目 >

► 政策论文

- 在第四次产业革命中发生变化的国际贸易与海外直接投资(富浦 英一) PDP 19-P-018

## 研究项目



## 地区经济

研究项目主任

滨口 申明



把日本地区作为全球经济中的一环,探讨国际贸易、资本与劳动的移动以及技术变化给城市、地区、产业带来的影响,并对低生育率老龄化和地方振兴等重要政策课题提出建议。具体研究内容包括:地方的外移产业的功能与地区内经济循环的促进、地方金融机关的功能强化、有效利用最先进信息技术及运输基础设施的社会制度设计、国际生产网络(价值链)的活用与增韧对策、经济空间结构与整合性统计指标的制定、以及政策制定框架的形成等进行分析。

## 研究课题介绍

## III-1

在人口减少的状况下  
地区经济稳定发展的研究

课题主任/滨口 申明 FF

实施期间:2018年1月15日~2019年12月31日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究探讨今后100年间在人口持续减少的日本,对于地区经济来说至关重要的三项课题,即:改变东京过度集中的地区空间结构、因人口减少而出现不稳定的地方经济的增韧、地方企业的国际化。在本课题中,研究人员将基于经济产业研究所地区经济研究项目的研究成果,尝试深入与扩展。关于改变地区空间结构,分析通过提高人员的流动性活跃创新与整合地区空间结构以及劳动的计算机化(人工智能)带来大城市对人才培养与劳动方式的需求。在地方经济增韧方面,就促进中小企业为防备遭遇大型灾害引进业务连续性计划(BCP)的环境,聚焦与地方金融机构的交易关系展开分析。在地方经济国际化方面,以九州地区为例展开分析,弄清供应链以及构建与批发业的网络、与亚洲的商务关系的现状。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 在促进BCP方面金融机构作用的现状与课题:基于RIETI“有关业务连续性计划(BCP)的企业意识调查”(家森 信善、滨口 申明、野田 健太郎) DP 19-J-037
- 九州产业集群与创业公司的发展(滨口 申明、冈野 秀之、笈岛 修三) DP 20-J-003

## ▶ 政策论文

- “针对业务连续性计划的企业意识调查”的结果与考察(野田 健太郎、滨口 申明、家森 信善) PDP 19-P-007

- 九州高级外国人才活用的现状与课题(丸屋 丰二郎、九门 大士、滨口 申明) PDP 20-P-005

## III-2

## 有关紧凑城市的实证研究

课题主任/近藤 惠介 F

实施期间:2017年9月19日~2019年8月31日

## &lt; 课题概要 &gt;

日本经济面临日益严重的低生育率老龄化问题,又迎来了人口减少的新局面。在人口减少的社会中,如何在进行高效财政运营的同时实现经济高增长成为重要的课题,紧凑城市政策的必要性受到关注。在日本,迄今实行了以城市紧凑化为目标的振兴城市中心地区的政策,需要对此展开综合性政策评估。本研究课题针对迄今开展的振兴城市中心地区政策等紧凑城市的相关课题使用家庭和企业的个案数据进行定量评估,以提供更为有效的政策立案。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 有关搞活中心街区政策给商业的影响的实证分析——以熊本市为例的网点级微观数据分析(本田 圭市郎、河西 卓尔) DP 19-J-063
- 紧凑城市政策能否使存续的零售商受益?来自富山市的证据(岩田 真一郎、近藤 惠介) DP 19-J-069
- The Costs of Urban Agglomeration: Evidence from the Inbound Tourism Boom in Japan (KONDO, Keisuke) DP 19-E-106

### III-3

## 强化创新的地区经济结构与城市的进化

课题主任 / 中村 良平 FF

实施期间: 2017年10月2日~2019年9月30日

#### < 课题概要 >

本研究课题改进地区经济结构分析模型, 在前研究课题有关批发业生产率的分析成果的基础上, 就有关创新的投入产出结构与城市发展(进化)的下述典型题目开展研究。

- (1) 依据经济基础模型的创新产业与职业的就业乘数分析
- (2) 涵盖基础产业的劳动异质性的地区间差异与人口(劳动)分布的新经济地理(NEG)模拟分析
- (3) 可出口服务业的识别与创造创新的投入产出结构的发现
- (4) 涵盖地区经济周期的收入流与税收影响的地区投入产出模型的一般化分析
- (5) 优化选址计划中人口和企业分布的动态与城市生产率的变化
- (6) 经济基础模型中自我组织性与城市进化的相关模拟
- (7) 制造业集聚与地方骨干商社功能的匹配以及生产率、出口活动、范围的经济性
- (8) 关于人员的多样性与网络引发的创新可能性的验证

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 为进行地方振兴政策效果分析构建泛用型地区投入产出模型(石川 良文) DP 19-J-062
- CEOs' Multicultural Experience, Firm Networks and Performance: Evidence from Firm-to-firm Transaction Data in Japan (ITO, Tadashi; NAKAMURA, Ryohei) DP 19-E-037

##### ▶ 政策论文

- 对基于经济基础模型的知识集约型产业与创造性职业的区域乘数效应的分析: 广域合作的优点(中村 良平) PDP 19-P-025
- 基于问卷调查的批发业务、交易特征的差异与出口利益的地方特性(森田 学、石川 良文、中村 良平) PDP 20-P-002

### III-4

## 关于城市内的经济活动与地区间经济活动的空间经济分析

课题主任 / 田渊 隆俊 FF

实施期间: 2017年10月2日~2019年9月30日

#### < 课题概要 >

城市、地方的经济与国际贸易和劳动市场密切相关。在全球化、服务经济化、低生育率老龄化日益严重的情况下, 分析城市和地区实现可持续发展所需的要素。此外, 对于不同收入阶层、人种在空间上是集中还是分开选址的问题, 从空间经济学的角度展开

分析, 弄清城市间以及城市内部发生各种经济差距的主要原因。通过与城市经济相关的经济地理学、贸易论、交通经济学、劳动经济学、发展经济学的研究成果的融合, 引申出在厚生经济学上和社会上都受欢迎的地区政策。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- Segregation and Public Spending under Social Identification (NAKAGAWA, Mariko; SATO, Yasuhiro; YAMAMOTO, Kazuhiro) DP 19-E-096

##### ▶ Tokyo Workshop on Spatial Economics 2019

"Frontiers in Urban Economics and Trade" (2019/6/4) 参见P.75

### III-5

## 地方经济与作为地方合作核心的地方金融机构的作用

课题主任 / 家森 信善 FF

实施期间: 2018年1月15日~2019年12月31日

#### < 课题概要 >

复兴地方经济, 提高地方中小企业的竞争力不可或缺, 这就要求地方金融机构与其他单位合作, 提供支持。为此, 本研究课题不只着眼于金融机构个体, 还将金融机构定位为与各种地方单位(地方政府、商工会议所等工商团体以及中小企业的税务会计师等专家集团)合作的核心, 分析地方金融机构为实现地方振兴与其他单位合作的现状与课题。其中重点分析提高中小企业在遭遇自然灾害时的风险管理能力以及地方金融机构的经营一体化等在政策上也受到极大关注的问题。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 地方金融机构的重组对地方经济的影响——使用市区町村级别的地方银行网点数据的验证(播磨谷 浩三、尾崎 泰文) DP 19-J-070
- “关于中小企业对自然灾害的防范措施与地方金融机构提供支援的调查”的结果与考察(家森 信善、小川 光、柳原 光芳、播磨谷 浩三、津布久 将史、尾崎 泰文、相泽 朋子、海野 晋悟、浅井 义裕、桥本 理博) DP 20-J-002

### III-6

## 组织间网络动态与企业的生命周期

课题主任 / 齐藤 有希子 SF

实施期间: 2018年6月11日~2020年6月30日

#### < 课题概要 >

日本企业竞争力源于组织间强大的联结效果(“联结力”), 本研究课题侧重研究联结效果, 展开组织间网络动态研究。组织间联结包括企业间的交易网络、知识波及等相关网络, 还包括构筑网络的地理性障碍等各种费用。通过详细分析这些费用如何发挥作用, 明

确网络动态与企业绩效的关系。此外,通过企业间的联结,各个企业的冲击也会波及到宏观经济的变化与发展,网络的动态可以作作为吸收功能或者扩增功能发挥作用。通过分析对于不同的冲击,网络如何反应、作为其他生产要素的就业又发生了怎样的变化,明确冲击的波及机制。进而,将企业动态的结构变化纳入考量,针对企业的生命周期中企业间网络的作用、企业发展的历史影响、经济活动的选址模式的决定因素等展开分析。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- Multinational Production and Labor Share(ADACHI, Daisuke; SAITO Yukiko) DP 20-E-012
- Commuting Zones in Japan (ADACHI, Daisuke; FUKAI, Taiyo; KAWAGUCHI, Daiji; SAITO, Yukiko) DP 20-E-021

##### ▶ 政策论文

- 新兴国家的知识生产活动与全球网络(饭野 隆史、占部 寿美子、齐藤 有希子、山内 勇) PDP 19-P-009
- 自动化技术的引进与劳动替代(足立 大辅、海沼 修平、川口 大司、齐藤 有希子) PDP 19-P-010

## III-7

### 以经济集聚为基本单位的地区经济分析 ——构建经济集聚空间类型与要素分析 手法的实证框架

课题主任/森 知也 FF

实施期间:2019年1月7日~2020年12月31日

#### < 课题概要 >

本研究聚焦都市集聚的普遍性选址形态——先进经济,构建使用基于多产业、多地区经济集聚模型定量评估人口、产业集聚以及地区间贸易结构变化的诱导型回归模型和结构模型的实证分析框架,采用日本的数据验证其实用性。前者,聚焦高速公路、新干线网络等运输网络完善的效果,就都市、产业集聚与地区经济圈的反应,使用日本的数据进行定量评估,并在地区贸易结构的分析中,构建统筹型回归分析框架,使用方言数据对以往只作为黑匣子来考量的源于历史性、文化性要素中积蓄的地区间偏好差异的贸易要素进行明确的量化。后者,开发纳入集团博弈运筹学的最新研究成果的多元非线性体系的系统性均衡选择手段,根据蒙特卡罗模拟定性经济稳定均衡性质。其中重点置于在多产业、多地区集聚经济模型中再现现实都市的人口规模、空间分布以及产业结构的定性性质。

## III-8

### 有关城市与区域的经济活动的 系列空间经济分析

课题主任/田渊 隆俊 FF

实施期间:2019年11月5日~2021年10月31日

#### < 课题概要 >

无论是城市经济还是区域经济都与国际贸易和劳动市场密不可分。本研究课题多角度分析在全球化和低生育率老龄化日趋严重的情况下,实现城市经济和区域经济的可持续发展的要素。此外,就不同收入阶层和文化习惯的人种如何在空间上融合抑或分离进行选址问题,使用空间经济学的研究方法进行分析,弄清城市间以及城市内部在不同水平上出现经济差距的主要原因。通过与城市经济相关的经济地理学、贸易论、交通经济学、劳动经济学、发展经济学等领域的研究成果相互融合,旨在从福利经济学和社会性角度提出理想的城市区域政策。

## 属于地区经济研究项目但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果 (其他)

### < 不属于研究课题的独立项目 >

#### ▶ 工作论文

- 根据纳入选择性偏差的纠正与属性结构变化因素的重复销售法推算  
东京都内的房地产价格指数 (沓泽 隆司) DP 19-J-027

#### ▶ 政策论文

- 东京一极集中与促进向地方迁居 (近藤 惠介) PDP 19-P-006
- 在人口减少状况下城市系统与地方经济稳定发展的课题 (滨口 伸  
明) PDP 19-P-019

### < 属于2018年度以前的研究课题的研究成果 >

## 组织间网络的动态与地理空间

课题主任 / 齐藤 有希子 SF

实施期间: 2016年5月31日 ~ 2018年4月30日

#### ▶ 工作论文

- Firm Performance and Asymmetry of Supplier and  
Customer Relationships (FUJII, Daisuke; SAITO, Yukiko)  
DP 19-E-032

#### ▶ 政策论文

- Structural Change in Firm Dynamics: From Inter-Firm  
Network and Geospatial Perspectives (HONG, Gee Hee;  
OGURA, Yoshiaki; SAITO, Yukiko) PDP 19-P-031

## 研究项目

## IV

## 创新

研究项目主任

长冈 贞男



创造新知识并用于解决问题是创新的根基,开发能够掌握发明过程的原始数据,为开展国际水准的研究和循证决策做出贡献。具体内容包括,分析产业的创新能力、专利制度等知识产权制度的方式、开放型创新、知识转让与人才流动、产学合作、技术标准、促进创新的企业组织和产业组织等。

## 研究课题介绍

## IV-1

创新政策的新领域：  
来自微观数据的依据

课题主任/长冈 贞男 FF

实施期间:2017年10月10日~2019年9月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

创造新知识并用于解决问题是创新的根本所在。为保持长期提高经济增长率,需要强化可持续创新能力。尤其是运用人工智能和物联网等新技术、吸收新科学,此外在活用世界各国的知识的同时发挥自身的独创性变得更为重要。从为构建提供支持的观点来看,也需要检查现有创新政策。本研究课题从上述观点对日本产业的创新能力进行验证的同时,综合挖掘以往课题小组成员在创新政策和制度设计方面的知识,分析创新政策面临的新课题。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 中小企业支持政策组合中补助金的作用:以配套产业为例(铃木 润) DP 19-J-059
- 日本产业的基础研究与产学合作创新效应和溢出效应(长冈 贞男、枝村一磨、大西 宏一郎、冢田 尚稔、内藤 佑介、门胁 谅) DP 20-J-001
- Effects of Offshore Production and R&D on Domestic Innovation Activities (YAMASHITA, Nobuaki; YAMAUCHI, Isamu) DP 19-E-068
- Determinants and Impacts of Incorporation of Local Public Technology Transfer Organizations: Evidence from Japan's Kohsetsushi (FUKUGAWA, Nobuya) DP 19-E-095

## ▶ RIETI-NISTEP合作工作研讨会

“重建日本产业的创新能力”(2019/9/17)

参见P.76



## IV-2

## 高科技创业的创造与发展

课题主任/本庄 裕司 FF

实施期间:2017年10月10日~2019年9月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

在培育新技术型企业(new technology-based firms; NTBFs)时,由于业务的不确定性,把与外部机构合作纳入视野的启动生态系统变得十分重要。本研究课题将弄清日本的高科技创业以及风险投资的实际状况,讨论启动生态系统的课题。其中尤其关注现有机构的作用、高科技创业与外部现有机构的合作,进而弄清通过企业分拆和企业风险投资等从现有机构派生出的机构的实际状况。为建立适合日本经济状况的启动生态系统,探讨与现有机构的合作以及通过网络的高科技创业的创新。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 商务小组在创建创新公司中的作用:来自部分所有子公司(PO)的证据

(金 荣慈、长冈 贞男) DP 20-J-010

- Do Entrepreneurs Have High Life Satisfaction? Evidence from Japan (HONJO, Yuji; IKEUCHI, Kenta; NAKAMURA, Hiroki) DP 19-E-083
- Potentiality and Actuality: Characteristics and Linkage of Entrepreneurs and Angel Investors in Japan (NAKAMURA, Hiroki; HONJO, Yuji; IKEUCHI, Kenta) DP 19-E-089
- Communities of Investors and Start-up Companies: An Analysis Using Bipartite Stochastic Block Model (KOJAKU, Sadamori; MIYAKAWA, Daisuke) DP 19-E-101

#### ▶ RIETI政策讨论会

“为实现新经济增长的创业、创新与金融的融合”  
(2019/9/26) 参见P.68



#### ▶ RIETI International Workshop

"Entrepreneurship, Innovation, and Finance: New growth avenues in developed economies (Day 2) Professional Development Workshop" (2019/9/27) 参见P.77



## IV-3

### 为展开全球性促进利用数据与AI的制度与管理的相关研究——为确立全球数据供应链

课题主任／渡部 俊也 FF

实施期间：2019年3月18日～2021年2月28日

#### < 课题概要 >

本研究课题就利用国内与越境数据的实际情况以及数据提供者的决策方式通过下述三个课题展开研究。

首要课题是越境数据转移限制。关于与海外机构合作使用数据和使用合同问题，人们担心数据的本地化、转移限制会阻碍数据的利用。从上述观点出发，以获得确立越境企业的数据供应链的基础性知识为目的，实施下述调查。

#### 1. 掌握海外机构以及海外的数据利用实际情况

依照防止不正当竞争法修改法受到保护的限定数据提供制度，今后有望在利用数据时得到活用。就此，我们试图掌握活用的实际情况，同时兼顾各国的限制的影响。

#### 2. 不正当竞争法修改法对数据提供者决策产生影响的调查

调查企业是否适应经济产业省制定的AI数据合同指导准则。

#### 3. 对于AI数据合同指导准则的主要内容，企业是如何应对、指导准则执行效果如何等进行调查

为实现上述目标，我们将进行问卷调查、采访调查以及国际合作调查，并讨论制定国际数据合同指导准则。

## IV-4

### 有关数字化与创新生态系统的实证研究

课题主任／元桥 一之 FF

实施期间：2019年6月3日～2021年3月31日

#### < 课题概要 >

大数据、AI的活用、IoT的推进等经济活动的数字化给企业和产业的创新带来了极大的影响。开放创新的形态，重点也从一对一的技术交流转向由风险企业和大学等多类型参与者加入的生态体系的形成。为此，我们针对创新生态系统的形成、发展、衰退等一系列动态变化进行整体性的实证研究。使用上述研究成果，根据日本创新体系特征，就产学合作、风险振兴、地区集群政策等生态体系的每个部分的政策整合性进行评估。

#### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- Science and Technology Co-evolution in AI: Empirical Understanding through a Linked Dataset of Scientific Articles and Patents (MOTOHASHI, Kazuyuki) DP 20-E-010

#### ▶ 政策论文

- Digitalization and New Product Development in Manufacturing SMEs: A Comparative Study of Germany and Japan (MOTOHASHI, Kazuyuki; RAMMER, Christian) PDP 20-P-007

## 属于创新研究项目但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果 (其他)

### < 不属于研究课题的独立项目 >

#### ▶ 政策论文

- “第四次产业革命”与日本产业的创新能力(长冈 贞男) PDP 19-P-020

### < 属于2018年度以前的研究课题的研究成果 >

## 技术知识的流动性与创新业绩

课题主任 / 山内 勇 RAs

实施期间: 2015年7月27日~2017年5月31日

#### ▶ 工作论文

- 外溢共享与企业的专利申请行为(枝村一磨) DP 19-J-023

## 关于IoT的发展与创新生态系统的实证研究

课题主任 / 元桥 一之 FF

实施期间: 2017年5月1日~2019年3月31日

#### ▶ 工作论文

- Linkage of Patent and Design Right Data: Analysis of Industrial Design Activities in Companies at the Creator Level (IKEUCHI, Kenta; MOTOHASHI, Kazuyuki) DP 20-E-005



# 产业前沿

研究项目主任

大桥 弘



由于信息处理技术的升级与通讯网络的进化等基于技术的创新,不仅在世界主要国家,在日本也开始出现产业结构变化的征兆。通过使用传感器技术的IoT(物联网),可以获得庞大的非结构性数据,AI(人工智能)的技术也正在走向实用化。在新产业前沿正在形成的日本,以常规型的个别产业政策为基础,将跨产业政策纳入视野,为解决日本经济面临的政策课题开展研究。

## 研究课题介绍

### V-1

#### 有关产业组织的基础性政策研究

课题主任/大桥 弘 FF

实施期间:2018年1月15日~2019年12月31日

##### < 课题概要 >

在始于2012年底的安倍经济学的积极努力下,五年时间,名义GDP与企业收益均已达到以往最高水准,就业环境也得到大幅改善。有人指出,尽管企业收益与就业、收入环境获得高水平改善,设备投资、消费的力度则显不足。以上述宏观性课题为背景,本研究课题从产业组织论的观点出发,将研究焦点置于具体的产业和市场,从微观的角度展开分析。特别是针对市场结构的方式,在把握实际状况的同时,探讨个别具体产业中的政策性含义。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 重新计算市场扩展的经济分析:降低药品费用的效果验证(西川 浩平、大桥弘) DP 20-J-005
- Linkage of Markups through Transaction (NAKAMURA, Tsuyoshi; OHASHI, Hiroshi) DP 19-E-107
- Imports, Exports, and the Impact of Mergers on Domestic Markets: A Case Study from Japan's Copper Tube Industry (NAKAMURA, Tsuyoshi; OHASHI, Hiroshi) DP 20-E-013

### V-2

#### 企业金融与企业行为动态研究会 (2017年度)

课题主任/植杉 威一郎 FF

实施期间:2017年7月14日~2019年6月30日

##### < 课题概要 >

本研究课题就企业筹资和企业行为相关问题,设定与政策关系密切的主题,主要使用数据进行实证分析,取得研究成果。具体以下述内容作为分析对象:①信贷市场中政府参与的效果,②歇业与创业,③日本金融中介机能的定量化,④房地产市场与金融,⑤金融交易网络的作用、金融性危机的溢出效应。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 通过机械学习手法发现和预测会计造假(宇宿 哲平、近藤 聪、白木 研吾、菅 美希、宫川 大介) DP 19-J-039
- Damage to the Transportation Infrastructure and Disruption of Inter-firm Transactional Relationships (HOSONO, Kaoru; MIYAKAWA, Daisuke; ONO, Arito; UCHIDA, Hirofumi; UESUGI, Ichihiro) DP 19-E-043
- Lack of Successors, Firm Default, and the Performance of Small Businesses (TSURUTA, Daisuke) DP 19-E-047
- Exit of Small Businesses: Differentiating between Insolvency, Voluntary Closures and M&A (XU, Peng) DP 19-E-051
- The Effect of Physical Collateral and Personal Guarantees on Business Start-ups (HONJO, Yuji; ONO, Arito; TSURUTA, Daisuke) DP 19-E-087
- Using Machine Learning to Detect and Forecast Accounting Fraud (KONDO, Satoshi; MIYAKAWA, Daisuke; SHIRAKI, Kengo; SUGA, Miki; USUKI, Teppei) DP 19-E-103

- Speedy Bankruptcy Procedures and Bank Bailouts (UEDA, Kenichi) DP 19-E-108

## V-3

## 企业金融与企业行为动态研究会 (2019年度)

课题主任／植杉 威一郎 FF

实施期间：2019年11月11日～2021年10月31日

### < 课题概要 >

本研究计划就企业筹资和企业行为，针对受关注的政策问题设定研究课题，主要通过使用数据进行实证分析并公布研究成果。具体以下述内容作为分析对象：①信贷市场中政府参与的效果，②歇业、创业与金融的作用，③日本的金融中介机构、企业间交易网络的功能，④经济政策的不确定性对企业和银行行为的影响。

## V-4

## 为进行产业分析的新指标开发与 EBPM分析：以服务业为中心

课题主任／小西 叶子 SF

实施期间：2017年12月19日～2019年11月30日

### < 课题概要 >

经历近年来的大数据、AI、IoT技术活用的扩展，数据与技术的完备使以往困难的行业分析与EBPM成为可能。近年来服务业所占GDP和劳动市场比例不断增大，对其实际状态的统计数据的需求不断增高。鉴于这种情况，本研究课题的目的在于开发能够补充完善政府统计的经济指标。具体来讲，着重提供销售动向、竞争力、经济景气动向、生产率等实用性高的数据，并展开实证分析。此外，就服务业之中物流、通信、金融等贴近生活的基础设施的完善，尝试使用大数据，依据EBPM进行政策评估和提案。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 什么样的人不会罹患高血压、糖尿病或血脂异常？根据对中老年人纵向调查的验证(关泽 洋一、小西 叶子、五十里 宽) DP 20-J-006
- 吸引入境旅游需求的有效环境舒适性是什么？：按住宿类型分析(小西 叶子、斋藤 敬) DP 20-J-014
- 家电制品的节能化与价格变迁：根据追踪数据(1996-2019)的分析(小西 叶子、斋藤 敬、石川 斗志树) DP 20-J-018

## V-5

## 全球化、创新与竞争政策

课题主任／川滨 升 FF

实施期间：2018年1月15日～2019年12月31日

### < 课题概要 >

经济全球化迎来了新的局面，人们逐渐认识到创新与经济成长中的竞争政策的重要性。不仅在欧美国家，世界各国都超出以往地积极利用竞争法。在日本，为继续保持经济活力，进一步推进通过充分利用市场竞争实现的创新不可或缺。在各国积极运用之中，不仅需要国际性协调纳入考量，还需要针对日本经济的现状提出必要的竞争政策上的课题以及应对方法。本研究课题基于各国的这些动向，就全球化以及在创新的重要性日益提高情况下的竞争政策，通过综合活用法学、经济学、实践知识等展开探讨。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 网络广告市场的竞争分析(川滨 升、武田 邦宣) DP 20-J-013

## V-6

## 生产率差距与产业竞争力

课题主任／野村 浩二 FF

实施期间：2018年1月15日～2019年12月31日

### < 课题概要 >

在生产率差距不断扩大的日本经济中，通过分析造成劣势的产业因素及其结构因素，探讨缩小生产率差距政策的可能性。其中，尤其针对存在于商业内部劣势的源头、反映服务领域劳动生产率差距关键的教育、女性的就业、劳动的产业间分配开展研究。此外，通过能源生产率与整体效率(TFP)的分析，探讨与经济增长并立共存的能源与环境政策的方式。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 批发和零售服务价格指数的长期回顾与推算——价格与数量分离问题与生产率(野村 浩二) DP 20-J-007
- 如何改善对基准生产系统的把握？——基于“销售额多元化相关调查”中按主要活动划分的副产品组成(野村 浩二) DP 20-J-008

## V-7

### 日本的农政思想史与农业的结构改革

课题主任／山下 一仁 SF

实施期间:2018年2月13日~2020年1月31日

#### < 课题概要 >

为维持和振兴老龄化、人口减少状况下的日本国内农业,不仅需要扩展国内市场,提高价格竞争力,还需要开拓海外市场。从政策上来讲,在推进日本国内的农业结构改革,努力提高生产率的同时,必须像美国以及欧盟那样实施“从价格支持转向直接支付”的农业政策的转变。从明治年间开始至今,日本农业界虽然一直以保护小农、价格保护为主流思想,但是依然出现了像柳田国男、石桥湛山等对农业结构改革提出积极建议的思想家。本研究课题通过对他们的发掘,为农业政策的扩展提供观点和材料。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 柳田国男的协同组合论(山下 一仁) DP 19-J-034

## V-8

### 人工智能对宏观经济和微观经济动态的影响以及对各种课题的应对的分析

课题主任／马奈木 俊介 FF

实施期间:2018年3月1日~2020年2月29日

#### < 课题概要 >

当前,世界范围内AI的开发竞争日趋激烈,AI在现实社会中的实施和普及不断深化。AI的普及虽然可以帮助日本解决和缓和各种经济性、社会性问题,但是同时人们也担心如工资差距和失业等以劳动问题为主的不确定性问题的发生。在思考今后AI的普及以及其影响时,不仅要考虑宏观因素,还需要更为详尽地分析微观因素以及与目前的法律、制度设计的制衡,在弄清尚未得到充分理解的不确定因素的基础上,分析对宏观动态的影响。为此,本研究课题以一直以来受到重视的失业、工资等问题为核心,弄清今后伴随AI的进步和普及而可能出现的其他经济社会的变化以及对AI普及产生影响的社会制度、其他因素,从长远来看,日本在AI的普及而不断变化的生活环境下,需要怎样的劳动方式和相关政策。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ 政策论文

- 人工智能对日本就业的影响的未来预测与政策建议(岩本 晃一)  
PDP 20-P-009

## V-9

### 明确基于经济网络的经济与金融的动态变化

课题主任／青山 秀明 FF

实施期间:2018年7月2日~2020年6月30日

#### < 课题概要 >

本研究课题旨在根据日本特有的企业交易网络数据为中心的经济金融网络这一基础,获得宏观经济的动态变化方面的新知识。经济波动、大型地震灾害以及外部因素造成的各种经济危机、连锁倒闭等都源于各种经济主体,即企业、金融机构、政府乃至广义上的国债、金融市场的各种时序等相互之间的影响。这些影响关系形成网络,在此基础之上发生动态变化。本研究课题利用各种大数据,探究网络的动态变化。

#### < 主要研究成果 >

##### ▶ RIETI Workshop

“Dynamics in Finance and Economy on Economic Networks”  
(2019/10/8-9) 参见P.78

## V-10

### 2020年后电力市场设计的课题

课题主任／八田 达夫 FF

实施期间:2018年10月15日~2020年9月30日

#### < 课题概要 >

日本为在2020年实现发电、输电分离,致力于电力系统改革。但是,在这一改革的过程中,2020年之后需要实施进一步的系统改革的课题凸显出来。其中,调整电力市场、衔接管理、期货市场的设计等尤为重要。

为展开上述研究,本课题邀请理工学与经济学研究人员开展合作研究,同时调查欧洲的经验,旨在将最终研究成果撰写为推动制度改革的学术论文以及书籍出版。

## V-11

## 人口减少社会的经济增长与经济波动

课题主任／吉川 洋 FF

实施期间:2019年8月5日~2021年7月31日

## &lt; 课题概要 &gt;

弄清严重的人口减少也会对经济产生影响。人口减少,伴随着老龄化,通过不同途径影响到经济增长和经济波动。本研究从理论和实证两方面以及宏观和微观两方面分析这一影响。以经济增长理论、网络理论、个别经济主体等相关微观理论等为理论框架,以劳动市场的供求、资产价格形成、家庭经济的消费行为等为分析对象。通过多方面的分析,从整体上弄清人口减少给日本经济带来的影响。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- The Role of Granularity in the Variance and Tail Probability of Aggregate Output (Yoshiyuki ARATA) DP 20-E-027

## 属于产业前沿研究项目但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果 (其他)

## &lt; 不属于研究课题的独立项目 &gt;

## ▶ 政策论文

- 新产业前沿的Society5.0的世界(大桥 弘) PDP 19-P-021

## &lt; 属于2018 年度以前的研究课题的研究成果 &gt;

## 为制定宏观审慎政策分析经济网络与大规模模拟

课题主任／青山 秀明 FF

实施期间:2016年6月30日 ~ 2018年5月31日

## ▶ 工作论文

- Topology and Formation of Production Input Interlinkages: Evidence from Japanese microdata (Yoshiyuki ARATA; MUNDT, Philipp) DP 19-E-027
- Hierarchical and Circular Flow Structure of the Interfirm Transaction Network in Japan (KICHIKAWA, Yuichi; IINO, Takashi; IYETOMI, Hiroshi; INOUE, Hiroyasu) DP 19-E-063

## 经济主体间的异质性与经济增长

课题主任／吉川 洋 FF

实施期间:2017年7月3日~2019年3月31日

## ▶ 工作论文

- 人口减少、产业机构的变化与经济增长(吉川 洋、安藤 浩一) DP 19-J-033
- The Art of Central Bank Communication: A Topic Analysis on Words used by the Bank of Japan's Governors (KEIDA, Masayuki; TAKEDA, Yosuke) DP 19-E-038
- Demand System and Liquidity Constraints: Simple Methodology for Measuring Liquidity Constraint (INOSE, Junya) DP 19-E-044

# 提高产业和企业生产率

研究项目主任

深尾 京司



对日本及东亚各国的产业和企业的生产率及其决定性因素进行测算,研究提高生产率的政策。在产业层面,与一桥大学合作,更新和扩充日本和中国的产业生产率数据库(JIP和CIP),同时建立日本各都道府县的产业生产率数据库,对地区间TFP差距和引发差距的原因进行分析。在企业 and 营业点层面,充分利用国内外的官方微观统计数据和企业财务数据,对企业间生产率差距的决定性因素、全球化和需求变化给企业绩效带来的影响、提高服务产业生产率的政策、中日韩企业间生产率差距的动向和生产率动态的国际比较等进行研究。研究开发、软件、企业内部培训、组织重组等无形资产投资是创新和提高生产率的源泉,本研究项目将在产业和企业层面对此进行测算,并分析其经济效应。

## 研究课题介绍

### VI-1

#### 东亚产业生产率

课题主任/深尾 京司 FF

实施期间:2019年4月1日~2021年3月31日

##### < 课题概要 >

当前,日本由于劳动年龄人口减少和资本形成迟缓,总需求与总供给的停滞成为常态,长期处于低温经济的状态。但是,如果关注产业结构、劳动与资本投入的数据就会发现护理需求扩大、因中国经济减速造成的出口不畅等需求的产业间转换、安倍经济学带来日元贬值(从实际有效汇率来看达到了20世纪70年代初以来的日元贬值水准)的情况下制造业加价率的恢复、女性以及老龄者的(非正式)就业增加而促使劳动时间的增加和“劳动质量”的下降、所谓第四次产业革命的新型信息通信技术的普及、老龄化地区对收入转入和商品服务转入的依赖等等,低增长的背后,日本经济正出现急速的结构变化。不仅在设计可行的增长战略时,为防备经济危机等“黑天鹅”的出现,也有必要正确把握上述结构变化。

本研究课题的具体研究内容包括:

- 1) 根据为适应新国民经济计算体系(SNA)而进行了全面改定JIP数据库2018,展开详细的产业层面的劳动、(包括无形资产在内的)资本投入的变化以及全要素生产率提高的分析
- 2) 依据新的中国产业生产率(CIP)数据库的中国经济减速分析
- 3) 依据与World KLEMS、EU KLEMS、亚洲KLEMS项目以及OECD的合作展开生产率的国际比较分析
- 4) 通过活用政府统计商务企业与事务所数据以及东亚上市企业

(EALC)数据库展开生产率、第四次产业革命、国际竞争力、双重结构等的分析

- 5) 通过与各都道府县产业生产率(R-JIP)课题合作,分析日本的地地区间生产率差异等,正确把握日本与东亚经济结构变化,为基于循证决策的发展战略设计献计献策

### VI-2

#### 关于企业发展和产业发展的微观实证分析

课题主任/细野 薰 FF

实施期间:2017年5月22日~2019年4月30日

##### < 课题概要 >

本研究从企业多种多样的经济活动中多方面考察企业增长的要素。具体来说,使用企业、营业点、产品等微观数据,对(1)研发和创新带来的企业发展和生产率提高、(2)进军海外和企业发展进行实证分析。进而,从企业发展和产业之间的相互依存关系的角度,对(3)有关产业的资源配置和生产率进行实证分析。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 直接投资给国内地方就业造成的影响(清田 耕造、龙泽 美帆、中岛 贤太郎) DP 19-J-038
- 非关税措施与企业的出口活动:日本的制造业企业的实证分析(小桥 文子) DP 19-J-044
- Size-dependent VAT, Compliance Costs, and Firm Growth

## VI-4

各地区、各产业数据库的扩充与分析  
——各地区、各产业生产率分析与  
地区间分工

课题主任/德井 丞次 FF

实施期间:2017年7月3日~2019年6月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究课题的目的在于更新和扩充各都道府县的产业生产率数据库(Regional-level Japan Industrial Productivity Database, 以下称R-JIP数据库), 并进行相关分析。今后, 随着人口减少和老龄化的加速, 日本社会, 尤其是地方将会面临更为严峻的现实, 因而要求人们瞄准地方产业的选址特征, 为活跃地方经济有的放矢地采取相应措施。本研究课题公开R-JIP2017数据(此前R-JIP数据库的更新截至2012年), 同时对之前的数据库在推算方法上进行大幅度修正, 为此将添加新推算方法的说明。此外, 本研究课题将利用根据商品流通统计制作的以都道府县为基础的地区间投入产出表, 进行基于价值链分析的地区产业选址特性的分析和将服务业的投入产出结构纳入考量的地区间服务价格差分析, 有望对地区间生产率差异的背景提出新的视点。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 制作各都道府县农产品生产价格差指数——位置与品质(德井 丞次、水田 岳志) DP 19-J-048
- 为什么要研究地区版巴拉萨·萨缪尔森效应?(德井 丞次) DP 19-J-054
- 2005年都道府县际投入产出表的编制及其概要(新井 园枝) DP 20-J-009

## VI-5

有关医疗与教育服务产业的  
资源配置的改善和提高生产率

课题主任/乾 友彦 FF

实施期间:2017年7月3日~2019年6月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究以医疗和教育为例, 通过使用详细的微观数据, 推算整合的服务质量和生产率, 分析生产率的决定因素。其中, 着重于验证因果关系, 促进政策决策和评估。对于医疗问题, 将焦点置于资源配置上, 对于教育问题则侧重教育政策与实践的效果测定展开分析。

(HOSONO, Kaoru; HOTEL, Masaki; MIYAKAWA, Daisuke) DP 19-E-041

- Dynamic Productivity Decomposition with Allocative Efficiency (HOSONO, Kaoru; TAKIZAWA, Miho) DP 19-E-069
- Determinants of Staged Project Management and Success in Innovation: Empirical Analysis based on the Japanese National Innovation Survey (HANEDA, Shoko; IKEDA, Yuya) DP 19-E-094
- Shocks to Supply Chain Networks and Firm Dynamics: An Application of Double Machine Learning (MIYAKAWA, Daisuke) DP 19-E-100
- Firm Age, Productivity, and Intangible Capital (HOSONO, Kaoru; TAKIZAWA, Miho; YAMANOUCI, Kenta) DP 20-E-001
- Impact of R&D Activities on Pricing Behaviors with Product Turnover (HARA, Yasushi; TONOGLI, Akiyuki; TONOGLI, Konomi) DP 20-E-006

## VI-3

## 提高生产率的投资研究

课题主任/宫川 努 FF

实施期间:2017年7月3日~2019年6月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究会的目的有两项。第一, 进行全方位的投资账户推算, 协助JIP数据库的投资账户推算。根据08SNA, 国民经济核算的投资账户得到充实, 预计还将采纳资本服务的推算和原创艺术作品的推算。本研究会将与JIP研究会本部合作, 制作各产业的投资账户对应宏观层面资本账户。各产业的无形资产推算与新的JIP资本账户有重叠的部分, 另一方面, 在企业特殊的人力资本投资方面, 今后进行正式推算的可能性微乎其微。但是, 由于这一推算结果公布以来, 自民党、经济产业省、厚生劳动省、内阁府、经济团体等许多政府部门和团体都有根据该结果进行政策决策的需求, 所以我们将与其他无形资产投资同样进行推算。

第二, 进行有关为制作多元化资本账户的微观基础研究。本研究将重点置于服务业、非营利组织等多种投资和生产率的关系, 而不是拥有众多分析事例的普通设备投资。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 投资的协调费用降低——根据Multiple q投资函数验证1997年金融风暴前后状况(外木 好美、宫川 努) DP 19-J-041
- 特殊护理养老院的管理与绩效(乾 友彦、川崎 一泰、伊藤 由希子、宫川 努、真野 俊树) DP 19-J-049
- 公共汽车业务中经营管理对绩效产生的影响(川崎 一泰、乾 友彦、宫川 努) DP 19-J-051
- 作为多元化资源的总公司(川上 淳之) DP 19-J-061
- ICT投资对就业与生产率的因果效应: 使用税收冲击的实证分析(龙泽 美帆、宫川 大介) DP 19-J-068
- On the Decline of R&D Efficiency (MIYAGAWA, Tsutomu; ISHIKAWA, Takayuki) DP 19-E-052
- The Consequences of Short-Time Compensation: Evidence from Japan (KATO, Takao; KODAMA, Naomi) DP 19-E-056

## <主要研究成果>

### ▶ 工作论文

- 住院医疗的竞争与流程指标、成果指标(庄司 启史、井深 阳子) DP 19-J-047
- Effects of Class-Size Reduction on Cognitive and Non-Cognitive Skills (ITO, Hirotake; NAKAMURO, Makiko; YAMAGUCHI, Shintaro) DP 19-E-036
- Does Computer-aided Instruction Improve Children's Cognitive and Non-cognitive Skills?: Evidence from Cambodia (ITO, Hirotake; KASAI, Keiko; NAKAMURO, Makiko) DP 19-E-040
- Does Mental Health Affect Labor Market Outcomes? Evidence from a National Representative Survey in Japan (INUI, Tomohiko; KAWAKAMI, Atsushi; MA, Xin Xin; ZHAO, Meng (KONISHI)) DP 19-E-061

## VI-6

### 各地区、各产业数据库的扩充与分析 ——地区间分工与生产率

课题主任 / 德井 丞次 FF

实施期间: 2019年11月11日 ~ 2021年10月31日

#### <课题概要>

本研究课题的目的在于更新和扩充各都道府县的产业生产率数据库(Regional-level Japan Industrial Productivity Database, 以下称R-JIP数据库), 并进行相关分析。今后, 随着人口减少和老龄化的加速, 日本社会, 尤其是地方将会面临更为严峻的现实, 因而要求人们瞄准地方产业的选址特征, 为活跃地方经济有的放矢地采取相应措施。本研究课题将根据2008SNA的新基准探讨新R-JIP数据库的制作方法, 制作并公开2006年-2015年期间的新基准R-JIP数据库。此外, 在制作各都道府县的投入产出表的同时, 根据现有的2005年该表分析弄清都道府县间的分工结构。本研究课题还将进行把土地服务投入纳入考量的地区间、产业间的生产率比较分析以及影响地区生产率的相关要因分析, 通过上述分析有望对地区间生产率差异的背景提出新的视点。

### 属于提高产业和企业生产率研究项目 但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果 (其他)

#### <不属于研究课题的独立项目>

##### ▶ 政策论文

- 日本经济停滞的原因与必要的政策: 根据JIP2018的分析(金 荣慈、权 赫旭、深尾 京司) PDP 19-P-022

#### <属于2018 年度以前的研究课题的研究成果>

### 东亚产业生产率

课题主任 / 深尾 京司 FF

实施期间: 2017年4月24日 ~ 2019年3月31日

##### ▶ 工作论文

- 有关交易关系与资本关系对日本的研究开发的影响的实证研究(山口 晃、池内 健太、深尾 京司、权 赫旭、金 荣慈) DP 19-J-032
- 日本经济中基于资源再分配形成的产业动态——根据经营点、企业统计调查以及经济普查的实证研究(深尾 京司、权 赫旭、金 荣慈、池内 健太) DP 19-J-040
- 有关企业储蓄的源泉与用途的实证分析(深尾 京司、池内 健太、金 荣慈、权 赫旭) DP 19-J-064
- 日本的就业与生产率的动态研究——对OECD DynEmp/MultiProd课题的贡献与国际比较(池内 健太、伊藤 惠子、深尾 京司、权 赫旭、金 荣慈) DP 19-J-066
- Missing Growth in the Lost Decade (KODAMA, Naomi; LI, Huiyu) DP 19-E-026
- Global Value Chains and Domestic Innovation (ITO, Keiko; IKEUCHI, Kenta; CRISCUOLO, Chiara; TIMMIS, Jonathan; BERGEAUD, Antonin) DP 19-E-028
- Determinants of Structural Adjustment and Employment Use in Japan: Firm Characteristics, Offshoring and Industrial Robotics (DESTEFANO, Timothy; HANEDA, Sho; KWON, Hyeog Ug) DP 19-E-067



在由急速进展的老龄化引发的人口减少、全球化竞争日趋激烈的局面下，资源小国日本要想发挥强项，维持和加强经济活力与革新，提高经济增长力，关键在于充分利用人才资源。本研究项目从提高劳动者的积极性和能力的劳动市场制度、幼儿教育至高等教育、以及包括就业期间的人才培养、老年人发挥余热在内的整个人生周期的观点出发，对包括促进女性活跃的多样化视点入手，对雇用制度、系统的再构建、加强人力资本和人才能力的方法进行多方面的综合性研究。

## 研究课题介绍

### VII-1

#### 劳动市场制度改革

课题主任／鹤光太郎 FF

实施期间：2018年4月2日～2020年3月31日

##### < 课题概要 >

本研究课题为考察日本的“劳动市场改革”(Labor Market Institutions)的新“形态”以及改革的方式，组织从法学、经济学、经营学等多方面立场出发的理论与实证性研究的研究会。广泛涉及“劳动市场制度”整体问题，并针对各构成要素的相互关系，尤其是从超越垂直分布和跨领域的见地对总括性劳动法制、劳动政策的方式提出建议。此外，在分析过程中，充分引进欧洲各国的经验等国际性视点和分析手法，弄清劳动法制、制度与劳动市场、就业体系乃至经济绩效之间的关系。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 多样化经营与人才管理的课题：人事制度改革与劳动方式灵活化(佐藤 博树) DP 19-J-024
- 工资曲线的平直化与年轻劳动者的早期离职(村田 启子、堀 雅博) DP 19-J-028
- 日本的就业体系的历史变迁——内部劳动市场的形成、扩大与缩小(中林 真幸、森本 真世) DP 19-J-036

##### ▶ 政策论文

- 日本就业体系的重建：总论(鹤光太郎) PDP 19-P-008
- 有关学校和职场的教育训练、技能实态的研究——根据RIETI“全年龄层教育、训练与认知和非认知能力的网络调查”(鹤光太郎、久米 功一、佐野 晋平、安井 健悟) PDP 19-P-035

##### ▶ 出版物

《重建就业体系——  
如何改变日本的劳动方式》  
(鹤光太郎 编著)  
日本评论社、2019年9月



### VII-2

#### 为实现人力资本的有效利用进行就业体系改革

课题主任／大湾 秀雄 FF

实施期间：2017年5月29日～2019年4月30日

##### < 课题概要 >

日本企业的决策和就业体系与国外不具备互换性，成为企业实现全球化的重大障碍。由于全球化的进一步发展，改善国内外不统一的人才管理，需要统一制度，建立知识网络。另一方面，由于政府和社会要求推行劳动方式改革，以及录用合适人员困难，从而出现员工的属性和需求、职业经历多样化。在员工的录用、培养、安排、评估等各个方面，现场经理负责的范围逐渐扩大。这也可以称作人事机能的分权化。人事部将权限下放给现场经理，并支持他们的决策，就可以预见为了监测组织整体的健全度而积极收集有关信息。

近年来，随着骨干业务系统、群组软件功能增强，可利用的人事数据加速扩大，(1)目标管理制度下的目标和业务配置信息、(2)多元评估制度下的下级和同事对上级的评估、(3)依据员工满意程

度调查的职场环境信息、(4)依据SPI和人事考核的非认知能力信息等新信息可以用于研究。AI技术的发展会进一步加速这一动向。

利用上述新数据,本研究课题将发掘劳动经济学和行为经济学中重要的研究课题,并从理论和实证两方面进行探索性研究。进而,与企业合作,结合实验经济学的知识,测算人事措施的效果。具体来说,在研究期间,集中探讨男女差距、劳动方式改革、研修的效果、心理健康改善、人才录用市场中的匹配、中层管理人员的能力评估、组织内部创新等七项研究课题。

#### < 主要研究成果 >

##### ► 工作论文

- The Effect of Interpersonal Skills on Worker Performance (SATO, Kaori; NAKAMURO, Makiko; OWAN, Hideo) DP 19-E-045

## VII-3

### 为实现日本经济增长与提高生产率的基础研究

课题主任/西村 和雄 FF

实施期间:2017年6月19日~2019年5月31日

#### < 课题概要 >

一直以来,日本经济的增长依靠的是具备高端人力资本的人才不断创新。但是,正如文部科学省编制的《2013年版科学技术白皮书》中所指出的那样,“作为数量指标的论文数,……在世界排名中大幅下降”,近年来日本的研发能力有所下降。

日本人的专利申请数量在2005年时达到峰值,2014年比峰值减少了一成以上。此外,人均国民收入和工学类论文发表数量在2000年代后半期也出现大幅度下降趋势。这些倾向表明,教育投资没有充分发挥提高国家的竞争力,推动经济增长的作用。

本研究从理论和实证的立场分析人力资本在经济增长中发挥的作用。具体而言,本研究进行经济增长和经济周期的复杂性分析,剖析人力资本在经济增长和经济周期中的作用,并对教育和育儿在人力资本的积累上发挥的作用进行分析。此外,针对经济主体的认知方式对学习和决策产生怎样的影响进行包含个人脑力活动测算在内的神经经济学分析。

## VII-4

### 有关在日外国人的就业、移民以及家庭的实证研究

课题主任/刘 洋 F

实施期间:2018年3月26日~2020年2月29日

#### < 课题概要 >

当前,全球化不断深入,第四次产业革命进一步扩大,企业在各个领域对外国人的劳动需求不断提高。但是,在日本,外国人才充分发挥能力的环境尚未得到充分完善。如果真正要使外国人充分发挥才能,需要究明他们在工作和生活上的问题所在,从日本经济社会体系整体上解决问题。为此,本研究课题使用最新的问卷调查数据以及其它现有数据,进行定量分析,对居住在日本的外国人的就业、定居以及家庭问题进行分析。以阐明这些问题为核心,尝试给出可能解决问题的措施,并可提出政策建议。本课题的目标是,在移民问题的学术领域做出贡献的同时,为经济、社会以及政策决策提供实证性依据。

#### < 主要研究成果 >

##### ► 工作论文

- Relative Wages and Job Satisfaction of Migrant Workers: An Economic Perspective Using Data from Japan (LIU, Yang) DP 19-E-033
- Does It Matter Where You Invest? The Impact of FDI on Domestic Job Creation and Destruction (NI, Bin; KATO, Hayato; LIU, Yang) DP 20-E-008
- The Disparity in High School Enrollment between Native and Immigrant Children in Japan (HAGIWARA, Risa; LIU, Yang) DP 20-E-016
- Labor Force Participation of Married Female Immigrants: Evidence from a Low Female-LFPR Host Country (LIU, Yang; HAGIWARA, Risa) DP 20-E-019

##### ► 调查报告

- 关于外国留学生就业支援方式的考察——根据留学生就职活动状态调查以及大学的留学生就业支援状况调查(田村 一也、石井 大智、Austin ZENG、Thi Thu Thao) Vol.7

## VII-5

### 人事策略的生产率效果与就业体系的变迁

课题主任/大湾 秀雄 FF

实施期间:2019年7月1日~2021年6月30日

#### < 课题概要 >

本研究课题充分利用人事数据等企业内部业务数据以及企业内部的现场试验,对劳动经济学与行为经济学理论的发展提供助力,同时校准当前的政策课题,展开重要课题的发掘和理论实证两方面的探索性研究。本课题主要有下属十三个研究主题。

1. 什么样的措施和惯例造成男女差距?

2. 人际关系技巧训练、组织间转移对生产率、创新等产生怎样的影响？
3. 员工的性格特征对心理健康产生怎样的影响？
4. 可视化的业务流程合理化通过什么途径在多大程度上对生产率产生影响？
5. 中间管理层通过什么途径对生产率产生影响？
6. 继续就业制度中老龄职员的配置对本人和同事产生什么影响？
7. 戒烟对员工以及同事的生产率和满意度产生哪些影响？
8. 改善膳食和推动健身对员工的健康和生产率产生哪些影响？
9. 娴熟的人力资本、管理等与创新(鉴定评议会结果)之间存在怎样的关系？
10. (与瑞穗综合研究所的合作研究) 劳动方式改革的状态调查与实施效果的雁阵
11. 劳动时间、工作时间带以及上级的行为特征对心理健康的影响
12. 公司内FA制度等根据个人意愿变换岗位的生产率效果
13. 跨国企业中海外据点的人才配置与绩效的关系

通过上述研究,在导出经营与生产率差距的关系、男女差距的原因、非认知能力的劳动市场中的价值、职场中的同伴效应等大量知识的同时,讨论应该推行怎样的人事制度,是否需需要从政策上给予鼓励。

## VII-6

### 为实现日本经济增长和 生产率提高的基础性研究

课题主任/西村 和雄 FF

实施期间:2019年7月22日~2021年6月30日

#### < 课题概要 >

迄今,日本经济的发展是依靠高端人力资本的人才通过创新而实现的。但是日本人的专利申请数量在2005年达到峰值之后呈减少趋势,人均国民收入以及自然科学类论文发表数量在2000年代后半期也陷入低迷。

文部科学省在《2018年版科学技术白皮书》中指出:“我国在论文数量的减少、评定论文质量指标之一的论文被引用数量Top10%的国际占比的减少等都说明研究能力国际地位呈下降趋势。2017年3月的《自然(Nature)》杂志也指出近年日本的科学论文的国际占比减少,科学研究出现停滞。”

《科学技术白皮书》还强调了人力资本积累的重要性,指出:“我们过去不仅在诺贝尔奖相关研究方面取得了成果,在其他广泛的领域也创造了优秀的研究成果。毫无疑问,支撑这些研究成果的当然是‘人才’。创造新的知识和价值、加速创新的人才资源,才是最为关键的基础能力。”

从这一趋势来看,日本在教育投资方面并没有对国家的竞争力和经济增长起到充分的推进作用。

本研究针对人力资本在经济增长中的作用,从理论和实证的角度进行分析。具体内容包括:对经济增长和经济周期进行复杂系统分析,在探讨人才资本在经济增长和经济周期中发挥的作用的同时,分析教育和育儿在人力资本积累中的作用。

#### < 主要研究成果 >

##### ► 工作论文

- 生活和职场的满意度与行为变化能力——日本的实证研究(西村 和雄、八木匡) DP 20-J-004

## VII-7

### 有关劳动方式改革与健康经营的研究

课题主任/黑田 祥子 FF

实施期间:2019年8月12日~2021年7月31日

#### < 课题概要 >

本研究旨在通过实证性研究弄清劳动市场以及企业的劳动方式与劳动者的心理健康和企业的健康经营的关系。进而通过实证探讨在日本经济面临超老龄化的社会形势下,劳动者和企业如何持续健康有效地构建人力资本,如何与提高生产率结合起来。本研究课题在充分利用劳动经济学知识以及产业保健心理学、医学、流行病学等知识的同时,使用有关企业、员工的各种微观数据,获得学术上、政策上的知识和内涵。

## 属于人力资本研究项目但未纳入 2019 年度 研究课题的研究成果 (其他)

### < 不属于研究课题的独立项目 >

#### ▶ 政策论文

- 新科技如何改变劳动方式: 面向AI时代的展望 (鹤 光太郎)  
PDP 19-P-023

### < 属于2018 年度以前的研究课题的研究成果 >

## 有关劳动方式改革与健康经营的研究

课题主任 / 山本 勋 FF

实施期间: 2016年12月9日 ~ 2018年11月30日

#### ▶ 工作论文

- 纠正长时间劳动与人力资本投资的关系 (黑田 祥子、山本 勋)  
DP 19-J-022



在全球经济中,金融服务、信息通讯、生命科学等领域的技术革新正在快速发展。其中,引发牵引世界的创新需要什么?无论日本还是欧美,在自由参与受到保护的市场中出现了许多划时代的革新。为保证自由参与,需要有完善的竞争法及各种各样的相关法律和制度。本研究项目为活跃今后的创新,将从法律与经济学的视点明确新经济产业政策方式。

## 研究课题介绍

### VIII-1

#### 企业治理分析的新领域(2017年度)

课题主任/宫岛 英昭 FF

实施期间:2017年8月14日~2019年7月31日

##### < 课题概要 >

管理职责法和公司治理准则的实施,使日本企业的管理制度改革从形式上的完善迈向确保实效的新阶段。今后,为通过公司治理制度改革提高日本企业的创收能力(赚钱能力),要求改革能够促进研发投入、人力资本投资等企业创新能力的基础,并为积极的并购、业务重组、避免过度的减债等提供支持。迄今,所有结构的变化、董事会的改革等管理制度的变化并没有明确这些企业行为通过怎样的途径发挥作用、产生多大程度的影响等。此外,还需要探讨以股东主权为模型的改革与其他以长期关系为基础的经济制度(如就业制度)实际上是否能够统一运作、促进这种依赖市场的经营规则也会造成目光短浅的经营。本研究课题从上述问题意识出发,聚焦企业的创新、并购、业务重组、财务政策等企业行为,弄清当前日本企业治理制度的功能。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ 工作论文

- 连锁外部董事与企业价值(胥 鹏、高桥 秀朋、田中 亘)  
DP 19-J-050
- Stewardship Code, Institutional Investors, and Firm Value: International Evidence (SHIRAIISHI, Yutaro; IKEDA, Naoshi; ARIKAWA, Yasuhiro; INOUE, Kotaro) DP 19-E-077
- Does Regulation Matter?: Effects of Corporate Governance Reforms on Relational Shareholding in Japan (JIDINGER, Johan; MIYAJIMA, Hideaki) DP 20-E-003

##### ▶ 政策论文

- 安倍经济学下的企业治理改革:两个准则带来了什么?(宫岛 英昭、斋藤 卓尔) PDP 19-P-026

### VIII-2

#### 企业治理分析的新领域(2019年度)

课题主任/宫岛 英昭 FF

实施期间:2019年9月2日~2021年8月31日

##### < 课题概要 >

管理职责法和公司治理准则的实施,使日本企业的管理制度改革从形式上的完善迈向确保实效的新阶段。今后,为通过公司治理制度改革提高日本企业的创收能力(赚钱能力),要求改革能够促进研发投入、人力资本投资等企业创新能力的基础,并为积极的并购、业务重组、避免过度的减债等提供支持。迄今,所有结构的变化、董事会的改革等管理制度的变化并没有明确这些企业行为通过怎样的途径发挥作用、产生多大程度的影响等。此外,还需要探讨以股东主权为模型的改革与其他以长期关系为基础的经济制度(如就业制度)实际上是否能够统一运作、促进这种依赖市场的经营规则也会造成目光短浅的经营。本研究课题从上述问题意识出发,聚焦企业的创新、并购、业务重组、财务政策等企业行为,弄清当前日本企业治理制度的功能。

##### < 主要研究成果 >

##### ▶ RIETI International Workshop

"JSPS Core-to-Core Program: "Governance Reforms from Comparative Perspective" Day 1: RIETI Workshop "Capital Market and Control" (2019/11/5) 参见P.78

##### ▶ Seminar

"International Seminar on "Governance Reforms from Comparative Perspectives" (2019/11/6-7) 参见P.69

## VIII-3

### 有关市场质量的法学和经济学的循证研究

课题主任／古川 雄一 FF

实施期间:2018年3月12日~2020年2月29日

#### < 课题概要 >

根据市场质量理论,为摆脱超过四分之一世纪的长期停滞,开创健全的增长之路,市场的高质化和适当的市场基础设施(围绕市场的各种要素)的建立成为紧迫的课题。为此,针对经济内在的各项问题,不应直达目的,而需要通过法律和治理机制的设计,迂回地、间接地实现目标。为设计能够带来市场高质化的体系,需要准确地量化市场质量,掌握市场质量与市场基础设施的定量关系。本研究课题使用高精度、高维度的大型跟踪数据,尝试排除内生性干扰的市场基础设施与市场质量的量化分析,并根据上述分析获得的依据,弄清健全的、可持续发展的法律、政策、制度等市场基础设施的设计,开拓法律与经济学的新领域。

#### < 主要研究成果 >

##### ► 工作论文

- A New Theory of Money: From Ancient Japanese Copper Coins to Virtual Currencies (YANO, Makoto) DP 19-E-062
- Market Quality Theory and the Coase Theorem in the Presence of Transaction Costs (YANO, Makoto) DP 19-E-097
- Economic Black Holes and Labor Singularities in the Presence of Self-replicating Artificial Intelligence (YANO, Makoto; FURUKAWA, Yuichi) DP 20-E-009

##### ► 政策论文

- Creation of a Blockchain and a New Ecosystem (YANO, Makoto; DAI, Chris; MASUDA, Kenichi; KISHIMOTO, Yoshio) PDP 19-P-029
- Blockchain Business and its Regulation (YANO, Makoto; DAI, Chris; MASUDA, Kenichi; KISHIMOTO, Yoshio) PDP 19-P-030

## VIII-4

### 有关人的政治行为的实证研究 ——以对经济产业方面的政策性课题提供循证解决方案为目标

课题主任／尾野 嘉邦 FF

实施期间:2018年5月7日~2020年6月30日

#### < 课题概要 >

本研究课题使用文本数据和调查实验,就经济状况、风险、外来威胁等社会形势以及政策、表情、性别等政治家自身发出的承诺和信息如何影响左右政策方向的选民的行为和政治上的选择,以及这些信息如何规定政治家自身的行为进行实证性分析。

#### < 主要研究成果 >

##### ► 工作论文

- Neoliberalism and Negative Attitudes toward Immigrants (IGARASHI, Akira; ONO, Yoshikuni) DP 19-E-085
- The Effects of Negative and Positive Information on Attitudes toward Immigration (IGARASHI, Akira; ONO, Yoshikuni) DP 20-E-023

#### 属于法律与经济研究项目 但未纳入 2019 年度研究课题的研究成果 (其他)

#### < 不属于研究课题的独立项目 >

##### ► 政策论文

- 支撑数字时代的市场与法律 (矢野 诚) PDP 19-P-024

## 研究项目

## IX

## 政策史及政策评估

研究项目主任

武田 晴人



本研究项目的旨在考察20世纪末的日本经济社会以及通商产业政策和经济产业政策所发挥的作用，回顾和评估1980年至2000年通商政策的变迁。在20世纪最后的20年间，对日本经济社会来说是具有重要意义的变化时期，同时，在从历史角度考察经济产业省成立后制定实施的政策时，这20年也是重要的比较对象。本研究项目希望弄清在20世纪最后四分之一世纪里，对政策课题的认识和为解决这些课题所选择的政策手段、以及对其结果的评估等给世纪交替时期出现的通商产业政策带来了什么样的变化。

## 研究课题介绍

## IX-1

## 有关产业振兴与金融的作用的政策史研究

课题主任／武田 晴人 FF

实施期间：2019年2月12日～2021年1月31日

## &lt; 课题概要 &gt;

依据政策史与政策评估研究项目的宗旨，本研究课题从与金融的相互关系角度，历史性地回顾1990年代-2000年代采用的产业振兴政策，并加以评估。具体研究内容包括下述几个主题。

第一，针对当时日本经济所处的国际环境与日本经济的实态、经济政策的推移进行总括性回顾，共享课题成员之间的历史认知，针对不同观点展开讨论。在讨论的过程中，纳入从美国等海外政策当局的立场对相关内容的见解，一并作为考察对象。经济政策则包括经济产业政策，以及财政、货币政策、通货紧缩对策等。

第二，在上述政策中，尤其聚焦产业振兴政策，就政策目的、政策手段、实施内容、政策效果等，着眼金融侧面以及金融的作用展开分析。此外还将采访经济产业省、财务省、旧产业再生机构、旧产业革新机构、产业界和企业的相关人员，将采访内容纳入研究材料。从国际比较的角度把握日本的产业振兴政策的特征。

第三，综合上述第一项和第二项研究，从日本经济整体的角度考察产业振兴的意义。考证当时日本所处的状况、政策选择的范围，日本采取怎样的方式选择了什么样的政策、哪些政策没有办法选择。此外，从官民愿景的相左、官民责任分担、相互监督机能以及管理等观点加以分析。

## &lt; 主要研究成果 &gt;

## ▶ 工作论文

- 日本的货币政策：对平成时期的回顾（高桥 亘） DP 19-J-055
- 21世纪围绕日本国际金融环境的变化——汇率政策与国际金融协调（井户 清人） DP 19-J-056

## IX-2

## 产业政策史的历史性评估

课题主任／冈崎 哲二 FF

实施期间：2018年10月9日～2020年9月30日

## &lt; 课题概要 &gt;

本研究课题针对通商产业省及经济产业省以往制定和实施的主要产业政策，使用经济分析与历史研究相结合的手法进行定量评估。具体来讲，首先研究小型企业的政策融资问题。“小型企业经营改善资金”（Marukei Loans）是面向小企业的政策融资制度，具有较长的历史。该制度从1973年起开始实施，是在商工会议所等的经营指导和推荐之下由国民金融公库（日本政策金融公库）面向小型企业发放的用于改善经营的无担保、无保证低息融资制度。这一制度以受到融资制约的小型企业为对象，通过放宽融资限制，有助于改善小型企业经营状况，促进企业发展。本研究课题，使用有关Marukei Loans的微观数据，验证上述可能性。其次，研究1960年代实施的地方开发政策。1962年，内阁会议确定了全国综合开发计划以及基于该计划的新产业城市建设促进法（1962年）、工业整备特别地区整备促进法（1964年），是从政策上改变产业空间配置的大型尝试，在决策之际参考了地方政府和政治家的各种意见，不仅从产业政策研究上，从经济史、空间经济学、政治经济学的角度来看也是十分重要的研究对象。本研究课题使用各市町村和各产业的系统性统计数据，综合历史信息，尝试对全国综合开发计划及新产业城市等有关政策进行历史性评估。

## 日本的循证决策的固定

课题主任／山口 一男 VF

实施期间:2019年4月15日～2021年3月31日

### < 课题概要 >

本课题之前的“日本循证决策的推进”，主要探讨了在日本推进循证决策的方法。此外，无论是国家还是地方政府，2017年以来都在积极推进循证决策。以英美为首的海外先进事例的普及在日本国内也得到了推广，但是存在下述几项课题有待进一步探讨。①日本现有的政策决策与评估之中如何引进EBPM? ②如何在个体业务中推行EBPM? ③如何推进行政机关与研究人员的合作?

为此，在本研究课题中，首先开展在日本如何使EBPM固定下来的研究。具体来讲，在推进海外事例的研究之中，归纳总结在日本引进EBPM的制度设计以及行政职员在推进EBPM时的指针。第二，整理行政官员与研究人员为构建双赢关系时的需求，同时通过制造双方对接的机会，创建EBPM的个体事例。第三，为使EBPM得到政策立案人员、研究人员、行政现场工作人员以及世人更深入的理解，定期举办研究会，并通过研讨会、BBL讲座、专栏文章等形式发布研究成果。

### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 暴雨灾害时催促居民提前撤离的有效讯息(大竹 文雄、坂田 桐子、松尾 佑太) DP 20-J-015

#### ▶ RIETI EBPM政策研讨会

“为推动循证政策立案的发展”(2019/12/25)

参见P.4/P.70



## 今后面向企业所得税的方针

课题主任／佐藤 主光 FF

实施期间:2019年6月3日～2021年5月31日

### < 课题概要 >

安倍政权之下，日本一直奉行在全球经济中以强有力的竞争力实现经济增长这一方针，通过降低企业所得税实效税率、修改租税特别措施、扩大外形标准课税等，积极推进“增长导向的企业所得税改革”。另一方面，由于全球化等原因，经济形势瞬息万变，需要不断摸索更为适合的税制方式。

本研究通过研究会等方式，针对(1)以往的企业所得税改革的效果以及今后的征税等根据企业问卷调查等进行定量性分析和评估，同时，(2)为了进一步强化增长导向，对今后企业所得税的方式进行广泛讨论。

不属于上述九个研究项目的独立研究课题。

## 研究课题介绍

### SP-1

## 在联合国气候变化框架公约下围绕削减温室效应气体问题的国际动向调查

课题主任/戒能 一成 F

实施期间:2011年9月14日~

#### < 课题概要 >

在气候变化框架公约下,日本和欧盟等国家参加的京都议定书规定在2008年—2012年的第一承诺期间内,除了削减本国内排放之外,还可以利用排放权交易、JI(联合履行机制)、CDM(清洁发展机制)等“京都机制”来达到减排目标。其中,CDM和JI是转移通过减排投资削减的部分,很多意见都指出了其制度方式存在各种问题,目前正在对修改相关制度进行讨论。

此外,在2010年于墨西哥坎昆召开的COP-16(《联合国气候变化框架公约》第16次缔约方会议)上,就坎昆“新框架”达成了协议,与有美国和中国等国参加,以自主提出削减目标和多边检验为基础的京都议定书不同,这一新框架虽然决定了设置与京都机制类似的“新机制”,但其内容还在讨论中。

本调查旨在通过调查、分析和评估今后对京都议定书的“京都机制”进行修改的情况,以及对新框架的“新机制”进行讨论的状况,为今后具有高效和实效的温室效应气体削减方案提出国际政策方面的建议。

### SP-2

## 完善并有效利用RIETI数据

课题主任/关口 阳一 SF

实施期间:2015年4月1日~

#### < 课题概要 >

RIETI拥有的数据分为两种,一种是一般研究机构作为初期设置储存的、可以较低成本购买的数据,另一种是各研究课题为完成研究购买的大规模数据,或作为研究课题成果形成的数据(包括问卷调查的结果)。

本研究课题的目的在于,以这些成套数据为基础,完善为了使用者能更有效地使用数据的基础设备。并且还向研究人员以及整个社会提供新知识和见解的数据(问卷调查的结果等)公开的可能性以及方法也纳入视野,研讨其手续。通过公布使用这些数据获得的研究成果及概括性信息,使研究所成为活跃讨论的场所。

#### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- 日本跨国企业的对外直接投资与国际合作研发(池内 健太) DP 20-J-012

### SP-3

## 关于社会保障的中长期课题的应对

课题主任/小盐 隆士 FF

实施期间:2017年10月2日 ~ 2019年9月30日

#### < 课题概要 >

在经济产业省的副官和年轻官僚提出的问题中,聚焦日本的社会保障和税制的中长期课题,在下述几个方面进行讨论和考察,提出政策建议。

1. 重新定义老龄者概念,建设终身劳动的社会
2. 向重视自助的医疗和护理转变
3. 探讨后社会保障与税制一体化改革的取舍

#### < 主要研究成果 >

#### ▶ 工作论文

- Addressing the Institutional Disincentives to Elderly Employment in Japan (OSHIO, Takashi; SHIMIZUTANI, Satoshi; OISHI, Akiko) DP 19-E-080

#### ▶ RIETI国际研讨会

“行为科学的政策应用最前沿”(2019/5/22)

参见P.74

## SP-4

### EBPM的综合性研究

课题主任／关泽 洋一 SF

实施期间:2018年10月29日～2025年3月31日

#### <课题概要>

本研究课题既为2018年度RIETI内部设置的EBPM研究课题小组的组成部分,同时又以展开基于政策效果数据的实证性分析研究为核心,对不属于其他研究课题的内容进行扩展研究。即,本研究课题定位是RIETI在EBPM研究的综合体。

在研究的过程中,将与经济产业省等的政策相关人员以及RIETI内外的研究人员开展合作,同时,还会邀请政策相关人员加入,努力提高EBPM相关研究能力。

#### <主要研究成果>

#### ►工作论文

- Do Trade Fairs Promote Export? (MAKIOKA, Ryo) DP 20-E-007

## SP-5

### 关于新技术与经济增长及产业结构的关系

课题主任／榆井 诚 FF

实施期间:2018年11月12日～2020年10月31日

#### <课题概要>

伴随信息技术进步而至的经济结构长期退化给宏观经济学提出了新的挑战。从制造业向服务业转化这一产业结构变化趋势加快,就业结构预期将会出现更大的变化。此外,许多产业面临着在获取价值方面的商务模式的重大转换,将会出现产业与就业结构的非连续性变化。在这些新的动向之中,为构思和评估相应的政策,需要补充完善以制造业为根基的GDP统计和生产率指数等统计和考察。本研究课题在展望技术进化趋势的同时,努力构建有助于中长期政策立案的宏观经济模式和相关指数。

## SP-6

### 有关日本的政策不确定性的实证研究

课题主任／伊藤 新 F

实施期间:2019年7月1日～2021年6月30日

#### <课题概要>

本研究课题的主要目的为下述两项。

1. 制作有关日本个别政策不确定性指标。具体内容包括社会保障、年金制度、医疗保险制度、护理保险制度、税制、政府的财政支出、劳动市场制度、环境监管、消费者保护监管、以及金融监管等相关不确定性指标。
2. 使用上述指标和企业层面的数据,对不同政策领域中政策的不确定性与企业经营决策、生产率的关系展开实证分析。从实证分析的结果,得出对企业生产率的政策性含义。

#### <主要研究成果>

#### ►政策论文

- Structural Changes in Japanese SMEs: Business Dynamism in Aging Society and Inter-Firm Transaction Network (HONG, Gee Hee; ITO, Arata; SAITO, Yukiko; NGUYEN, Thi-Ngoc Anh) PDP 20-P-003

## 其他特别研究成果

## &lt; 不属于研究课题的独立项目 &gt;

## ► 工作论文

- 有关伴随经济社会结构转换的老龄化政策的考察——根据中国广东省F市J区的老人福利设施的现地调查(孟 健军) DP 19-J-026
- 每月勤劳统计调查数据修正对生产率分析的影响(森川 正之) DP 19-J-029
- 公司外董事与投资行为和经营成果(森川 正之) DP 19-J-030
- 企业主观上的不确定性与预测误差(森川 正之) DP 19-J-035
- 人工智能与企业经营:升级版(森川 正之) DP 19-J-045
- 价格竞争、质量竞争与企业特性(森川 正之) DP 19-J-046
- 企业的异质性对男女收入差距产生怎样的影响——女性的就职企业选择对现在以及未来男女工资差距产生怎样的影响(山口 一男) DP 19-J-052
- 福利的扩充与出租车需求的减退:出租车司机工资减少的原因(桥本由纪、小前 和智) DP 19-J-053
- 消费者态度指数与资产价值预测是否受到白昼长短的影响?:对SAD(季节性抑郁症)假说的验证(关泽 洋一、小西 叶子) DP 19-J-057
- 长期经济预测的不确定性(森川 正之) DP 19-J-058
- 关于电力系统改革政策评估模型的机能强化与扩展——以九州地区为例的各都道府县的电力与协调能力供求模型化(戒能 一成) DP 19-J-060
- 为进行政策评估的横截面差异分析(DID)中,当同时存在系列相关及处理的二次性影响的情况下的新对策(戒能 一成) DP 19-J-065
- AI利用与劳动方式和生产率:基于个人调查的分析(森川 正之) DP 20-J-016
- 根据PIAAC的认知能力数据分析日本公务员工资溢价(荒木 祥太) DP 20-J-017
- How Does Unconventional Monetary Policy Affect the Global Financial Markets?: Evaluating Policy Effects by Global VAR Models (INOUE, Tomoo; OKIMOTO, Tatsuyoshi) DP 19-E-031
- Uncertainty-Dependent and Sign-Dependent Effects of Oil Market Shocks (NGUYEN, Bao H; OKIMOTO, Tatsuyoshi; TRAN, Trung Duc) DP 19-E-042
- Firms' Subjective Uncertainty and Forecast Errors (MORIKAWA, Masayuki) DP 19-E-055
- Effects of Outside Directors on Firms' Investments and Performance: Evidence from a Quasi-Natural Experiment in Japan (MORIKAWA, Masayuki) DP 19-E-072
- Price Competition vs. Quality Competition: Evidence from a Survey (MORIKAWA, Masayuki) DP 19-E-075
- Uncertainty in Long-Term Macroeconomic Forecasts: *Ex post* Evaluation of Forecasts by Economics Researchers (MORIKAWA, Masayuki) DP 19-E-084
- A Comparative Study of Gender Inequality: Occupational segregation in Japan and Korea (YOUM, Yoosik; YAMAGUCHI, Kazuo) DP 19-E-093

- Meritocracy and Its Discontent: Long-run Effects of Repeated School Admission Reforms (TANAKA, Mari; NARITA, Yusuke; MORIGUCHI, Chiaki) DP 20-E-002
- Heterogeneous Relationships between Automation Technologies and Skilled Labor: Evidence from a Firm Survey (MORIKAWA, Masayuki) DP 20-E-004
- Data Sharing and Revenue Distribution Rule (OGURO, Kazumasa; ISHIDA, Ryo; YASUOKA, Masaya) DP 20-E-015
- The Political-Economy Trilemma (AIZENMAN, Joshua; ITO, Hiroyuki) DP 20-E-018
- Elderly Care Supply Systems and Services which Decrease Elderly Care Requirements (OGURO, Kazumasa; ISHIDA, Ryo; YASUOKA, Masaya) DP 20-E-020

## ► 政策论文

- 最低工资与生产率(森川 正之) PDP 19-P-012
- 创新的社会实用化国际规则战略:医疗保健机器人“HAL”的个案研究(池田 阳子、饭冢 伦子) PDP 19-P-016
- 关于“从经营者立场看削减行政手续成本”(石崎 隆) PDP 19-P-033
- 有关多死社会产业振兴方式的一个设想(藤 和彦) PDP 19-P-036
- 消费税上涨对策与消费者行为:基于个人调查的分析(森川 正之) PDP 20-P-008
- 关于中小企业等活用知识产权的支援政策中作为EBPM基础的知识产权支援窗口的支援内容分类的项目(试行草案)的建议(小林 彻) PDP 20-P-011
- Results of a survey on standardization activities: Japanese institutions' standardization activities in 2017 (Implementation, knowledge source, organizational structure, and interest to artificial intelligence) (TAMURA, Suguru) PDP 19-P-013
- Minimum Wages and Productivity: Evidence from Japan (MORIKAWA, Masayuki) PDP 19-P-015

## ► RIETI特别BBL讲座

- “利用光催化技术,实现碳素回收”(2019/4/11) 参见P.66
- “20国集团与世界经济:动向与展望”(2019/10/17) 参见P.69
- “亚洲开发银行 亚洲经济一体化报告书(2019/2020年版)——老龄化进程与生产率变化、科技的作用”(2019/11/13) 参见P.69
- “WTO能否存续——多边贸易体系中的“法治”与日本的作用”(2019/12/9) 参见P.70
- “从英国的政治制度思考日本的民主主义\*”(2020/3/19) 参见P.72

## ► RIETI公开BBL讲座

- “2019年版中小企业白皮书、小型企业白皮书——为实现令和时代中小企业和小型企业的振兴”(2019/5/23) 参见P.66
- “2019年版产品制造白皮书概要——新的环境变化中强化日本制造业竞争力的策略”(2019/6/20) 参见P.66

“2019年版通商白皮书——全球经济的现状与岌岌可危的自由贸易体制”(2019/7/25) 参见P.67

“日台关系与尖端技术交流的新平台”(2019/9/30) 参见P.68

“超越TICAD7——不断发展的非洲产业开发与从UNIDO能源部看到的商机”(2019/12/19) 参见P.70

“日本企业的贸易报价货币的选择与汇率风险管理:为什么日本企业的日元交易有所增加?”(2019/12/26) 参见P.71

“在地方振兴中发挥作用的“商务支援图书馆”的新发展”(2020/1/15) 参见P.71

“通过产学研合作推进再生能源新技术开发——为取胜于世界”(2020/1/29) 参见P.71

“影响力投资的动向与今后扩展的课题”(2020/2/6) 参见P.71

“面临5G与DX时代要思考的问题”(2020/2/12) 参见P.71

### ▶ 第21次RIETI重点课题讨论会

“令和时代贫富差距扩大——企业治理与工资差距如何变化?”(2019/7/18) 参见P.67



### ▶ 第22次RIETI重点课题讨论会

“生产率与长期停滞——经济政策今后该做些什么?”(2019/11/27) 参见P.70



### ▶ T20 Japan相关活动

“为实现数字贸易、WTO改革、可持续的包容性发展的有关贸易投资的圆桌讨论”(2019/4/9) 参见P.73

### ▶ RIETI T20-G20政策研讨会

“值得信赖的自由数据流通与自由贸易——日本战略与课题”(2019/7/5) 参见P.66



### ▶ METI-RIETI政策研讨会

“跨国企业的集团治理:努力提高企业价值”(2019/9/2) 参见P.4/P.67



### ▶ RIETI公开讲座

“American Views on Trade, the Economy and the Upcoming US Election in Year Three of the Trump Administration”(2019/9/11) 参见P.67



### ▶ TIER-RIETI-KIET Workshop

"Trade Tensions: Rising Protectionism and Supply Chain"  
(2019/10/2) 参见P.77



### ▶ RIETI区块链研讨会

"下一代区块链: 创造新一代产业的生态系统" (2019/10/7)  
参见P.3/P.68

### ▶ RIETI-ANU政策研讨会

"亚洲地区一体化与全球经济: 为经济安全保障的铺垫"  
(2019/11/21) 参见P.4/P.69

### ▶ RIETI政策研讨会

"第四次产业革命与日本经济的展望\*" (2020/2/26)  
参见P.3/P.72

### ▶ CEPR-RIETI网上研讨会

"Economics in the Time of Covid-19: The economic impact on Asia" (2020/3/24) 参见P.72

\* 为预防新冠病毒感染扩散, 采用无观众形式举行。

### ▶ 出版物

《推荐母系资本主义 多死社会的“理想死法”》(藤 和彦 著)  
Minerva书房、2019年8月

"Gender Inequalities in the Japanese Workplace and Employment: Theories and Empirical Evidence"  
(Written by YAMAGUCHI Kazuo)  
Springer, August 2019

《下一代区块链 创立新一代产业的生态系统》  
(矢野 诚、Chris Dai、增田 健一、岸本 吉生 编著)  
日本经济新闻出版社、2019年9月

《第四次产业革命与日本经济: 经济社会的变化与持续性增长》  
(矢野 诚 编)  
东京大学出版社、2020年2月

原则上,工作论文是经过内部讨论后以专业论文的形式整理而成的研究成果。为了唤起广泛的探讨,RIETI将这些论文公布在网站上,并可以下载。

日文 [https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_dp.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_dp.html)

※以下为2019年4月~2020年3月期间发表的工作论文。

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-J-022	2019年4月	纠正长时间劳动与人力资本投资的关系	黑田 祥子 (早稻田大学) 山本 勋 (RIETI)	VII-其他
19-J-023	2019年4月	外溢共享与企业的专利申请行为	枝村 一磨 (日本生产率本部)	IV-其他
19-J-024	2019年4月	多样化经营与人才管理的课题:人事制度改革与劳动方式灵活化	佐藤 博树 (中央大学)	VII-1
19-J-025	2019年4月	使用基于Power transformation tobit model的体检、诊疗报酬明细数据进行医疗费与生活习惯病关联的分析	绳田 和满 (RIETI) 森野 雄贵 (野村证券株式会社) 木村 Moriyo (Public Health Research Foundation)	I-5
19-J-026	2019年4月	有关伴随经济社会结构转换的老龄化政策的考察——根据中国广东省F市J区老龄福利设施的实地调查	孟 健军 (RIETI)	其他
19-J-027	2019年4月	根据纳入选择性偏差的纠正与属性结构变化因素的重复销售法推算东京都内的房地产价格指数	香泽 隆司 (RIETI)	III-其他
19-J-028	2019年5月	工资曲线的平直化与年轻劳动者的早期离职	村田 启子 (首都大学东京) 堀 雅博 (一桥大学)	VII-1
19-J-029	2019年5月	每月勤劳统计调查数据修正对生产率分析的影响	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-030	2019年5月	公司外董事与投资行为和经营成果	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-031	2019年5月	使用体检和诊疗报酬明细数据对血压和医疗费的关系的分析	绳田 和满 (RIETI) 松本 章邦 (东京大学) 木村 Moriyo (Public Health Research Foundation)	I-5
19-J-032	2019年5月	有关交易关系与资本关系对日本的研究开发的影响的实证研究	山口 晃 (一桥大学) 池内 健太 (RIETI) 深尾 京司 (RIETI) 权 赫旭 (RIETI) 金 荣慈 (专修大学)	VI-其他
19-J-033	2019年5月	人口减少、产业结构的变化与经济增长	吉川 洋 (RIETI) 安藤 浩一 (中央大学)	V-其他
19-J-034	2019年6月	柳田国男的协同组合论	山下 一仁 (RIETI)	V-7
19-J-035	2019年6月	企业主观上的不确定性与预测误差	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-036	2019年6月	日本的就业体系的历史变迁——内部劳动市场的形成、扩大与缩小	中林 真幸 (东京大学) 森本 真世 (东京大学)	VII-1
19-J-037	2019年6月	在促进BCP方面金融机构作用的现状与课题:基于RIETI“有关业务连续性计划(BCP)的企业意识调查”	家森 信善 (RIETI) 滨口 伸明 (RIETI) 野田 健太郎 (立教大学)	III-1
19-J-038	2019年7月	直接投资给国内地方就业造成的影响	清田 耕造 (RIETI) 龙泽 美帆 (学习院大学) 中岛 贤太郎 (一桥大学)	VI-2
19-J-039	2019年7月	通过机械学习手法发现和预测会计造假	宇宿 哲平 (KPMG AZSA LLC) 近藤 聪 (KPMG AZSA LLC) 白木 研吾 (KPMG AZSA LLC) 菅 美希 (KPMG LLP) 宫川 大介 (一桥大学)	V-2
19-J-040	2019年7月	日本经济中基于资源再分配形成的产业动态——根据经营点、企业统计调查以及经济普查的实证研究	深尾 京司 (RIETI) 权 赫旭 (RIETI) 金 荣慈 (专修大学) 池内 健太 (RIETI)	VI-其他
19-J-041	2019年7月	投资的协调费用降低——根据Multiple q投资函数验证1997年金融风暴前后状况	外木 好美 (立正大学) 宫川 秀 (RIETI)	VI-3
19-J-042	2019年8月	日本企业的外汇风险管理及与结算货币选择——2018年度日本企业的海外现地法人问卷调查结果概要	伊藤 隆敏 (哥伦比亚大学, 政策研究大学院大学) 鯉渊 贤 (中央大学) 佐藤 清隆 (横滨国立大学) 清水 顺子 (学习院大学) 吉见 太洋 (中央大学)	I-2

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-J-043	2019年8月	家访护理产业的劳动生产率——使用营业点数据的分析	铃木 亘 (学习院大学)	I-4
19-J-044	2019年8月	非关税措施与企业的出口活动:日本的制造业企业的实证分析	小桥 文子 (青山学院大学)	VI-2
19-J-045	2019年8月	人工智能与企业经营:升级版	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-046	2019年8月	价格竞争、质量竞争与企业特性	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-047	2019年8月	住院医疗的竞争与流程指标、成果指标	庄司 启史 (众议院调查局) 井深 阳子 (庆应义塾大学)	VI-5
19-J-048	2019年8月	制作各都道府县农产品生产价格差指数——位置与品质	德井 丞次 (RIETI) 水田 岳志 (一桥大学经济研究所)	VI-4
19-J-049	2019年8月	特殊护理养老院的管理与绩效	乾 友彦 (RIETI) 川崎 一泰 (中央大学) 伊藤 由希子 (津田塾大学) 宫川 努 (RIETI) 真野 俊树 (中央大学)	VI-3
19-J-050	2019年9月	连锁外部董事与企业价值	胥 鹏 (法政大学) 高桥 秀朋 (法政大学) 田中 亘 (东京大学)	VIII-1
19-J-051	2019年9月	公共汽车业务中经营管理对绩效产生的影响	川崎 一泰 (中央大学) 乾 友彦 (RIETI) 宫川 努 (RIETI)	VI-3
19-J-052	2019年9月	企业的异质性对男女收入差距产生怎样的影响——女性的就职企业选择对现在以及未来男女工资差距产生怎样的影响	山口 一男 (RIETI)	其他
19-J-053	2019年10月	福利的扩充与出租车需求的减退:出租车司机工资减少的原因	桥本 由纪 (RIETI) 小前 和智 (东京大学)	其他
19-J-054	2019年10月	为什么要研究地区版巴拉萨·萨缪尔森效应?	德井 丞次 (RIETI)	VI-4
19-J-055	2019年10月	日本的货币政策:对平成时期的回顾	高桥 亘 (大阪经济大学)	IX-1
19-J-056	2019年10月	21世纪围绕日本国际金融环境的变化——汇率政策与国际金融协调	井户 清人 (国际经济研究所)	IX-1
19-J-057	2019年10月	消费者态度指数与资产价值预测是否受到白昼长短的影响?:对SAD(季节性抑郁症)假说的验证	关泽 洋一 (RIETI) 小西 叶子 (RIETI)	其他
19-J-058	2019年10月	长期经济预测的不确定性	森川 正之 (RIETI)	其他
19-J-059	2019年10月	中小企业支持政策组合中补助金的作用:以配套产业为例	铃木 润 (政策研究大学院大学)	IV-1
19-J-060	2019年10月	关于电力系统改革政策评估模型的机能强化与扩展——以九州地区为例的各都道府县的电力与协调能力供求模型化	戒能 一成 (RIETI)	其他
19-J-061	2019年10月	作为多元化资源的总公司	川上 淳之 (东洋大学)	VI-3
19-J-062	2019年11月	为进行地方振兴政策效果分析构建泛用型地区间投入产出模型	石川 良文 (南山大学)	III-3
19-J-063	2019年11月	有关搞活中心街区政策给商业的影响的实证分析——以熊本市为例的网点级微观数据分析	本田 圭市郎 (熊本县立大学) 河西 卓尔 (熊本县立大学)	III-2
19-J-064	2019年11月	有关企业储蓄的源泉与用途的实证分析	深尾 京司 (RIETI) 池内 健太 (RIETI) 金 荣愨 (专修大学) 权 赫旭 (RIETI)	VI-其他
19-J-065	2019年11月	为进行政策评估的横截面差异分析(DID)中,当同时存在系列相关及处理的二次性影响的情况下的新对策	戒能 一成 (RIETI)	其他
19-J-066	2019年11月	日本的就业与生产率的动态研究——对OECD DynEmp/MultiProd课题的贡献与国际比较	池内 健太 (RIETI) 伊藤 惠子 (中央大学) 深尾 京司 (RIETI) 权 赫旭 (RIETI) 金 荣愨 (专修大学)	VI-其他
19-J-067	2019年12月	以政府通道(GA)为由的数据越境限制——现状与国际贸易法的规则以及对DFFT的含义	渡边 翔太 (株式会社野村综合研究所)	II-5
19-J-068	2019年12月	ICT投资对就业与生产率的因果效应:使用税收冲击的实证分析	龙泽 美帆 (学习院大学) 宫川 大介 (一桥大学)	VI-3
19-J-069	2019年12月	紧凑城市政策能否使存续的零售商受益?来自富士市的证据	岩田 真一郎 (富山大学) 近藤 惠介 (RIETI)	III-2
19-J-070	2019年12月	地方金融机构的重组对地方经济的影响——使用市区町村级别的地方银行网点数据的验证	播磨谷 浩三 (立命馆大学) 尾崎 泰文 (钏路公立大学)	III-5
20-J-001	2020年1月	日本产业的基础研究与产学合作创新效应和溢出效应	长冈 贞男 (RIETI) 枝村 一磨 (神奈川大学) 大西 宏一郎 (早稻田大学) 冢田 尚稔 (新潟县立大学) 内藤 佑介 (株式会社社人工生命研究所) 门肋 谅 (一桥大学)	IV-1

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
20-J-002	2020年1月	“关于中小企业对自然灾害的防范措施与地方金融机构提供支援的调查”的结果与考察	家森 信善 (RIETI) 小川 光 (东京大学) 柳原 光芳 (名古屋大学) 播磨谷 浩三 (立命馆大学) 津布久 将史 (大东文化大学) 尾崎 泰文 (驹路公立大学) 相泽 朋子 (日本大学) 海野 晋悟 (香川大学) 浅井 义裕 (明治大学) 桥本 理博 (神户大学)	III-5
20-J-003	2020年1月	九州产业集群与创业公司的发展	滨口 伸明 (RIETI) 冈野 秀之 (九州经济调查协会) 筑岛 修三 (九州经济联合会)	III-1
20-J-004	2020年2月	生活和职场的满意度与行为变化能力——日本的实证研究	西村 和雄 (RIETI) 八木 匡 (同志社大学)	VII-6
20-J-005	2020年2月	重新计算市场扩展的经济分析:降低药品费用的效果验证	西川 浩平 (摄南大学) 大桥 弘 (RIETI)	V-1
20-J-006	2020年2月	什么样的人群不会罹患高血压、糖尿病或血脂异常?根据对中老年人纵向调查的验证	关泽 洋一 (RIETI) 小西 叶子 (RIETI) 五十里 宽 (RIETI)	V-4
20-J-007	2020年2月	批发和零售服务价格指数的长期回顾与推算——价格与数量分离问题与生产率	野村 浩二 (RIETI)	V-6
20-J-008	2020年2月	如何改善对基准生产系统的把握?——基于“销售额多元化相关调查”中按主要活动划分的副产品组成	野村 浩二 (RIETI)	V-6
20-J-009	2020年2月	2005年都道府县投入产出表的编制及其概要	新井 园枝 (RIETI)	VI-4
20-J-010	2020年2月	商务小组在创建创新公司中的作用:来自部分所有子公司(PO)的证据	金 荣慈 (专修大学) 长冈 贞男 (RIETI)	IV-2
20-J-011	2020年2月	WTO协定的跨境数据流通与局限	东条 吉纯 (立教大学)	II-5
20-J-012	2020年2月	日本跨国企业的对外直接投资与国际合作研发	池内 健太 (RIETI)	SP-2
20-J-013	2020年2月	网络广告市场的竞争分析	川滨 升 (RIETI) 武田 邦宣 (大阪大学)	V-5
20-J-014	2020年2月	吸引入境旅游需求的有效环境舒适性是什么?:按住宿类型分析	小西 叶子 (RIETI) 斋藤 敬 (METI)	V-4
20-J-015	2020年3月	暴雨灾害时催促居民提前撤离的有效讯息	大竹 文雄 (大阪大学) 坂田 桐子 (广岛大学) 松尾 佑太 (大阪大学)	IX-3
20-J-016	2020年3月	AI利用与劳动方式和生产率:基于个人调查的分析	森川 正之 (RIETI)	其他
20-J-017	2020年3月	根据PIAAC的认知能力数据分析日本公务员工资溢价	荒木 翔太 (RIETI)	其他
20-J-018	2020年3月	家电制品的节能化与价格变迁:根据追踪数据(1996-2019)的分析	小西 叶子 (RIETI) 斋藤 敬 (METI) 石川 斗志树 (METI)	V-4

英文 [https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_dp\\_en.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_dp_en.html)

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-026	2019年4月	Missing Growth in the Lost Decade	KODAMA, Naomi (RIETI) LI, Huiyu (Federal Reserve Bank of San Francisco)	VI-其他
19-E-027	2019年4月	Topology and Formation of Production Input Interlinkages: Evidence from Japanese microdata	Yoshiyuki ARATA (RIETI) MUNDT, Philipp (University of Bamberg)	V-其他
19-E-028	2019年4月	Global Value Chains and Domestic Innovation	ITO, Keiko (Chuo University) IKEUCHI, Kenta (RIETI) CRISCUOLO, Chiara (Organisation for Economic Co-operation and Development) TIMMIS, Jonathan (Organisation for Economic Co-operation and Development) BERGEAUD, Antonin (Banque de France)	VI-其他
19-E-029	2019年4月	Enterprise Resilience to Disasters: Who Needs Public Support?	KASHIWAGI, Yuzuka (Waseda University)	II-2
19-E-030	2019年4月	Propagation of Positive Effects of Post-disaster Policies through Supply Chains: Evidence from the Great East Japan Earthquake	KASHIWAGI, Yuzuka (Waseda University) TODO, Yasuyuki (RIETI)	II-2

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-031	2019年4月	How Does Unconventional Monetary Policy Affect the Global Financial Markets?: Evaluating Policy Effects by Global VAR Models	INOUE, Tomoo (Seikei University) OKIMOTO, Tatsuyoshi (RIETI)	其他
19-E-032	2019年4月	Firm Performance and Asymmetry of Supplier and Customer Relationships	FUJII, Daisuke (RIETI) SAITO, Yukiko (RIETI)	III-其他
19-E-033	2019年5月	Relative Wages and Job Satisfaction of Migrant Workers: An Economic Perspective Using Data from Japan	LIU, Yang (RIETI)	VII-4
19-E-034	2019年5月	Dimensions of Inequality in Japan: Distributions of Earnings, Income and Wealth between 1984 and 2014	KITAO, Sagiri (RIETI) YAMADA, Tomoaki (Meiji University)	I-7
19-E-035	2019年5月	Why Japan Lost Its Comparative Advantage in Producing Electronic Parts and Components	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
19-E-036	2019年5月	Effects of Class-Size Reduction on Cognitive and Non-Cognitive Skills	ITO, Hirotake (Keio University) NAKAMURO, Makiko (Keio University) YAMAGUCHI, Shintaro (University of Tokyo)	VI-5
19-E-037	2019年5月	CEOs' Multicultural Experience, Firm Networks and Performance: Evidence from Firm-to-firm Transaction Data in Japan	ITO, Tadashi (Gakushuin University) NAKAMURA, Ryohei (RIETI)	III-3
19-E-038	2019年5月	The Art of Central Bank Communication: A Topic Analysis on Words used by the Bank of Japan's Governors	KEIDA, Masayuki (Risscho University) TAKEDA, Yosuke (Sophia University)	V-其他
19-E-039	2019年5月	Females, the Elderly, and Also Males: Demographic Aging and Macroeconomy in Japan	KITAO, Sagiri (RIETI) MIKOSHIBA, Minamo (University of Tokyo) TAKEUCHI, Hikaru (Government Pension Investment Fund, Japan (GPIF))	I-7
19-E-040	2019年5月	Does Computer-aided Instruction Improve Children's Cognitive and Non-cognitive Skills?: Evidence from Cambodia	ITO, Hirotake (Keio University) KASAI, Keiko (Keio Research Institute at SFC) NAKAMURO, Makiko (Keio University)	VI-5
19-E-041	2019年5月	Size-dependent VAT, Compliance Costs, and Firm Growth	HOSONO, Kaoru (RIETI) HOTEI, Masaki (Daito Bunka University) MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University)	VI-2
19-E-042	2019年6月	Uncertainty-Dependent and Sign-Dependent Effects of Oil Market Shocks	NGUYEN, Bao H. (Australian National University) OKIMOTO, Tatsuyoshi (RIETI) TRAN, Trung Duc (University of Melbourne)	其他
19-E-043	2019年6月	Damage to the Transportation Infrastructure and Disruption of Inter-firm Transactional Relationships	HOSONO, Kaoru (RIETI) MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University) ONO, Arito (Chuo University) UCHIDA, Hirofumi (Kobe University) UESUGI, Iichiro (RIETI)	V-2
19-E-044	2019年6月	Demand System and Liquidity Constraints: Simple Methodology for Measuring Liquidity Constraint	INOSE, Junya (Mitsubishi Research Institute, Inc.)	V-其他
19-E-045	2019年6月	The Effect of Interpersonal Skills on Worker Performance	SATO, Kaori (Kokushikan University) NAKAMURO, Makiko (Keio University) OWAN, Hideo (RIETI)	VII-2
19-E-046	2019年6月	East Asian Value Chains, Exchange Rates, and Regional Exchange Rate Arrangements	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
19-E-047	2019年7月	Lack of Successors, Firm Default, and the Performance of Small Businesses	TSURUTA, Daisuke (Nihon University)	V-2
19-E-048	2019年7月	Time-Variant Safe-Haven Currency Status and Determinants	MASUJIMA, Yuki (Bloomberg L.P.)	I-2
19-E-049	2019年7月	Are Politically Connected Firms More Likely to Export?	KIM, Yu Ri (University of Tokyo) TODO, Yasuyuki (RIETI)	II-2
19-E-050	2019年7月	The Impact of the US-China Trade War on Japanese Multinational Corporations	SUN, Chang (University of Hong Kong) TAO, Zhigang (University of Hong Kong) YUAN, Hongjie (University of Hong Kong) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-7
19-E-051	2019年7月	Exit of Small Businesses: Differentiating between Insolvency, Voluntary Closures and M&A	XU, Peng (Hosei University)	V-2

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-052	2019年7月	On the Decline of R&D Efficiency	MIYAGAWA, Tsutomu (RIETI) ISHIKAWA, Takayuki (Hitotsubashi University)	VI-3
19-E-053	2019年7月	Learning from Siblings within Multinational Firms	CHEN, Cheng (Clemson University) SUN, Chang (University of Hong Kong) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-7
19-E-054	2019年7月	Costs of Utilizing Regional Trade Agreements	HAYAKAWA, Kazunobu (Institute of Developing Economies) JINJI, Naoto (RIETI) MATSUURA, Toshiyuki (Keio University) YOSHIMI, Taiyo (Chuo University)	II-3
19-E-055	2019年7月	Firms' Subjective Uncertainty and Forecast Errors	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-E-056	2019年7月	The Consequences of Short-Time Compensation: Evidence from Japan	KATO, Takao (Colgate University) KODAMA, Naomi (RIETI)	VI-3
19-E-057	2019年7月	Do Domestic Producers Benefit from Safeguards? The Case of a Japanese Safeguard on Chinese Vegetable Imports in 2001	TAKECHI, Kazutaka (Hosei University)	II-4
19-E-058	2019年8月	Regression Discontinuity Designs with a Continuous Treatment	DONG, Yingying (University of California Irvine) LEE, Ying-Ying (University of California Irvine) GOU, Michael (PricewaterhouseCoopers)	I-4
19-E-059	2019年8月	Do Exchange Rates Matter in Global Value Chains?	SATO, Kiyotaka (Yokohama National University) ZHANG, Shajuan (Chuo University)	I-其他
19-E-060	2019年8月	Invoice Currency Choice in Malawi's Imports from Asia: Is there any evidence of Renminbi Internationalization?	LAPUKENI, Angella Faith (Yokohama National University) SATO, Kiyotaka (Yokohama National University)	I-2
19-E-061	2019年8月	Does Mental Health Affect Labor Market Outcomes? Evidence from a National Representative Survey in Japan	INUI, Tomohiko (RIETI) KAWAKAMI, Atsushi (Toyo University) MA, Xin Xin (University of Toyama) ZHAO, Meng (KONISHI) (Gakushuin University)	VI-5
19-E-062	2019年8月	A New Theory of Money: From Ancient Japanese Copper Coins to Virtual Currencies	YANO, Makoto (RIETI)	VIII-3
19-E-063	2019年8月	Hierarchical and Circular Flow Structure of the Interfirm Transaction Network in Japan	KICHIKAWA, Yuichi (Niigata University) IINO, Takashi (Niigata University) IYETOMI, Hiroshi (Niigata University) INOUE, Hiroyasu (University of Hyogo)	V-其他
19-E-064	2019年8月	Tariff Pass-through in Wholesaling: Evidence from Firm-level Data in Japan	BAEK, Youngmin (Waseda University) HAYAKAWA, Kazunobu (Institute of Developing Economies) TSUBOTA, Kenmei (Institute of Developing Economies) URATA, Shujiro (RIETI) YAMANOUCI, Kenta (Keio University)	II-3
19-E-065	2019年8月	Complementarity between Firm Exporting and Firm Importing on Industry Productivity and Welfare	ARA, Tomohiro (Fukushima University)	II-4
19-E-066	2019年8月	Tariffs, Vertical Oligopoly and Market Structure: Empirical Investigation	ARA, Tomohiro (Fukushima University) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-4
19-E-067	2019年9月	Determinants of Structural Adjustment and Employment Use in Japan: Firm Characteristics, Offshoring and Industrial Robotics	DESTEFANO, Timothy (OECD) HANEDA, Sho (Nihon University) KWON, Hyeog Ug (RIETI)	VI-其他
19-E-068	2019年9月	Effects of Offshore Production and R&D on Domestic Innovation Activities	YAMASHITA, Nobuaki (Royal Melbourne Institute of Technology (RMIT) / Keio University) YAMAUCHI, Isamu (RIETI)	IV-1
19-E-069	2019年9月	Dynamic Productivity Decomposition with Allocative Efficiency	HOSONO, Kaoru (RIETI) TAKIZAWA, Miho (Gakushuin University)	VI-2
19-E-070	2019年9月	The Effects of the Macroeconomy on the Labor Supply and Mortality in Long-term Care Institutions in Japan	HANAOKA, Chie (Toyo University)	I-4

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-071	2019年9月	Promotion or Liberalization: The Effect of Targeted Investment Policies on FDI Inflows	INADA, Mitsuo (Miyazaki Municipal University)	II-6
19-E-072	2019年9月	Effects of Outside Directors on Firms' Investments and Performance: Evidence from a Quasi-Natural Experiment in Japan	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-E-073	2019年9月	Pegging or Floating? A Regime-Switching Perspective of Asian Exchange Rate Practices	KEDDAD, Benjamin (Paris School of Business) SATO, Kiyotaka (Yokohama National University)	I-2
19-E-074	2019年9月	Import Competition and Product Churning: Evidence from Japanese Plant-product-level Data	BELLONE, Flora (Université Côte d'Azur) HAZIR, Cilem Selin (Leibniz Institute of Ecological Urban and Regional Development) MATSUURA, Toshiyuki (Keio University)	II-3
19-E-075	2019年9月	Price Competition vs. Quality Competition: Evidence from a Survey	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-E-076	2019年9月	Generating a Reform of the BRI from the Inside: Japan's Contribution Via Soft Law Diplomacy	UMIRDINOV, Alisher (Nagoya University of Economics)	II-5
19-E-077	2019年9月	Stewardship Code, Institutional Investors, and Firm Value: International Evidence	SHIRAIISHI, Yutaro (Tokyo Institute of Technology) IKEDA, Naoshi (Tokyo Institute of Technology) ARIKAWA, Yasuhiro (Waseda University) INOUE, Kotaro (Tokyo Institute of Technology)	VIII-1
19-E-078	2019年10月	Exchange rate pass-through on Japanese prices: Import price, producer price, and core CPI	SASAKI, Yuri (Meiji Gakuin University) YOSHIDA, Yushi (Shiga University) OTSUBO, Piotr Kansho (Japan Air Liquide)	I-2
19-E-079	2019年10月	Income Stratification of Potential Care Workers among Internal Migrants in China	OKUBO, Shoki (University of Tokyo) KAWATA, Keisuke (University of Tokyo) YIN, Ting (RIETI) ZHONG, Renyao (East China Normal University)	I-4
19-E-080	2019年10月	Addressing the Institutional Disincentives to Elderly Employment in Japan	OSHIO, Takashi (RIETI) SHIMIZUTANI, Satoshi (Nakasone Yasuhiro Peace Institute) OISHI, Akiko (Chiba University)	SP-3
19-E-081	2019年10月	Wage Stratification between Care Workers and Non-care Workers in Japan: Evidence from 2001-2017	OKUBO, Shoki (University of Tokyo) KAWATA, Keisuke (University of Tokyo) YIN, Ting (RIETI) XU, Zhaoyuan (Development Research Center of the State Council)	I-4
19-E-082	2019年10月	Exchange Rates and Intra- and Inter-Firm Trade in Japan	KATO, Atsuyuki (RIETI)	I-6
19-E-083	2019年10月	Do Entrepreneurs Have High Life Satisfaction? Evidence from Japan	HONJO, Yuji (RIETI) IKEUCHI, Kenta (RIETI) NAKAMURA, Hiroki (Chuo University)	IV-2
19-E-084	2019年10月	Uncertainty in Long-Term Macroeconomic Forecasts: <i>Ex post</i> Evaluation of Forecasts by Economics Researchers	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-E-085	2019年10月	Neoliberalism and Negative Attitudes toward Immigrants	IGARASHI, Akira (Rikkyo University) ONO, Yoshikuni (RIETI)	VIII-4
19-E-086	2019年10月	Heterogeneous Impact of Import Competition on Firm Organization: Evidence from Japanese firm-level data	MATSUURA, Toshiyuki (Keio University)	II-3
19-E-087	2019年10月	The Effect of Physical Collateral and Personal Guarantees on Business Start-ups	HONJO, Yuji (RIETI) ONO, Arito (Chuo University) TSURUTA, Daisuke (Nihon University)	V-2
19-E-088	2019年10月	Effects of Regulations on Cross-border Data Flows: Evidence from a Survey of Japanese Firms	TOMIURA, Eiichi (RIETI) ITO, Banri (RIETI) KANG, Byeongwoo (Hitotsubashi University)	II-1
19-E-089	2019年10月	Potentiality and Actuality: Characteristics and Linkage of Entrepreneurs and Angel Investors in Japan	NAKAMURA, Hiroki (Chuo University) HONJO, Yuji (RIETI) IKEUCHI, Kenta (RIETI)	IV-2

DP编号	发表日期	題目	作者	研究課題番号
19-E-090	2019年10月	Do Japan's Free Trade Agreements (FTAs) Increase Its International Trade?	ANDO, Mitsuyo (Keio University) URATA, Shujiro (RIETI) YAMANOUCI, Kenta (Keio University)	II-3
19-E-091	2019年11月	Preference for Elder Policy: Evidence from a Large-scale Conjoint Survey Experiment	KAWATA, Keisuke (University of Tokyo) YIN, Ting (RIETI) YOSHIDA, Yuichiro (Hiroshima University)	I-4
19-E-092	2019年11月	Estimating Family Preference for Home Elderly-care Services: Large-scale Conjoint Survey Experiment in Japan	KANEKO, Shinji (Hiroshima University) KAWATA, Keisuke (University of Tokyo) YIN, Ting (RIETI)	I-4
19-E-093	2019年11月	A Comparative Study of Gender Inequality: Occupational segregation in Japan and Korea	YOUM, Yoosik (RIETI) YAMAGUCHI, Kazuo (RIETI)	其他
19-E-094	2019年11月	Determinants of Staged Project Management and Success in Innovation: Empirical Analysis based on the Japanese National Innovation Survey	HANEDA, Shoko (Chuo University) IKEDA, Yuya (National Institute of Science and Technology Policy)	VI-2
19-E-095	2019年11月	Determinants and Impacts of Incorporation of Local Public Technology Transfer Organizations: Evidence from Japan's <i>Kohsetsushi</i>	FUKUGAWA, Nobuya (Tohoku University)	IV-1
19-E-096	2019年11月	Segregation and Public Spending under Social Identification	NAKAGAWA, Mariko (University of Tokyo) SATO, Yasuhiro (University of Tokyo) YAMAMOTO, Kazuhiro (Osaka University)	III-4
19-E-097	2019年11月	Market Quality Theory and the Coase Theorem in the Presence of Transaction Costs	YANO, Makoto (RIETI)	VIII-3
19-E-098	2019年11月	Impacts of Increased Chinese Imports on Japan's Labor Market	HAYAKAWA, Kazunobu (Institute of Developing Economies) ITO, Tadashi (Gakushuin University) URATA, Shujiro (RIETI)	II-3
19-E-099	2019年12月	Tariff Elimination versus Tax Avoidance: Free Trade Agreements and Transfer Pricing	MUKUNOKI, Hiroshi (Gakushuin University) OKOSHI, Hirofumi (University of Munich)	II-4
19-E-100	2019年12月	Shocks to Supply Chain Networks and Firm Dynamics: An Application of Double Machine Learning	MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University)	VI-2
19-E-101	2019年12月	Communities of Investors and Start-up Companies: An Analysis Using Bipartite Stochastic Block Model	KOJAKU, Sadamori (Kobe University) MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University)	IV-2
19-E-102	2019年12月	Agglomeration of Low-productive Entrepreneurs to Large Regions: A Simple Model	FORSLID, Rikard (Stockholm University) OKUBO, Toshihiro (Keio University)	II-4
19-E-103	2019年12月	Using Machine Learning to Detect and Forecast Accounting Fraud	KONDO, Satoshi (KPMG AZSA LLC) MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University) SHIRAKI, Kengo (KPMG AZSA LLC) SUGA, Miki (KPMG LLP) USUKI, Teppei (KPMG AZSA LLC)	V-2
19-E-104	2019年12月	Effects of Experiencing the Role of Imaginary Future Generations in Decision-Making - a Case Study of Participatory Deliberation in a Japanese Town -	HARA, Keishiro (RIETI) KITAKAJI, Yoko (Hiroshima University) SUGINO, Hiroaki (University of Tokyo) YOSHIOKA, Ritsuji (Yahaba Town, Iwate Prefecture, Japan) TAKEDA, Hiroyuki (Osaka University) HIZEN, Yoichi (Kochi University of Technology) SAIJO, Tatsuyoshi (Research Institute for Humanity and Nature / Kochi University of Technology)	I-1
19-E-105	2019年12月	Tax Havens and Cross-border Licensing	CHOI, Jay Pii (Michigan State University) ISHIKAWA, Jota (RIETI) OKOSHI, Hirofumi (University of Munich)	II-4
19-E-106	2019年12月	The Costs of Urban Agglomeration: Evidence from the Inbound Tourism Boom in Japan	KONDO, Keisuke (RIETI)	III-2

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-107	2019年12月	Linkage of Markups through Transaction	NAKAMURA, Tsuyoshi (Tokyo Keizai University) OHASHI, Hiroshi (RIETI)	V-1
19-E-108	2019年12月	Speedy Bankruptcy Procedures and Bank Bailouts	UEDA, Kenichi (University of Tokyo / TCER / CEPR)	V-2
19-E-109	2019年12月	The Margins of Intermediate-input Trade: Theory and Evidence	ARA, Tomohiro (Fukushima University) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-4
19-E-110	2019年12月	Aging, Factor Prices and Capital Flows	BONFATTI, Andrea (University of Padua) İMROHOROĞLU, Selahattin (University of Southern California) KITAO, Sagiri (RIETI)	I-7
20-E-001	2020年1月	Firm Age, Productivity, and Intangible Capital	HOSONO, Kaoru (RIETI) TAKIZAWA, Miho (Gakushuin University) YAMANOUCHI, Kenta (Keio University)	VI-2
20-E-002	2020年1月	Meritocracy and Its Discontent: Long-run Effects of Repeated School Admission Reforms	TANAKA, Mari (Hitotsubashi University) NARITA, Yusuke (RIETI) MORIGUCHI, Chiaki (Hitotsubashi University)	其他
20-E-003	2020年1月	Does Regulation Matter?: Effects of Corporate Governance Reforms on Relational Shareholding in Japan	JIDINGER, Johan (KPMG Tax Corporation) MIYAJIMA, Hideaki (RIETI)	VIII-1
20-E-004	2020年1月	Heterogeneous Relationships between Automation Technologies and Skilled Labor: Evidence from a Firm Survey	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
20-E-005	2020年1月	Linkage of Patent and Design Right Data: Analysis of Industrial Design Activities in Companies at the Creator Level	IKEUCHI, Kenta (RIETI) MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-其他
20-E-006	2020年1月	Impact of R&D Activities on Pricing Behaviors with Product Turnover	HARA, Yasushi (École des Hautes Études en Sciences Sociales / Hitotsubashi University) TONOGI, Akiyuki (Toyo University) TONOGI, Konomi (Rissho University)	VI-2
20-E-007	2020年1月	Do Trade Fairs Promote Export?	MAKIOKA, Ryo (RIETI)	SP-4
20-E-008	2020年2月	Does It Matter Where You Invest? The Impact of FDI on Domestic Job Creation and Destruction	NI Bin, (Hosei University) KATO, Hayato (Osaka University) LIU, Yang (RIETI)	VII-4
20-E-009	2020年2月	Economic Black Holes and Labor Singularities in the Presence of Self-replicating Artificial Intelligence	YANO, Makoto (RIETI) FURUKAWA, Yuichi (RIETI)	VIII-3
20-E-010	2020年2月	Science and Technology Co-evolution in AI: Empirical Understanding through a Linked Dataset of Scientific Articles and Patents	MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-4
20-E-011	2020年2月	China's Exports in a Protectionist World	THORBECKE, Willem (RIETI) SALIKE, Nimesh (Xi'an Jiaotong-Liverpool University) CHEN, Chen (Xi'an Jiaotong-Liverpool University)	I-6
20-E-012	2020年2月	Multinational Production and Labor Share	ADACHI, Daisuke (Yale University) SAITO, Yukiko (RIETI)	III-6
20-E-013	2020年2月	Imports, Exports, and the Impact of Mergers on Domestic Markets: A Case Study from Japan's Copper Tube Industry	NAKAMURA, Tsuyoshi (Tokyo Keizai University) OHASHI, Hiroshi (RIETI)	V-1
20-E-014	2020年2月	Competitive Neutrality of State-owned Enterprises in China's Steel Industry: Causal Inference on the Impacts of Subsidies	WATANABE, Mariko (Gakushuin University)	II-5
20-E-015	2020年3月	Data Sharing and Revenue Distribution Rule	OGURO, Kazumasa (RIETI) ISHIDA, Ryo (Policy Research Institute Ministry of Finance Japan) YASUOKA, Masaya (Kwansei Gakuin University)	其他
20-E-016	2020年3月	The Disparity in High School Enrollment between Native and Immigrant Children in Japan	HAGIWARA, Risa (Meikai university) LIU, Yang (RIETI)	VII-4
20-E-017	2020年3月	FDI, Ownership Structure, and Productivity	ITO, Tadashi (Gakushuin University) TANAKA, Ayumu (RIETI)	II-6
20-E-018	2020年3月	The Political-Economy Trilemma	AIZENMAN, Joshua (University of Southern California and NBER) ITO, Hiroyuki (RIETI)	其他

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
20-E-019	2020年3月	Labor Force Participation of Married Female Immigrants: Evidence from a Low Female-LFPR Host Country	LIU, Yang (RIETI) HAGIWARA, Risa (Meikai university)	VII-4
20-E-020	2020年3月	Elderly Care Supply Systems and Services which Decrease Elderly Care Requirements	OGURO, Kazumasa (RIETI) ISHIDA, Ryo (Policy Research Institute Ministry of Finance Japan) YASUOKA, Masaya (Kwansei Gakuin University)	其他
20-E-021	2020年3月	Commuting Zones in Japan	ADACHI, Daisuke (Yale University) FUKAI, Taiyo (University of Tokyo) KAWAGUCHI, Daiji (University of Tokyo and IZA) SAITO, Yukiko (RIETI)	III-6
20-E-022	2020年3月	To What Degree does Policy Uncertainty Affect Foreign Direct Investment? Micro-evidence from Japan's International Investment Agreements	INADA, Mitsuo (Miyazaki Municipal University) JINJI, Naoto (RIETI)	II-6
20-E-023	2020年3月	The Effects of Negative and Positive Information on Attitudes toward Immigration	IGARASHI, Akira (Rikkyo University) ONO, Yoshikuni (RIETI)	VIII-4
20-E-024	2020年3月	Weathering Safe Haven Capital Flows: Evidence from the Japanese Transportation Equipment Industry	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
20-E-025	2020年3月	Non-traditional Monetary Policy and the Future of the Financial Industries	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
20-E-026	2020年3月	Intra-firm Trade, Input-output Linkage, and Contractual Frictions: Evidence from Japanese Affiliate-level Data	MATSUURA, Toshiyuki (Keio University) ITO, Banri (RIETI) TOMIURA, Eiichi (RIETI)	II-1
20-E-027	2020年3月	The Role of Granularity in the Variance and Tail Probability of Aggregate Output	Yoshiyuki ARATA (RIETI)	V-11

政策论文是指以活跃政策讨论为目的,与当前面临的政策课题具有紧密联系的即时性论文。论文可以从本所网站下载。

日文 [https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_pdp.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_pdp.html)

英文 [https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_pdp\\_en.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_pdp_en.html)

※以下为2019/4月~2020/3月期间发表的政策论文。

PDP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-P-006	2019年4月	东京一极集中与促进向地方迁居	近藤 惠介 (RIETI)	III-其他
19-P-007	2019年4月	“针对业务连续性计划的企业意识调查”的结果与考察	野田 健太郎 (立教大学) 滨口 伸明 (RIETI) 家森 信善 (RIETI)	III-1
19-P-008	2019年5月	日本就业体系的重建:总论	鹤 光太郎 (RIETI)	VII-1
19-P-009	2019年5月	新兴国家的知识生产活动与全球网络	饭野 隆史 (新潟大学) 占部 寿美子 (METI) 齐藤 有希子 (RIETI) 山内 勇 (RIETI)	III-6
19-P-010	2019年5月	自动化技术的引进与劳动替代	足立 大辅 (耶鲁大学) 海沼 修平 (东京大学) 川口 大司 (东京大学) 齐藤 有希子 (RIETI)	III-6
19-P-011	2019年6月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】印度尼西亚关于鸡肉和鸡肉产品进口的措施案(DS484)——合法的必要条件与自由贸易的交叉	关根 豪政 (名古屋科技大学)	II-5
19-P-012	2019年6月	最低工资与生产率	森川 正之 (RIETI)	其他
19-P-013	2019年8月	Results of a survey on standardization activities: Japanese institutions' standardization activities in 2017 (Implementation, knowledge source, organizational structure, and interest to artificial intelligence)	TAMURA, Suguru (RIETI)	其他
19-P-014	2019年8月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】中国诉欧盟影响部分禽肉产品关税减让的措施案(DS492)——在国家执行支配领域的专家委员会的法律解释特质	平见 健太 (东京大学)	II-5
19-P-015	2019年9月	Minimum Wages and Productivity: Evidence from Japan	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-P-016	2019年10月	创新的社会实用化国际规则战略:医疗保健机器人“HAL”的个案研究	池田 阳子 (RIETI) 饭冢 伦子 (政策研究大学院大学)	其他
19-P-017	2019年10月	为什么需要经济增长?——宏观经济与低生育率老龄化	小林 庆一郎 (RIETI)	I-其他
19-P-018	2019年10月	在第四次产业革命中发生变化的国际贸易与海外直接投资	富浦 英一 (RIETI)	II-其他
19-P-019	2019年10月	在人口减少状况下城市系统与地方经济稳定发展的课题	滨口 伸明 (RIETI)	III-其他
19-P-020	2019年10月	“第四次产业革命”与日本产业的创新能力	长冈 贞男 (RIETI)	IV-其他
19-P-021	2019年10月	新产业前沿的Society5.0的世界	大桥 弘 (RIETI)	V-其他
19-P-022	2019年10月	日本经济停滞的原因与必要的政策:根据IIP2018的分析	金 荣悠 (专修大学) 权 赫旭 (RIETI) 深尾 京司 (RIETI)	VI-其他
19-P-023	2019年10月	新科技如何改变劳动方式:面向AI时代的展望	鹤 光太郎 (RIETI)	VII-其他
19-P-024	2019年10月	支撑数字时代的市场与法律	矢野 诚 (RIETI)	VIII-其他
19-P-025	2019年10月	对基于经济基础模型的知识集约型产业与创造性职业的区域乘数效应的分析:广域合作的优势	中村 良平 (RIETI)	III-3
19-P-026	2019年10月	安倍经济学下的企业治理改革:两个准则带来了什么?	宫岛 英昭 (RIETI) 斋藤 卓尔 (庆应义塾大学)	VIII-1
19-P-027	2019年10月	金融危机“后”的经济模型——通货紧缩平衡与债务速度调整	小林 庆一郎 (RIETI)	I-1
19-P-028	2019年10月	Why has Deflation Continued under Extraordinary Monetary Expansion?	KOBAYASHI, Keiichiro (RIETI)	I-1
19-P-029	2019年11月	Creation of a Blockchain and a New Ecosystem	YANO, Makoto (RIETI) DAI, Chris (Leland Capital / Recika) MASUDA, Kenichi (Anderson Mori & Tomotsune) KISHIMOTO, Yoshio (Organization for Small & Medium Enterprises and Regional Innovation, JAPAN)	VIII-3

PDP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-P-030	2019年11月	Blockchain Business and its Regulation	YANO, Makoto (RIETI) DAI, Chris (Leland Capital / Recika) MASUDA, Kenichi (Anderson Mori & Tomotsune) KISHIMOTO, Yoshio (Organization for Small & Medium Enterprises and Regional Innovation, JAPAN)	VIII-3
19-P-031	2019年11月	Structural Change in Firm Dynamics: From Inter-Firm Network and Geospatial Perspectives	HONG, Gee Hee (International Monetary Fund) OGURA, Yoshiaki (Waseda University) SAITO, Yukiko (RIETI)	III-其他
19-P-032	2019年11月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】美国·诉金枪鱼标签事件以及履行确认程序(DS381/RW2)——关于TBT协定2.1条与适用“calibration”概念	平家 正博 (西村朝日律师事务所)	II-5
19-P-033	2019年12月	关于“从经营者立场看削减行政手续成本”	石崎 隆 (RIETI)	其他
19-P-034	2019年12月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】印度尼西亚针对涉及园艺产品、动物和动物产品进口限制措施(D477/478)——综合进口措施的进口限制效果及其正当化事由的认定以及农业协定4.2条与GATT11条的关系	清水 茉莉 (METI)	II-5
19-P-035	2019年12月	有关学校和职场的教育训练、技能实态的研究——根据RIETI“全年龄教育、训练与认知和非认知能力的网络调查”	鹤光太郎 (RIETI) 久米 功一 (东洋大学) 佐野 晋平 (千叶大学) 安井 健悟 (青山学院大学)	VII-1
19-P-036	2019年12月	有关多死社会产业振兴方式的一个设想	藤 和彦 (RIETI)	其他
19-P-037	2019年12月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】巴西税费措施案(DS472, 497)——针对国内减免税收措施的WTO规则适用范围	东条 吉纯 (立教大学)	II-5
20-P-001	2020年1月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说③】美国·民用大飞机补贴案(第2次申诉)(21.5条-EU)(DS353)——必须消除恶劣影响补贴的范围	梅岛 修 (高崎经济大学)	II-5
20-P-002	2020年1月	基于问卷调查的批发商业务、交易特征的差异与出口利益的地方特性	森田 学 (大阪商业大学) 石川 良文 (南山大学) 中村 良平 (教职研究员)	III-3
20-P-003	2020年1月	Structural Changes in Japanese SMEs: Business Dynamism in Aging Society and Inter-Firm Transaction Network	HONG, Gee Hee (International Monetary Fund) ITO, Arata (RIETI) SAITO, Yukiko (RIETI) NGUYEN, Thi-Ngoc Anh (International Monetary Fund)	SP-6
20-P-004	2020年2月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说①】俄罗斯货物过境案(DS512)——安全保障例外(GATT21条)的射程	川濑 刚志 (RIETI)	II-5
20-P-005	2020年2月	九州高级外国人才活用的现状与课题	丸屋 丰二郎 (日本贸易振兴机构亚洲经济研究所) 九门 大士 (亚细亚大学亚洲研究所) 滨口 伸明 (RIETI)	III-1
20-P-006	2020年2月	关于个人的贸易政策偏好的微观数据分析——RIETI万人调查研究概要	富浦 英一 (教职研究员) 伊藤 万里 (研究助理) 棕 宽 (学习院大学) 若杉 隆平 (RIETI)	II-1
20-P-007	2020年3月	Digitalization and New Product Development in Manufacturing SMEs: A Comparative Study of Germany and Japan	MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI) RAMMER, Christian (ZEW)	IV-4
20-P-008	2020年3月	消费税上涨对策与消费者行为:基于个人调查的分析	森川 正之 (RIETI)	其他
20-P-009	2020年3月	人工智能对日本就业的影响的未来预测与政策建议	岩本 晃一 (RIETI)	V-8
20-P-010	2020年3月	【WTO专家组·上诉机构报告书解说②】美国大型民用飞机税收优惠措施案(DS487)——有关本国产品偶先使用补助金的说明	川岛 富士雄 (神户大学)	II-5
20-P-011	2020年3月	关于中小企业等活用知识产权的支援政策中作为EBPM基础的知识产权支援窗口的支援内容分类的项目(试行草案)的建议	小林 彻 (RIETI)	其他

研究员的研究成果经专家评审后发表于英文学术杂志上。以下为刊载论文以及学术杂志名一览。

<https://www.rieti.go.jp/en/publications/published/>

1	<p>Thorbecke, Willem. "How oil prices affect East and Southeast Asian economies: Evidence from financial markets and implications for energy security." <i>Energy Policy</i> 128 (2019), 628-638.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0301421519300436?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0301421519300436?via%3Dihub</a>                      RIETI Discussion Paper, 18-E-043  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18070001.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18070001.html</a></p>
2	<p>Siddiqui, Afzal, Makoto Tanaka, and Yihsu Chen. "Sustainable transmission planning in imperfectly competitive electricity industries: Balancing economic and environmental outcomes." <i>European Journal of Operational Research</i> 275, no.1 (2019), 208-223.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0377221718309573">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0377221718309573</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-024  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030021.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030021.html</a></p>
3	<p>Nguyen, Bao H., and Tatsuyoshi Okimoto. "Asymmetric reactions of the US natural gas market and economic activity." <i>Energy Economics</i> 80 (2019), 86-99.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0140988318304973?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0140988318304973?via%3Dihub</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-102  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070013.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070013.html</a></p>
4	<p>Morikawa, Masayuki. "Uncertainty over production forecasts: An empirical analysis using monthly quantitative survey data." <i>Journal of Macroeconomics</i> 60 (2019), 163-179.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0164070418300855">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0164070418300855</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-081  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050022.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050022.html</a></p>
5	<p>Tomohara, Akinori. "Do migrant and business networks promote international royalty receipts? Evidence from the U.S." <i>Applied Economics Letters</i> 26, no. 9 (2019), 759-764.  <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13504851.2018.1494801">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13504851.2018.1494801</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-006  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010008.html</a></p>
6	<p>Hsu, Minchung and Tomoaki Yamada. "Population aging, health care, and fiscal policy reform: The challenges for Japan." <i>The Scandinavian Journal of Economics</i> 121, no. 2 (2019), 547-577.  <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/sjoe.12280/full">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/sjoe.12280/full</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-038  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030047.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030047.html</a></p>
7	<p>Bernard, Andrew, Andreas Moxnes, and Yukiko Saito. "Production networks, geography, and firm performance." <i>Journal of Political Economy</i> 127, no. 2 (2019), 639-688.  <a href="https://www.journals.uchicago.edu/doi/full/10.1086/700764">https://www.journals.uchicago.edu/doi/full/10.1086/700764</a>                      RIETI Discussion Paper, 16-E-055  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030072.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030072.html</a></p>
8	<p>Hayakawa, Kazunobu, Shujiro Urata, and Taiyo Yoshimi. "Choosing between multiple regional trade agreements: Evidence from Japan's imports." <i>Review of International Economics</i> 27, no. 2 (2019), 578-593.  <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12389">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12389</a>                      RIETI Discussion Paper, 17-E-002  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010003.html</a></p>
9	<p>Iwasa, Kazumichi, Kazuo Nishimura, and Makoto Yano. "Trade and indeterminacy revisited." <i>International Journal of Economic Theory</i> 15, no. 1 (2019), 37-51.  <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/ijet.12205">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/ijet.12205</a></p>
10	<p>Kuroda, Sachiko, and Isamu Yamamoto. "Why do people overwork at the risk of impairing mental health?" <i>Journal of Happiness Studies</i> 20, no. 5 (2019), 1519-1538.  <a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10902-018-0008-x">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10902-018-0008-x</a>                      RIETI Discussion Paper, 16-E-037  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030044.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030044.html</a></p>
11	<p>Kiyota, Kozo, Toshiyuki Matsuura, and Lionel Nesta. "What's behind the figures? Quantifying the cross-country exporter productivity gap." <i>Economic Inquiry</i> 57, no. 3 (2019), 1256-1271.  <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ecin.12769">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ecin.12769</a>                      RIETI Discussion Paper, 16-E-019  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030007.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030007.html</a></p>

12	Arata, Yoshiyuki. "Firm growth and Laplace distribution: The importance of large jumps." <i>Journal of Economic Dynamics and Control</i> 103 (2019), 63-82. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165188919300569">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165188919300569</a> RIETI Discussion Paper, 14-E-033 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14060009.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14060009.html</a>
13	Tomimura, Eiichi, Banri Ito, Hiroshi Mukunoki, and Ryuhei Wakasugi. "Individual characteristics, behavioral biases, and attitudes toward foreign workers: Evidence from a survey in Japan." <i>Japan and the World Economy</i> 50 (2019), 1-13. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300180?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300180?via%3Dihub</a> . RIETI Discussion Paper, 17-E-033 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030034.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030034.html</a>
14	Nawata, Kazumitsu, Hayato Sugano, and Moriyo Kimura. "An analysis of the effects of blood pressure and antihypertensive drugs on heart disease." <i>Health</i> 11, no. 6 (2019), 792-816. <a href="https://www.scrip.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=93224">https://www.scrip.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=93224</a> .
15	Ikeda, Shin S. "Illiquidity in the Japan electric power exchange." <i>Journal of Commodity Markets</i> 14 (2019), 16-39. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405851317300284">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405851317300284</a> . RIETI Discussion Paper, 17-E-122 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17110010.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17110010.html</a>
16	Tomohara, Akinori. "Migrant and business network effects on intellectual property trade: Evidence from Japan." <i>Economic Analysis and Policy</i> 62 (2019), 131-139. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0313592618303023">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0313592618303023</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-006 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17010008.html</a>
17	Okubo, Toshihiro, and Eiichi Tomimura. "Regional variations in exporters' productivity premium: Theory and evidence." <i>Review of International Economics</i> 27, no. 3 (2019), 803-821. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12398">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12398</a> RIETI Discussion Paper, 13-E-005 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13010007.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13010007.html</a>
18	Ihara, Ryusuke. "Heterogeneous labor and agglomeration over generations." <i>Regional Science and Urban Economics</i> 77 (2019), 367-381. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0166046218301935">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0166046218301935</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-038 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18060005.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18060005.html</a>
19	Thorbecke, Willem. "Oil prices and the U.S. economy: Evidence from the stock market." <i>Journal of Macroeconomics</i> 61 (2019), 103137. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0164070419300114?via%3Dihub#">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0164070419300114?via%3Dihub#</a> RIETI Discussion Paper, 19-E-003 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19010006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19010006.html</a>
20	Morikawa, Masayuki. "Policy uncertainty and saving attitude: Evidence from a survey on consumers." <i>Journal of Consumer Affairs</i> 53, no. 3 (2019), 1297-1311. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/joca.12230">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/joca.12230</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-075 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050014.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050014.html</a>
21	Borck, Rainald, and Takatoshi Tabuchi. "Pollution and city size: Can cities be too small?" <i>Journal of Economic Geography</i> 19, no. 5 (2019), 995-1020. <a href="https://academic.oup.com/joeg/advance-article/doi/10.1093/jeg/lby017/4965905">https://academic.oup.com/joeg/advance-article/doi/10.1093/jeg/lby017/4965905</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-094 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16100008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16100008.html</a>
22	Ogane, Yuta. "Effects of main bank switching on new business bankruptcy." <i>Applied Economics</i> 51, no. 59 (2019), 6286-6308. <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2019.1616067">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2019.1616067</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-019 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030011.html</a>
23	Krichene, Hazem, Yoshi Fujiwara, Abhijit Chakraborty, Yoshiyuki Arata, Hiroyasu Inoue, and Masaaki Terai. "The emergence of properties of the Japanese production network: How do listed firms choose their partners?" <i>Social Networks</i> 59 (2019), 1-9. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378873318303009">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378873318303009</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-011 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030003.html</a>
24	Tamura, Suguru. "Determinants of survival ratio for de jure standards: AI-related technologies and interaction with patents." <i>Computer Standards &amp; Interfaces</i> 66 (2019), 103332. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0920548918302903">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0920548918302903</a> RIETI Policy Discussion Paper, 18-P-014 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080001.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080001.html</a>
25	Sato, Kaori, Yuki Hashimoto, and Hideo Owan. "Gender differences in career." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 53 (2019), 101028. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318300650">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318300650</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-051 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030067.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030067.html</a>
26	Inoue, Hiroyasu, and Yasuyuki Todo. "Firm-level simulation of the propagation of economic shocks through supply chains." <i>Nature Sustainability</i> 2, no. 9 (2019), 841-847. <a href="https://www.nature.com/articles/s41893-019-0351-x">https://www.nature.com/articles/s41893-019-0351-x</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-013 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030008.html</a>

27	<p>Nguyen, Thi-Ngoc A., and Kiyotaka Sato. "Firm predicted exchange rates and nonlinearities in pricing-to-market." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 53 (2019), 101035.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158319300267">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158319300267</a>  RIETI Discussion Paper, 18-E-071  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18100010.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18100010.html</a></p>
28	<p>Thorbecke, Willem. "East Asian value chains, exchange rates, and regional exchange rate arrangements." <i>Journal of Asian Economics</i>, 65 (2019), 101132.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007819301320">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007819301320</a>  RIETI Discussion Paper, 19-E-046  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19060011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19060011.html</a></p>
29	<p>Kichikawa, Yuichi, Hiroshi Iyetomi, Takashi Iino, and Hiroyasu Inoue. "Community structure based on circular flow in a large-scale transaction network." <i>Applied Network Science</i> 4, no. 1 (2019).  <a href="https://appliednetsci.springeropen.com/articles/10.1007/s41109-019-0202-8">https://appliednetsci.springeropen.com/articles/10.1007/s41109-019-0202-8</a>  RIETI Discussion Paper, 19-E-063  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19080015.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19080015.html</a></p>
30	<p>Tsuruta, Daisuke, and Hirofumi Uchida. "The real driver of trade credit." <i>Pacific-Basin Finance Journal</i> 57 (2019), 101183.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0927538X1930023X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0927538X1930023X</a>  RIETI Discussion Paper, 13-E-037  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13050001.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13050001.html</a></p>
31	<p>Morikawa, Masayuki. "Dispersion and volatility of TFPQ and TFPR: Findings from three service industries." <i>Industrial and Corporate Change</i> 28, no. 6 (2019), 1515-1531.  <a href="https://academic.oup.com/icc/article/28/6/1515/5477841">https://academic.oup.com/icc/article/28/6/1515/5477841</a>  RIETI Discussion Paper, 17-E-088  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060008.html</a></p>
32	<p>Thorbecke, Willem. "Why Japan lost its comparative advantage in producing electronic parts and components." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 54 (2019), 101050.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158319300413">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158319300413</a>  RIETI Discussion Paper, 19-E-035  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19050008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19050008.html</a></p>
33	<p>Kawaguchi, Daiji, and Ayako Kondo. "The effects of graduating from college during a recession on living standards." <i>Economic Inquiry</i> 58, no. 1 (2019), 283-293.  <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ecin.12835">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/ecin.12835</a>  RIETI Discussion Paper, 15-E-074  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15060011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15060011.html</a></p>
34	<p>İmrohoroğlu, Selahattin, Sagiri Kitao, and Tomoaki Yamada. "Fiscal sustainability in Japan: What to tackle?" <i>The Journal of the Economics of Ageing</i> 14 (2019), 100205.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212828X19300921">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212828X19300921</a>  RIETI Discussion Paper, 18-E-064  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18100001.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18100001.html</a></p>
35	<p>Nishimura, Kazuo, and Tadashi Yagi. "Happiness and self-determination – An empirical study in Japan." <i>Review of Behavioral Economics</i> 6, no. 4 (2019), 312-346.  <a href="https://www.nowpublishers.com/article/Details/RBE-0113">https://www.nowpublishers.com/article/Details/RBE-0113</a>  RIETI Discussion Paper, 18-J-026  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18090006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18090006.html</a></p>
36	<p>Konishi, Yoko. "Global value chain in services: The case of tourism in Japan." <i>Journal of Southeast Asian Economies</i> 36, no. 2 (2019), 183-203.  <a href="https://www.jstor.org/stable/26798832?seq=1">https://www.jstor.org/stable/26798832?seq=1</a>  RIETI Policy Discussion Paper, 17-P-011  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030043.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030043.html</a></p>
37	<p>Yamashita, Nobuaki, and Isamu Yamauchi. "The effects of offshore production on onshore innovation: Evidence from Japanese multinationals." <i>Research Policy</i> 48, no. 9 (2019), 103836.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048733319301568">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048733319301568</a>  RIETI Discussion Paper, 19-E-068  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19090002.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19090002.html</a></p>
38	<p>Tanaka, Ayumu, Banri Ito, and Ryuhei Wakasugi. "How do exporters respond to exogenous shocks: Evidence from Japanese firm-level data." <i>Japan and the World Economy</i> 51 (2019), 100962.  <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300283">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300283</a>  RIETI Discussion Paper, 17-E-027  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030027.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030027.html</a></p>
39	<p>Sato, Kaori, Sachiko Kuroda, and Hideo Owan. "Mental health effects of long work hours, night and weekend work, and short rest periods." <i>Social Science &amp; Medicine</i> 246 (2020), 112774.  <a href="https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2019.112774">https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2019.112774</a></p>
40	<p>Yamashita, Nobuaki, and Isamu Yamauchi. "Innovation responses of Japanese firms to Chinese import competition." <i>The World Economy</i> 43, no.1 (2019), 60-80.  <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/twec.12843">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/twec.12843</a>  RIETI Discussion Paper, 17-E-126  <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17120010.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17120010.html</a></p>

41	Naito, Takumi. "A larger country sets a lower optimal tariff." <i>Review of International Economics</i> 27, no. 2 (2019), 643-665. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12391">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12391</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-037 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030046.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030046.html</a>
42	Kim, Hyonok, and Yukihiko, Yasuda. "Accounting information quality and government guaranteed loans: Evidence from Japanese SMEs." <i>Small Business Economic</i> 53, no.4 (2019), 1033-1050. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s11187-018-0106-5">https://link.springer.com/article/10.1007/s11187-018-0106-5</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-138 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15120006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15120006.html</a>
43	Okimoto, Tatsuyoshi, and Sumiko Takaoka. "No-arbitrage determinants of credit spread curves under the unconventional monetary policy regime in Japan." <i>Journal of International Financial Markets, Institutions and Money</i> 64 (2020), 101143. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1042443119300290">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1042443119300290</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-104 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070018.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070018.html</a>
44	Ito, Hirotake, Makiko Nakamuro, and Shintaro Yamaguchi. "Effects of class-size reduction on cognitive and non-cognitive skills." <i>Japan and the World Economy</i> 53 (2020), 100977. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300088?dgcid=coauthor">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142519300088?dgcid=coauthor</a> RIETI Discussion Paper, 19-E-036 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19050010.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/19050010.html</a>
45	Nguyen, Thi-Ngoc A., and Kiyotaka Sato. "Invoice currency choice, nonlinearities and exchange rate pass-through." <i>Applied Economics</i> 52, no. 10 (2019), 1048-1069. <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2019.1650884">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2019.1650884</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-098 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15080006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15080006.html</a>
46	Yin, Deyun, Kazuyuki Motohashi, and Jianwei Dang. "Large-scale name disambiguation of Chinese patent inventors (1985–2016)." <i>Scientometrics</i> 122, no. 2 (2019), 765-790. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s11192-019-03310-w">https://link.springer.com/article/10.1007/s11192-019-03310-w</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-018 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030018.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18030018.html</a>
47	Kichikawa, Yuichi, Hiroshi Iyetomi, Hideaki Aoyama, Yoshi Fujiwara, and Hiroshi Yoshikawa. "Interindustry linkages of prices - Analysis of Japan's deflation." <i>PLoS ONE</i> 15(2) : e0228026 (2020). <a href="https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0228026">https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0228026</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-007 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18020006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18020006.html</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-055 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080008.html</a>
48	Mori, Tomoya. "Spatial Pattern and City Size Distribution." <i>Oxford Research Encyclopedia of Economics and Finance</i> , Feb 2020. <a href="https://oxfordre.com/economics/view/10.1093/acrefore/9780190625979.001.0001/acrefore-9780190625979-e-295?rskey=Kzvjpg&amp;result=1">https://oxfordre.com/economics/view/10.1093/acrefore/9780190625979.001.0001/acrefore-9780190625979-e-295?rskey=Kzvjpg&amp;result=1</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-053 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080005.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18080005.html</a>
49	Mori, Tomoya, Tony E. Smith, and Wen-Tai Hsu. "Common power laws for cities and spatial fractal structures." <i>Proceedings of the National Academy of Science of the United States of America (PNAS)</i> , PNAS March 24, 2020 117 (12) 6469-6475. <a href="https://www.pnas.org/content/early/2020/03/05/1913014117">https://www.pnas.org/content/early/2020/03/05/1913014117</a>
50	池内健太、岡室博之"知識集聚政策对产学官合作支援の効果"。《企业家研究》第16号, pp.25-44, 2019年。(英文: Ikeuchi, Kenta, Hiroyuki Okamuro. "University-Industry R&D Collaboration as an Engine of Firm Growth? An empirical evaluation of knowledge cluster policies in Japan." <i>Forum for Entrepreneurial Studies</i> , No.16 (2019), 25-44.) RIETI Discussion Paper, 17-J-037 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050018.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050018.html</a>
51	西川浩平、大桥弘"仿制药の普及と激励措施: 2012年医疗费用调整对药品费用控制的影响", 《医疗经济研究》Vol.31 No.2, pp.77-100, 2019年。(英文: Nishikawa, Kohei, and Hiroshi Ohashi. "Penetration of Generic Drugs and Incentives: Effect of introducing pricing premiums for generic prescriptions." <i>Japanese Journal of Health Economics and Policy</i> , Vol.31 No.2 (2019), 77-100.) <a href="https://www.ihep.jp/publications/study/search.php">https://www.ihep.jp/publications/study/search.php</a> RIETI Discussion Paper, 17-J-039 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060002.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060002.html</a>
52	Yamori, Nobuyoshi. "The Effects of the Financing Facilitation Act after the Global Financial Crisis: Has the Easing of Repayment Conditions Revived Underperforming Firms?" <i>Journal of Risk and Financial Management</i> , 12(2), 63 (2019). <a href="https://www.mdpi.com/1911-8074/12/2/63">https://www.mdpi.com/1911-8074/12/2/63</a> RIETI Discussion Paper, 17-J-016 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030038.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030038.html</a>
53	Tokui, Joji, and Takeshi Mizuta. "Japan's Prefectural-level KLEMS: Productivity Comparison and Service Price Differences." <i>Centre for the Study of Living Standards (CSLS)</i> , Number 36 (2019). <a href="http://www.csls.ca/ipm/36/Tokui_Mizuta.pdf">http://www.csls.ca/ipm/36/Tokui_Mizuta.pdf</a> RIETI Discussion Paper, 17-J-012 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030009.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030009.html</a>

# 宣传活动

## 研究成果的普及

---

开展研究活动, 推广研究成果, 唤起政策讨论是政策研究机构的重要作用。RIETI 的研究成果通过出版物、网站、各种宣传资料、政策研讨会、工作研讨会和讲座等进行普及。

---

出版物

---

网站

---

各种宣传资料

---

政策研讨会

---

工作研讨会

---

BBL 论坛

---

研究成果编辑成书, 由多家出版社出版发行。这些出版物不仅在信息提供方面, 而且在资料积累方面为社会做贡献。

<https://www.rieti.go.jp/cn/publications/>

RIETI第一期~第三期的出版物通过以下网页进行介绍。

[https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_rb.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_rb.html)

[https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_rb\\_en.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_rb_en.html)

第四期的出版物介绍(2016年~2020年)



**服务立国论**  
——让成熟经济焕发活力  
2016年4月/森川正之 著  
/日本经济新闻出版社



**从核泄漏事故后的能源供给看日本经济**  
——东日本大地震带来了什么样的影响?  
2016年7月/马奈木俊介 编著  
/MINERVA书房



**无形资产经济学**  
无形资产投资与日本生产率的提高  
2016年9月/宫川努、浅羽茂、  
细野薰 编/东京大学出版会



荣获日经济图书文化奖

**人才觉醒经济**  
2016年9月/鹤光太郎 著  
/日本经济新闻出版社

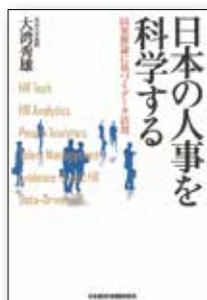


**企业治理与发展战略**  
2017年2月/宫岛英昭 编著  
/东洋经济新报社

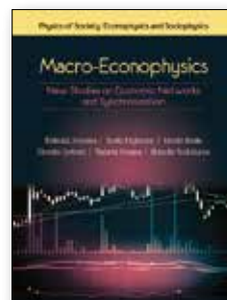


荣获日经济图书文化奖

**劳动方式的男女不平等理论与实证分析**  
2017年5月/山口一男 著  
/日本经济新闻出版社



**日本人事制度的科学化**  
根据因果推论活用数据  
2017年6月/大湾秀雄 著  
/日本经济新闻出版社



**Macro-Econophysics: New Studies on Economic Networks and Synchronization**  
July 2017 / Written by AOYAMA Hideaki, FUJIWARA Yoshi, IKEDA Yuichi, IYETOMI Hiroshi, SOUMA Wataru, YOSHIKAWA Hiroshi / Cambridge University Press



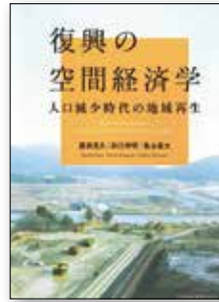
### 北陆地区的振兴与国际化和创新

2017年9月/丸屋 丰二郎、滨口 伸明、熊谷 聪、白又 秀治 编著/日本评论社



### 中小企业试行了物联网

通过不断摸索获得的引进IoT的经验  
2017年9月/岩本 晃一、井上 雄介 编著/日刊工业新闻社



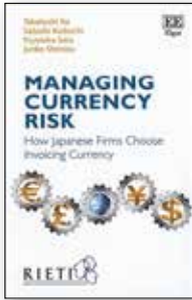
### 复兴的空间经济学

——人口减少时代的地方振兴  
2018年2月/藤田 昌久、滨口 伸明、龟山 嘉大 著/日本经济新闻出版社



### 地方金融机构在实现地方振兴中的作用

——提高金融中介机能的质量  
2018年3月/家森 信善 编著/中央经济社



荣获日经济图书文化奖

### Managing Currency Risk:

How Japanese Firms Choose Invoicing Currency  
July 2018 / Written by ITO Takatoshi, KOIBUCHI Satoshi, SATO Kiyotaka, SHIMIZU Junko / Edward Elgar Publishing



### 日本的各地区生产率与差距

基于R-JIP数据库的各产业分析  
2018年8月/德井 丞次 编/东京大学出版会



### 人工智能的经济学

生活、工作、社会如何变化？  
2018年10月/马奈木 俊介 编著/Minerva书房



### 生产率

误解与真相  
2018年11月/森川 正之 著/日本经济新闻出版社



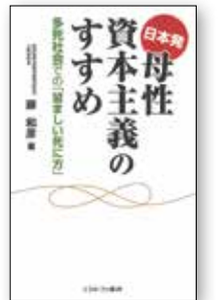
### AI与日本的就业

2018年11月/岩本 晃一 编著/日本经济新闻出版社



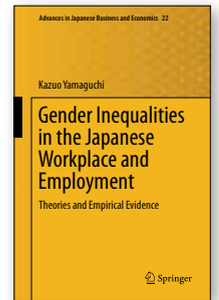
### 现代日本的市民社会

根据第三部门调查的实证分析  
2019年3月/后 房雄、坂本 治也 编/法律文化社



### 推荐母系资本主义

多死社会的“理想死法”  
2019年8月/藤 和彦 著/Minerva书房



### Gender Inequalities in the Japanese Workplace and Employment:

Theories and Empirical Evidence  
August 2019 / Written by YAMAGUCHI Kazuo / Springer



### 下一代区块链

创立新一代产业的生态系统  
2019年9月/矢野 诚、Chris Dai、増田 健一、岸本 吉生 编著/日本经济新闻出版社



### 重建就业体系

——如何改变日本的劳动方式  
2019年9月/鹤 光太郎 编著/日本评论社



### 第四次产业革命与日本经济

——经济社会的变化与持续性增长  
2020年2月/矢野 诚 编/东京大学出版会

RIETI 宣传活动的支柱是以日文、中文、英文三种语言运营的网站。网站登载研究员的研究成果——工作论文, 公开各研究课题的研究成果, 刊载各研究课题为活跃政策讨论所举办的政策研讨会的会议记录和资料, 并对个别政策话题集中进行深度报道。

网站还充实了研究员个人和研究会独有的内容, 提供大量在其他地方接触不到的宝贵资料和信息。

例如

公开“提高产业和企业的生产率”的部分成果——“日本产业生产率数据库2018年版(Japan Industrial Productivity Database 2018: JIP 2018), 该数据库是分析日本的经济增长和产业结构变化的基础资料。

<https://www.rieti.go.jp/cn/database/JIP2018/>

在“日本的政策不确定性指数 Japan Economic Policy Uncertainty Index”中, 公布了RIETI 与国际货币基金组织亚太局实施的国际合作研究项目“日本政策的不确定性”的部分成果。

[https://www.rieti.go.jp/jp/database/policyuncertainty/\(日文\)](https://www.rieti.go.jp/jp/database/policyuncertainty/(日文))

“关于货币篮子的研究”研究课题自2011年6月起, 公开了RIETI 有关各产业名义有效汇率、实际有效汇率、中日韩各产业实际有效汇率的数据, 引起了国内外政策负责人员的关注。此外, 从2015年3月起, 公布亚洲九个国家各产业每月和每日的有效汇率(名义和实际)。2018年2月公布汇率的国家包括欧洲、北美、大洋洲各国共计25个国家。

<https://www.rieti.go.jp/users/eeri/cn/>

在“生活与健康调查(JSTAR:Japanese Study of Aging and Retirement)”栏目登载RIETI 与一桥大学、东京大学合作实施的以50岁以上中老年人作为对象的追踪调查信息。

[https://www.rieti.go.jp/jp/projects/jstar/\(日文\)](https://www.rieti.go.jp/jp/projects/jstar/(日文))

[https://www.rieti.go.jp/en/projects/jstar/\(英文\)](https://www.rieti.go.jp/en/projects/jstar/(英文))

基于工作论文的分析, 以政策性含义为中心简洁归纳的非学术性论文概要, 积极提出政策建议。

[https://www.rieti.go.jp/jp/publications/nts\(日文\)](https://www.rieti.go.jp/jp/publications/nts(日文))

[https://www.rieti.go.jp/en/publications/nts\(英文\)](https://www.rieti.go.jp/en/publications/nts(英文))

[https://www.rieti.go.jp/cn/publications/nts\(中文\)](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/nts(中文))

在《EBPM报告》中刊登了关于循证决策(EBPM: Evidence-Based Policy Making)的报告, EBPM在全世界日益受到关注的情况下, RIETI的研究员从学术和政策的观点出发, 就各种各样的课题发表意见。

[https://www.rieti.go.jp/jp/special/ebpm\\_report/\(日文\)](https://www.rieti.go.jp/jp/special/ebpm_report/(日文))

与欧洲具有代表性的研究机构The Centre for Economic Policy Research (CEPR) 建立合作关系, 通过在CEPR 运营的政策门户网站VoxEU.org 上刊载RIETI 研究员专栏文章的方式, 进一步向国际社会发表研究成果, 同时也在RIETI 网站上刊载VoxEU.org 的专栏文章, 介绍国外的主要论点, 为政策讨论做出贡献。

[https://www.rieti.go.jp/en/columns/voxeu.html\(英文\)](https://www.rieti.go.jp/en/columns/voxeu.html(英文))

“专栏文章”栏目刊登各位研究员关于政策建议的文章。

<https://www.rieti.go.jp/cn/columns/>

此外, 在“从世界看日本”栏目中, 介绍包括美国在内的世界权威研究人员在经济政策、安全保障、环境问题等各种话题上对日本的想法。

[https://www.rieti.go.jp/jp/special/p\\_a\\_w/\(日文\)](https://www.rieti.go.jp/jp/special/p_a_w/(日文))

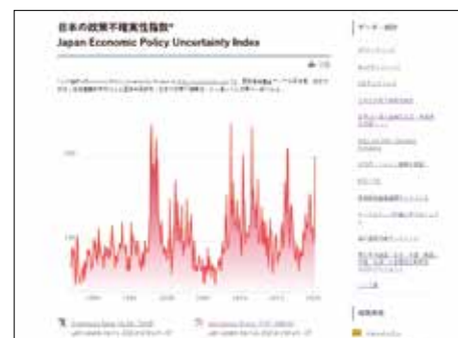
[https://www.rieti.go.jp/en/special/p\\_a\\_w/\(英文\)](https://www.rieti.go.jp/en/special/p_a_w/(英文))

在“研究员连载专页”有聚焦中国经济改革、中国经济学、中国产业与企业、世界中的中国、中日关系等五个领域的“中国经济新论”(关志雄CF); 考察东亚地区(日本、东盟、澳大利亚等)的经济贸易的“East Asian Economic Strategies”(英文、Shiro Armstrong VS); 从不同角度考察急速发展的物联网(IoT)的“IoT、AI等数字化经济学”(岩本晃一SF)等栏目。

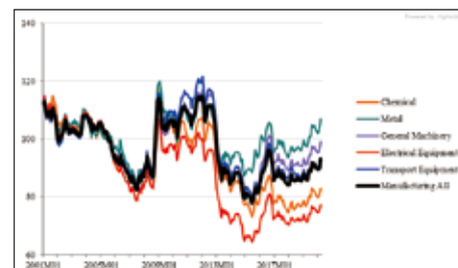
[https://www.rieti.go.jp/cn/fellows\\_contents.html](https://www.rieti.go.jp/cn/fellows_contents.html)



日本产业生产率(JIP)数据库2018年版



日本的政策不确定性指数



各产业实际有效汇率

为了有助于广泛普及研究成果, 活跃政策讨论, RIETI 制作了各种各样的宣传资料。这里介绍的宣传资料全部可以从网站上下载。

研究成果介绍

RIETI Highlight (宣传杂志)

<https://www.rieti.go.jp/cn/about/pr/archive.html>

通过专题报道、研讨会及讲座的会议报告、新书评论、研究员撰写的专栏等, 介绍每季度RIETI 的最新活动情况。此外, 还开设Research Digest 栏目, 针对新近发表的工作论文(DP) 提出的问题意识、要点及政策上的含义等采访作者, 介绍内容。

A4 50页左右 语言: 日文/ 英文

季刊 (日文)

专刊 (英文)



RIETI 的介绍

宣传手册

<https://www.rieti.go.jp/cn/about/pr/brochure.html>

概括介绍RIETI 的设立目的、研究成果、成果普及活动及组织形式等内容。

语言: 日文/ 英文/ 中文



年度报告

[https://www.rieti.go.jp/cn/about/pr/index\\_report.html](https://www.rieti.go.jp/cn/about/pr/index_report.html)

全面介绍每年度RIETI 的全部活动, 包括研究课题和研究成果、成果普及活动、研究员一览等内容。

A4 80 页左右 语言: 日文/ 英文/ 中文(PDF版)



\* 讲师等按演讲顺序排列。  
\* 讲师等的职称和职位以举办时为准。

RIETI 特别 BBL 讲座

利用光触媒技术, 实现碳素回收

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19041101/info.html>

日期	2019/4/11
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	103人

演讲者、讨论嘉宾等

藤岛 昭(东京理科大学 荣誉教授, 光触媒国际研究中心主任)  
和久田 肇(METI 资源能源厅资源与燃料部 政策课课长)

RIETI 公开 BBL 讲座

2019年版中小企业白皮书、小型企业白皮书  
——为实现令和时代中小企业和小型企业的振兴

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19052301/info.html>

日期	2019/5/23
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	82人

演讲者、讨论嘉宾等

宇野 雄哉(RIETI CF, 前中小企业厅事业环境部企划课调查室 主任助理)  
关口 阳一(RIETI SF 兼研究调整主任(负责研究调整))

RIETI 公开 BBL 讲座

2019年版产品制造白皮书概要  
——新的环境变化中强化日本制造业竞争力的策略

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19062001/info.html>

日期	2019/6/20
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	86人

演讲者、讨论嘉宾等

水野 正人(METI 制造产业局 产品制造政策审议室主任)  
桥本 由纪(RIETI F)

RIETI T20-G20 政策研讨会

值得信赖的自由数据流通与自由贸易  
——日本战略与课题

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19070501/info.html>

日期	2019/7/5
会场	全国社会福祉协议会滩尾会议厅
主办	RIETI
参会人数	198人

会议内容

开幕词  
演讲1 “关于20国贸易和数字经济部长会议以及首脑峰会”  
演讲2 “构建支持自由数据流的政策体系:T20的提案”  
嘉宾讨论 “数字化时代与克服贸易摩擦 日本战略”

演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志(RIETI 理事长)  
松尾 刚彦(METI 通商政策局 审议官)  
木村 福成(T20“贸易、投资与全球化工作组”首席联合主席, RIETI CF, 庆应义塾大学 教授, ERIA 首席经济学家)  
横泽 诚(野村综合研究所 高级研究员, 京都大学研究生院信息学研究科 客座教授)  
铃木 英夫(日本制铁株式会社 常务执行董事)  
小野寺 修(METI 通商政策局 贸易谈判官)  
关口 博之(NHK 主任评论员)

※T20 Japan 2019 相关活动



## 第21次 RIETI 重点课题讨论会

### 令和时代贫富差距扩大 ——企业治理与工资差距如何变化？

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19071801/info.html>

日期	2019/7/18
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	74人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

川口 大司(东京大学公共政策研究生院 教授)

宫岛 英昭(RIETI FF, 早稻田大学 常任理事, 早稻田大学商学大学院 教授, 早稻田大学高等研究所 顾问)

中岛 厚志(RIETI 理事长)



## RIETI 公开 BBL 讲座

### 2019年版通商白皮书 ——全球经济的现状与岌岌可危的自由贸易体制

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19072501/info.html>

日期	2019/7/25
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	96人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

太田 三音子(METI 通商政策局亚太地区合作推进室主任(元企划调查室主任))

张 红咏(RIETI F)

## METI-RIETI 政策研讨会

### 跨国企业的集团治理： 努力提高企业价值

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19090201/info.html>

日期	2019/9/2
会场	饭野大厦会议中心
主办	METI、RIETI
参会人数	414人

## 会议内容

开幕词

演讲1 “经济增长战略与企业治理”

演讲2 “跨国企业的集团治理：努力提高企业价值”

第1部 “跨国企业的业务组合战略”  
嘉宾讨论与答疑

第2部 “跨国企业的子公司管理”  
嘉宾讨论与答疑

#### 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志(RIETI理事长)

新原 浩朗(METI 经济产业政策局局长)

宫岛 英昭(RIETI FF, 早稻田大学商学大学院 教授, 早稻田大学 常任理事, 早稻田大学高等研究所 顾问)

上田 亮子(株式会社日本投资环境研究所 主任研究员)

小口 正范(三菱重工业株式会社 副总经理执行董事CFO)

富山 和彦(株式会社经营共创基础 总经理CEO)

中村 丰明(株式会社日立制作所 董事)

泽口 实(森、滨田松本律师事务所合伙律师)

藤原 谦(三菱化学控股公司 董事、常务执行董事、监察推进执行董事)

松田 千惠子(首都大学东京研究生院经营学研究所 教授, 首都大学东京经济经营系 教授)

坂本 里和(METI 经济产业政策局 产业组织课课长)



## RIETI 公开讲座

### American Views on Trade, the Economy and the Upcoming US Election in Year Three of the Trump Administration

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19091101/info.html>

日期	2019/9/11
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	55人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

Bruce STOKES(Non-resident fellow, German Marshall Fund of the United States / Associate, Chatham House)

Willem THORBECKE(RIETI SF)

## 为实现新经济增长的创业、创新与金融的融合

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19092601/info.html>

日 期	2019/9/26
会 场	RIETI国际会议室
主 办	RIETI
协 办	JSPS科研费(基金A)16H02027“支持地方振兴创业金融的相关研究” (代表:神戸大学研究生院经营学研究科内田浩史)
参会人数	69人

## 会议内容

开幕词

基调讲演: Small Business Finance

特别环节: Crowdfunding

嘉宾讨论

闭幕词

## 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

Gregory F. UDELL (印第安纳大学凯利商学院 教授)

植杉 威一郎 (一桥大学经济研究所 教授)

Armin SCHWIENBACHER (SKEMA商学院 教授)

Fabio BERTONI (法国里昂商学院副院长、教授(企业金融))

松尾 顺介 (桃山学院大学经营学系 教授)

小野 有人 (中央大学商学系 教授)

本庄 裕司 (RIETI FF, 中央大学商学系 教授)



## 日台关系与尖端技术交流的新平台

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19093001/info.html>

日 期	2019/9/30
会 场	RIETI 国际会议室
主 办	RIETI
参会人数	51人

李世晖 (国立政治大学 日本研究博士学位项目教授, 科技部台日科学技术合作推进办公室主任)

安藤 晴彦 (RIETI 理事)

## 下一代区块链: 创造新一代产业的生态系统

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19100701/info.html>

日 期	2019/10/7
会 场	日经会议厅
主 办	RIETI
参会人数	332人

## 会议内容

开幕词

来宾致词

主题演讲

嘉宾讨论: "IoT与数据市场"

总结

## 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

平井 卓也 (前IT与科学技术担当大臣)

西山 圭太 (METI商务信息政策局 局长, RIETI CF)

平野 洋一郎 (一般社団法人区块链推进协会 代表理事)

矢野 诚 (RIETI 所长、CRO)

Fabian VOGELSTELLER (Founder and Chief Architect at LUKSO, Ethereum Developer and Author of ERC 20)

Steven PU (Founder &amp; CEO, Taraxa.io)

岸本 吉生 (中小企业基础整備机构 总干事)

加藤 整 (丰田汽车连接尖端开发部第1电子尖端开发室 第4股股东)

松岛 伦明 (《WIRED》日本版 总编)

William METCALFE (Co-founder, Curvegrid)

Chris Dai (株式会社LONGHASH 总裁)

加纳 裕三 (一般財団法人日本区块链协会 代表理事)



## 20国集团与世界经济:动向与展望

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19101701/info.html>

日期	2019/10/17
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	81人

## 演讲者、讨论嘉宾等

戴尔·乔根森 (Dale W. JORGENSON) (Samuel W. Morris University Professor, Harvard University)

森川 正之 (RIETI 副所长)

## International Seminar on "Governance Reforms from Comparative Perspectives"

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19110601/info.html>

日期	2019/11/6-7
会场	早稻田大学日本桥校园 (11/6), 大手町金融城南塔三层会议中心 (11/7)
主办	早稻田大学高等研究所 (WIAS)
协办	早稻田大学商学院 (WBS)、日本政策投资银行设备投资研究所 (DBI-RICF)、RIETI
参会人数	178人

亚洲开发银行 亚洲经济一体化报告书2019/2020年版  
——老龄化进程与生产率变化、科技的作用

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19111301/info.html>

日期	2019/11/13
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
合办	亚洲发展银行 (ADB)
参会人数	84人

## 演讲者、讨论嘉宾等

泽田 康幸 (亚洲开发银行 首席经济学家兼经济调查与区域合作局局长)

吉川 爱子 (亚洲开发银行经济调查与区域合作局经济学家)

大野 泉 (JICA研究所 研究所所长)

川口 大司 (东京大学研究生院经济学研究科 教授)

藤泽 秀昭 (METI通商政策局亚太课 课长)

## 亚洲经济一体化与全球经济:为经济安全保障的铺垫

日期	2019/11/21
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI、澳大利亚国立大学 (ANU)
参会人数	59人

## 会议内容

开幕词

演讲

嘉宾讨论

## 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

Gordon DE BROUWER (澳大利亚国立大学 名誉教授, 前澳大利亚政府环境能源部 次官, 前首相、内阁府准次官兼 G20 协调人, 澳大利亚公共服务独立审查委员会 成员)

Shiro ARMSTRONG (RIETI VS, 澳大利亚国立大学日澳研究中心 主任)

Christopher FINDLAY (澳大利亚国立大学克劳福德公共政策学院 名誉教授)

保坂 伸 (METI 贸易经济协力局 局长)

浦田 秀次郎 (RIETI FF, 早稻田大学研究生院亚太研究科 教授)

冈田 江平 (METI 贸易经济协力局 审议官 (负责经济协力局))

饭村 亚纪子 (东京理科大学研究战略与产学合作中心 研究战略部门主任、特任教授)



#### 第22次 RIETI 重点课题讨论会

### 生产率与长期停滞论——经济政策今后该做些什么？

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19112701/info.html>

日期	2019/11/27
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	71人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

森川 正之 (RIET 副所长)

小林 庆一郎 (RIETI PD、FF)

中岛 厚志 (RIETI 理事长)



#### RIETI 特别 BBL 讲座

### WTO能否存续——多边贸易体系中的“法治”与日本的作用

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19120901/info.html>

日期	2019/12/9
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	82人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

小田部 阳一 (原常驻日内瓦国际组织日本政府代表部 特命全权大使、原外务省审议官)

川濑 刚志 (上智大学法律系 教授)

黑田 淳一郎 (METI 通商政策局 通商机构部部长)

#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 超越TICAD7——不断发展的非洲产业开发与从UNIDO能源部看到的商机

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19121901/info.html>

日期	2019/12/19
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	73人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

大石 浩 (联合国工业发展组织能源局 主任技术顾问)

足立 茉衣 (METI 贸易经济协力局 技术与人才协力课课长助理)

安藤 晴彦 (RIETI 理事)

#### RIETI EBPM 政策研讨会

### 为推动循证政策立案的发展

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19122501/info.html>

日期	2019/12/25
会场	饭野大厦会议中心
主办	RIETI
参会人数	221人

#### 会议日程

开幕词

要点说明

第一部分：资源能源政策与EBPM

报告1 “有关循证的环境与能源政策”

报告2 “让助推成为EBPM的入口——以节能信息显示为在线实验为题材”

Q&A

第二部分：EBPM理论与应用

报告3 “防灾中的助推活用”

报告4 “22世纪的EBPM”

Q&A

第三部分：EBPM与行政

报告5 “防止欺骗性统计与EBPM”

报告6 “促进EBPM在行政上的实施”

Q&A

第四部分：嘉宾讨论

#### 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

山口 一男 (RIETI VF, 芝加哥大学 Ralph Lewis纪念特别社会学教授)

伊藤 公一郎 (RIETI F (特任), 芝加哥大学公共政策研究生院 副教授)

小林 庸平 (RIETI CF, 三菱UFJ调查与咨询株式会社社会经济政策部 主任研究员)

关泽 洋一 (RIETI SF)

大竹 文雄 (大阪大学研究生院经济学研究科 教授)

成田 悠辅 (RIETI VF, 耶鲁大学 副教授, 斯坦福大学 客座副教授, Jinch Inc. 合作代表)

中室 牧子 (庆应义塾大学综合政策系 教授)

内山 融 (东京大学研究生院综合文化研究科 教授)

森川 正之 (RIETI 副所长)



#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 日本企业的贸易报价货币的选择与汇率风险管理： 为什么日本企业的日元交易有所增加？

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19122601/info.html>

日期	2019/12/26
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	66人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

伊藤 隆敏 (哥伦比亚大学 教授, 政策研究大学院大学 特别教授)

佐藤 清隆 (横浜国立大学研究生院国际社会科学研究院 教授)

清水 顺子 (学习院大学经济系 教授)

鯉渊 贤 (中央大学商学系 教授)

井上 诚一郎 (RIETI SF)

#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 在地方振兴中发挥作用的“商务支援图书馆”的新发展

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/20011501/info.html>

日期	2020/1/15
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	61人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

余野 桃子 (商务支援图书馆推进协议会 理事, 东京都立中央图书馆服务部信息服务课 课长代理 (负责重点信息推进))

竹内 利明 (商务支援图书馆推进协议会 会长, 电气通信大学 客座教授)

安藤 晴彦 (RIETI 理事)

#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 通过产学研合作推进再生能源新技术开发 ——为取胜于世界

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/20012901/info.html>

日期	2020/1/29
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	79人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

濑川 浩司 (东京大学研究生院综合文化研究科广域科学专业 教授)

东野 康明 (丸红株式会社电力、能源、金属部门管理部 部长助理)

安藤 晴彦 (RIETI 理事)

#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 影响力投资的动向与今后扩展的课题

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/20020601/info.html>

日期	2020/2/6
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	94人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

织田 聪 (一般财团法人社会变革推进财团 知识开发主任)

石川 孔明 (Life is Tech株式会社 董事CFO)

上野 聪太 (株式会社HUMAN ALBA合作代表 总经理)

佐分利 应贵 (RIETI 国际事务及宣传部部长)

#### RIETI 公开 BBL 讲座

### 面临5G与DX时代要思考的问题

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/20021201/info.html>

日期	2020/2/12
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
参会人数	146人

#### 演讲者、讨论嘉宾等

森川 博之 (东京大学研究生院工学系研究科 教授)

安藤 晴彦 (RIETI 理事)

## 第四次产业革命与日本经济的展望\*

日期	2020/2/26
会场	饭野大厦会议中心
主办	RIETI

## 会议内容

开幕词

致辞(视频)

来宾演讲

演讲“第四次产业革命与日本经济”

第1部分：创新与人力资本

第四次产业革命与日本产业的创新能力

第四次产业革命的竞争政策

新技术如何改变劳动方式——对AI时代的展望

第四次产业革命的经济效果

讨论、Q&amp;A

第2部分：世界经济与产业、地区结构

日本经济停滞的原因与必要的政策

未来宏观经济的框架

第四次产业革命中不断变化的国际贸易与海外直接投资

知识创造社会的地区经济

讨论、Q&amp;A

## 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

梶山 弘志 (经济产业大臣)

新原 浩朗 (METI 经济产业政策局局长)

矢野 诚 (RIETI 所长、CRO)

长冈 贞男 (RIETI PD, 东京经济大学经济系 教授, 专利厅 知识产权经济顾问)

大桥 弘 (RIETI PD, 东京大学公共政策研究生院 副院长、研究生院经济学研究科 教授)

鹤 光太郎 (RIETI PD, 庆应义塾大学研究生院商学研究科 教授)

森川 正之 (RIETI 副所长)

小西 叶子 (RIETI 高级研究员, 大阪大学经济学研究科 特任教授(常勤), 东北大学研究生院经济学研究科 特任教授(研究))

深尾 京司 (RIETI PD, 一桥大学经济研究所 教授, JETRO 亚洲经济研究所所长)

小林 庆一郎 (RIETI PD, 公益财团法人东京财团政策研究所 研究主任)

富浦 英一 (RIETI PD, 一桥大学研究生院经济学研究科 教授)

滨口 伸明 (RIETI PD, 神户大学经济经营研究所 教授)

## 从英国的政治制度思考日本的民主主义\*

日期	2020/3/19
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI

## 演讲者、讨论嘉宾等

鹤冈 公二 (前驻英国特命全权大使)

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

\* 为防止新冠病毒感染扩散, 采用无观众形式举行。

## CEPR-RIETI 网上研讨会

## Economics in the Time of Covid-19: The economic impact on Asia

日期	2020/3/24
主办	英国经济政策研究中心 (CEPR)、RIETI

## 会议内容

开幕词

演讲 CEPR

演讲 RIETI

East Asian Value Chains and the Coronavirus

Globalization in Reverse / Middle East Crisis

Rising Policy Uncertainty in Response to the Coronavirus Outbreak

Observing the Impact of COVID-19 on Consumer Behavior in Japan Using POS Data

Teleworking and Productivity: How to mitigate the impact of Coronavirus?

Mitigation or Suppression? : Interpreting Boris Johnson's changing decision on COVID-19 from behavioral economics perspective

Concluding Comments

## 演讲者、讨论嘉宾等

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

Richard BALDWIN (日内瓦高级国际关系及发展学院 教授)

Beatrice WEDER di MAURO (英国经济政策研究中心 (CEPR) 所长, 日内瓦高级国际关系及发展学院 教授, INSEAD 新兴国家市场研究所 (Emerging Markets Institute) 特别研究员)

Willem THORBECKE (RIETI SF)

藤 和彦 (RIETI SF)

伊藤 新 (RIETI F)

小西 叶子 (RIETI SF)

森川 正之 (RIETI 副所长)

关泽 洋一 (RIETI SF)

\*按演讲顺序排列。  
\*讲师等的职称和职位以举办时为准。

T20 Japan 相关活动

为实现数字贸易、WTO改革、可持续的包容性发展的有关贸易投资的圆桌讨论

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19040901/info.html>

日期	2019/4/9
会场	虎之门 Hills 论坛 A 厅
主办	RIETI、德国开发政策研究所 (DIE)

会议内容

Opening Remarks
Special Remarks
Keynote Speech
Introductory Speech: T20 Policy Briefs
Session 1: Digital Trade
Breakout Sessions
Session 2-1 WTO Reform
Session 2-2 Trade and Investment for Sustainable and Inclusive Growth
Session 3: Wrap-up Discussion
Closing Remarks

演讲者、讨论嘉宾等

NAKAJIMA Atsushi (Chairman, RIETI)
MATSUO Takehiko (Director-General for Trade Policy, METI)
TSUKADA Tamaki (Deputy Director-General / Deputy Assistant Minister: Economic Affairs Bureau, Ministry of Foreign Affairs)
Mari Elka PANGESTU (Former Minister of Trade, Republic of Indonesia / Professor, Faculty of Economics and Business, University of Indonesia)
KIMURA Fukunari (CF, RIETI / Professor, Faculty of Economics, Keio University)
NAKATOMI Michitaka (CF, RIETI)
Joshua P. MELTZER (Senior Fellow, Brookings Institution)
Mona Farid BADRAN (Associate Professor, Economics Department, Cairo University)
Kimberley BOTWRIGHT (Community Lead, Global Trade and Investment SI, WEF)
Edwina STEVENS (Assistant Secretary, Department of Foreign Affairs and Trade, Australia)
Jeanette LIM (Director, Ministry of Trade and Industry, Singapore)
Shiro ARMSTRONG (VS, RIETI / Director, Australia-Japan Research Centre, ANU)
NAKAGAWA Junji (CF, RIETI / Chuo Gakuin University)
Uri DADUSH (Senior Fellow, Policy Center for the New South and Non-Resident Scholar, Bruegel)

Rajat KATHURIA (Director & Chief Executive, ICRIER)
John HANCOCK (Counsellor, Policy Development, World Trade Organization)
Carlos GIMENO VERDEJO (Senior Policy Advisor, G20, G7, OECD and WTO accessions, European Commission)
Kendal HEMBROFF (Global Affairs, Canada)
Axel BERGER (Senior Researcher, German Development Institute)
TODO Yasuyuki (FF, RIETI / Professor, Faculty of Political Science and Economics, Waseda University)
Julia NIELSON (Deputy Director, Trade and Agriculture, OECD)
Matthew STEPHENSON (Policy and Community Lead, International Trade and Investment, WEF)
INOMATA Satoshi (Chief Senior Researcher, Institute of Developing Economies, JETRO)
Chris BARTON (Director, Department of International Trade, UK)
Jose Luis KAISER (Director General for Trade Policy and Competitiveness, Spain)
Dammu RAVI (Department of Commerce, Ministry of Commerce and Industry, India)
HATTORI Takashi (CF, RIETI / Associate Professor, Kyoto University)

※T20 Japan 2019 相关活动



为实现数字贸易、WTO改革、可持续的包容性发展的有关贸易投资的圆桌讨论

### 行为科学的政策应用最前沿

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19052201/info.html>

日期	2019/5/22
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI

#### 演讲者、讨论嘉宾等

Dr. David Halpern (the Behavioural Insights Team, CEO)  
 OSHIO Takashi (FF, RIETI / Professor, Hitotsubashi University)

### RIETI 2019 International Workshop on the Development of the Nursing Care Industry in China and Japan

日期	2019/5/24
会场	RIETI 国际会议室

#### 会议内容

Opening Remarks

Session 1

"The Impact of Population Aging on China's Economic Growth"

"Regression Discontinuity Designs with a Continuous Treatment"

"Labor productivity in the Japanese Home Help Industry: Evidence from establishment-level data"

Session 2

"The Current Situation and Challenges of the Elderly Services Reform in Shanghai"

"The Effect of Macroeconomic Conditions on the Supply of Workers and Mortality in Long-term Care facilities in Japan"

"Income Stratification of Internal Migrants among Occupational Classes in China"

Session 3 : Conjoint Survey Session

"Estimating Family Preference for Home Elderly-care Services: Evidence from Large-scale Conjoint Survey Experiment in Japan"

"Public Opinion for Mixed Elderly Care: Evidence from a Large-scale Conjoint Survey Experiment in Japan"

Closing Remarks

#### 演讲者、讨论嘉宾等

矢野 诚 (RIETI 所长)

殷 婷 (RIETI)

许 召元 (中国国务院发展研究中心产业经济研究部)

小盐 隆士 (一桥大学经济研究所)

董 颖颖 (University of California Irvine)

柳 贵英 (京都大学研究生院经济学研究科)

铃木 亘 (学习院大学经济系经济专业)

森川 正之 (RIETI 副所长)

近藤 广纪 (上智大学经济系经济专业)

钟 仁耀 (中国上海华东师范大学公共管理研究科 科长)

玉井 金五 (爱知学院大学经济系经济专业)

花冈 智慧 (东洋大学经济系综合政策专业)

井深 阳子 (庆应义塾大学经济系)

大久保 将贵 (东京大学社会科学研究所)

吴 喆人 (近畿大学经济系国际经济专业)

周 燕飞 (JILPT)

川田 惠介 (东京大学社会科学研究所)

吉田 雄一郎 (广岛大学研究生院国际协力研究科)

张 俊超 (信息系统研究机构)

中岛 厚志 (RIETI 理事长)



RIETI 2019 International Workshop on the Development of the Nursing Care Industry in China and Japan

## Frontiers in Urban Economics and Trade

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19060401/info.html>

日期	2019/6/4
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI

### 会议内容

Opening

Session I

The Effective Density Elasticity of Productivity for Movers and Stayers

The Shrinking Advantage of Market Potential

Session II

Highways, Market Access, and Spatial Sorting

Urban Interactions

### 演讲者、讨论嘉宾等

Makoto Yano (RIETI)

Takatoshi Tabuchi (University of Tokyo)

Gabriel Ahlfeldt (LSE)

Shota Fujishima (Tokyo University of Science)

Klaus Desmet (Southern Methodist University)

Kentaro Nakajima (Hitotsubashi University)

Takaaki Takahashi (University of Tokyo)

Frederic Robert-Nicoud (Université de Genève)

Yasuhiro Sato (University of Tokyo)

Yves Zenou (Monash University)

Ryo Itoh (Tohoku University)

### International Workshop

## Frontiers in Research on Offshoring

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19080201/info.html>

日期	2019/8/2
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI、一桥大学社会科学高等研究院

### 会议内容

Opening Remarks

Session 1

"Intellectual Property Related Preferential Trade Agreements and the Composition of Trade"

"Tax Havens and Cross-border Licensing"

Session 2

"Trade Agreements when Profits Matter"

"Individual Preferences on Trade Liberalization: Evidence from a Japanese Household Survey"

Session 3

"The Quantitative Effects of Trade Policy on Industrial and Labor Location"

"Processing Trade, Productivity and Prices: Evidence from a Chinese Production Survey"

"CATs and DOGs"

Closing Remarks

### 演讲者、讨论嘉宾等

Makoto Yano (President and CRO, RIETI)

Jota Ishikawa (RIETI / Hitotsubashi U.)

Takechi Kazutaka (Hosei U.)

Keith Maskus (University of Colorado)

Lin Tian (INSEAD)

Hiroyuki Kasahara (University of British Columbia / Hitotsubashi U.)

Hiroshi Mukunoki (Gakushuin U.)

Monika Mrazova (University of Geneva)

Tomohiro Ara (Fukushima U.)

Toshihiro Okubo (Keio U.)

Hongyong Zhang (RIETI)

Eiichi Tomiura (RIETI / Hitotsubashi U.)

Fernando Parro (Johns Hopkins University)

Yoichi Sugita (Hitotsubashi U.)

Amber Li (Hong Kong University of Science and Technology)

Carsten Eckel (University of Munich)



Frontiers in Research on Offshoring

## 重建日本产业的创新能力

日期	2019/9/17
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
共办	科学技术与学术政策研究所 (NISTEP)

### 会议内容

#### Opening remarks

第1部分 日本产业的科学吸收能力与研究开发绩效  
日本产业的基础研究与产学合作的创新效果、溢出效应  
日本创新体系的现状:全国创新调查哦2018年调查所见与对政策的启示  
科学研究费对研究生产率的影响:经济学领域的佐证  
讨论

Q&A

#### 第2部分 人才与企业国际化的效应

世界知识流网络和日本企业的海外研发和生产活动  
Combining knowledge and capabilities across borders and nationalities: Performance of international research collaborations  
讨论

Q&A

#### 第3部分 政府支持研发的设计

补贴在支持中小企业政策组合中的作用——以配套产业为例  
Determinants and impacts of incorporation of local public technology transfer organizations: Evidence from *Kohsetsushi* of Japan  
研究项目的停止或存续对创新成果的影响及其决定因素:根据第四次全国创新调查的定量分析  
讨论

Q&A

#### Closing remarks

### 演讲者、讨论嘉宾等

- 矢野 诚 (RIETI所长)
- 小田切 宏之 (一桥大学 名誉教授, 公平交易委员会 顾问)
- 枝村 一磨 (神奈川大学)
- 长冈 贞男 (RIETI, 东京经济大学, NISTEP)
- 大西 宏一郎 (早稻田大学)
- 冢田 尚稔 (RIETI, 新潟大学县立大学, NISTEP)
- 内藤 佑介 (人工生命研究所)
- 门肋 谅 (一桥大学)
- 伊地知 宽博 (成城大学, NISTEP)
- 池田 雄哉 (NISTEP)
- 大湾 秀雄 (RIET, 早稻田大学)
- 赤池 伸一 (NISTEP)
- 西村 淳一 (学习院大学)
- 伊藤 惠子 (中央大学, NISTEP)

- 池内 健太 (RIETI)
- 大光 太朗 (专利厅)
- 福川 信也 (东北大学)
- 村上 由纪子 (早稻田大学)
- 冈室 博之 (RIETI, 一桥大学)
- 铃木 润 (政策研究大学院大学)
- 羽田 尚子 (中央大学, NISTEP)
- 中村 豪 (东京经济大学)
- 秦 茂则 (RIETI, 产业技术综合研究所)
- 矶谷 桂介 (NISTEP 所长)



重建日本产业的创新能力

## Entrepreneurship, Innovation, and Finance: New growth avenues in developed economies (Day 2) Professional Development Workshop

日期	2019/9/27
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
合办	中央大学企业研究所、JSPS科研费(基盤A)16H02027“有关支持地方振兴的创业金融的研究”(代表: 神戸大学研究生院经营学研究所 内田浩史)

### 会议内容

第1部分	Financial Systems in Japan
	第1报告 Roles of the public credit guarantee system and regional financial institutions in supporting startup firms: Evidence from a survey by the Aichi Credit Guarantee Corporation
	第2报告 Lease financing in Japanese firms
第2部分	Start-up Finance
	第3报告 Do Japanese venture capitalists support the internationalization of their portfolio companies?
	第4报告 The impact of entrepreneurial human capital on the choice of initial funding: Evidence from a questionnaire survey in Japan
第3部分	Role of Venture Capital and Corporations for Innovation
	第5报告 Communities of investors and start-up companies: An analysis using bipartite stochastic block model
	第6报告 The role of business group in spawning innovative firms
第4部分	Role of Universities and Angel Investors for Innovation
	第7报告 University startup as a source of employment growth? Empirical analysis using economic census data of Japan
	第8报告 Potentiality and actuality: Characteristics and linkage of entrepreneurs and angel investors in Japan

### 演讲者、讨论嘉宾等

深沼 光(日本政策金融公库)
家森 信善(RIETI, 神戸大学)
细野 薰(RIETI, 学习院大学)
畠田 敬(神戸大学)
鹤田 大辅(日本大学)
高桥 秀德(名古屋大学)
山田 和郎(立命馆大学)
Armin Schwienbacher(Skema Business School)
Kwak Charee(京都大学)
Gregory F. Udell(Kelley School of Business)
伊藤 惠子(中央大学)
宫川 大介(一桥大学)
Fabio Bertoni(Emlyon Business School)
金 荣慇(专修大学)

西村 阳一郎(中央大学)
羽田 尚子(中央大学)
池内 健太(RIETI)
大西 宏一郎(早稻田大学)
中村 宽树(中央大学)
冈室 博之(RIETI, 一桥大学)



Entrepreneurship, Innovation, and Finance: New growth avenues in developed economies (Day 2) Professional Development Workshop

### TIER-RIETI-KIET Workshop

## Trade Tensions: Rising Protectionism and Supply Chain

<https://www.rieti.go.jp/en/events/19100201/info.html> (英文)

日期	2019/10/2
会场	The Sherwood Taipei
主办	RIETI; Taiwan Institute of Economic Research (TIER); Korea Institute for Industrial Economics and Trade (KIET)

### 会议内容

Opening Remarks
Session 1: KIET session chaired by NAKAJIMA Atsushi
1st Presentation: "The Effect of U.S. Trade Remedies on Korean Firms"
Q&A
2nd Presentation: "Protective Effects of Rules of Origin on Global Supply Chain: Focusing on KOR-EU FTA"
Q&A
Session 2: RIETI session chaired by Chien-Yi CHANG
3rd Presentation: "Trade Exposure and Electoral Protectionism: Evidence from Japanese politician-level data"
Q&A
4th Presentation: "International Trade and Domestic Production Network"
Q&A
Session 3: TIER session chaired by Ji-Sang CHANG
5th Presentation: "Advancing APEC in the Face of Trade Tensions"

Q&A
6th Presentation: "On the Analysis of Global Value Chain and the Challenges of Trade Tensions to Taiwan"
Q&A
Closing Remarks
<b>演讲者、讨论嘉宾等</b>
Chien-Yi CHANG (President, TIER)
NAKAJIMA Atsushi (Chairman, RIETI)
Ji-Sang CHANG (President, KIET)
Soodong KIM (KIET)
ITO Banri (RIETI)
Jooyoung YANG (KIET)
Chen HO (TIER)
FUJII Daisuke (RIETI)
Ko-Hsiung LIEN (TIER)

#### RIETI Workshop

### Dynamics in Finance and Economy on Economic Networks

日期	2019/10/8-9
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
合办	文部科学省后“京”启蒙性课题“构建多种社会经济现象相互作用的模型及其应用研究”的副课题“宏观经济模拟”

#### 会议内容

10/8

Opening
"Risks in economic networks: Increasing complexity, cascading failures, global dependencies"
"Disaster and Countermeasure: Simulation on Nation-Wide Supply Chain Data"
"Economic complexity of prefectures in Japan"
"The Dynamics of the Interbank Market: Stylized Facts and Agent-Based Models"
"Loan Portfolio and Stock Price Correlations in the Banking System of Japan"
"Interconnectedness in the Corporate Loan Market"
"Stock Prices and the Real Economy: The Different Meaning of Efficiency"
"Secondary employment, inflation, and aggregate demand in an agent-based model of the Japanese macroeconomy"

10/9

"The structure and evolution of Japanese production network"
"Application of Deep Learning to Forecast of Stock Price Change"
"Statistical properties of transaction networks among bank accounts"
"Cognitive ability and observed behavior in laboratory experiments: implications for macroeconomic theory"
Closing

#### 演讲者、讨论嘉宾等

Hideaki Aoyama (RIETI / Kyoto University)
Makoto Yano (President and CRO, RIETI)
Frank Schweitzer (ETH Zürich)
Hiroyasu Inoue (University of Hyogo)
Abhijit Chakraborty (University of Hyogo)
Yoshi Fujiwara (University of Hyogo)
Thomas Lux (Kiel University)
Duc Thi Luu (Kiel University)
Lutz Honvehlmann (Kiel University)
Hiroshi Yoshikawa (Rissho University)
Corrado Di Guilmi (University of Technology Sydney)
Hiromitsu Goto (Nihon University)
Wataru Souma (Nihon University)
Yoshiaki Nakagawa (Shiga University)
Nobuyuki Hanaki (Osaka University)

#### RIETI International Workshop

### JSPS Core-to-Core Program: "Governance Reforms from Comparative Perspective" Day 1: RIETI Workshop "Capital Market and Control"

日期	2019/11/5
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
合办	早稻田大学高等研究所 (WIAS)、日本学术振兴会 (JSPS)

#### 会议内容

Opening Remarks
Session 1: "The Role of Institutional Investors"
1. "The engagement of long-term investors: the case of Standard Life"
Q&A
2. "Quiet activism in Japan"
Q&A
Session 2: "Board Reforms and Corporate Governance and Labor Relations"
3. "Corporate Governance and Inequality: Wages and Non-standard Work in Japan"
4. "Consequence of Corporate Governance Reforms"
Q&A
Session 3: "Capital Market and Control"
5. "Asset Prices and Corporate Responses to Bank of Japan ETF purchases"
Q&A
6. "Anatomy of Stock Returns in Japan from 1977-2017"
Q&A

7. "Stock Repurchases and Corporate Control: Evidence from Japan"

Q&A

Closing Remarks

**演讲者、讨论嘉宾等**

Rikutaro HAMADA (Japan Society for the Promotion of Science)

Makoto YANO (RIETI President and CRO)

Colin MAYER (University of Oxford)

Marco BECHT (Université Libre de Bruxelles)

Julian FRANKS (London Business School)

Wataru TANAKA (University of Tokyo)

Kazunori SUZUKI (Waseda University)

Vikas MEHROTRA (University of Alberta)

Gregory JACKSON (Free University of Berlin)

Yupana WIWATTANAKANTANG (National University of Singapore)

Hideaki MIYAJIMA (Waseda University)

Yusuke OSAKI (Waseda University)

Kotaro INOUE (Tokyo Institute of Technology)

Ryo OGAWA (Chiba University of Commerce)

**演讲者、讨论嘉宾等**

Atsushi NAKAJIMA (RIETI Chairman)

Jie SUN (IWEP, CASS)

Junko SHIMIZU (Gakushuin University)

Xiaomin CUI (IWEP, CASS)

Shajuan ZHANG (Chuo University)

Tokuo IWASAKO (Hitotsubashi University)

Weijia DONG (IWEP, CASS)

Eiji OGAWA (RIETI FF / Hitotsubashi University)

Risheng MAO (IWEP, CASS)

Yuki MASUJIMA (Bloomberg)

Yuri SASAKI (Meiji Gakuin University)

Mi DAI (Beijing Normal University)

Jianwei XU (Beijing Normal University)

Panpan YANG (IWEP, CASS)

Etsuro SHIOJI (Hitotsubashi University)

Kiyotaka SATO (Yokohama National University)

Qiyuan XU (IWEP, CASS)

Kohei AONO (Ritsumeikan University)

Kentaro KAWASAKI (Toyo University)

Pengfei LUO (Hitotsubashi University)

Hayato NAKATA (Meisei University)

Yushi YOSHIDA (Shiga University)

Taiyo YOSHIMI (Chuo University)

Uraku YOSHIMOTO (Yokohama National University)

Weiyang ZHAI (Shiga University)

Siyu ZHANG (Meiji Gakuin University)

RIETI-IWEP-CESSA Joint-Workshop

**Current Issues in the World Economy: Exchange Rate, Invoice Currency, Price Transmission and Localization**

日期	2019/12/18
会场	RIETI 国际会议室
合办	RIETI、中国社会科学院 世界经济研究所 (IWEP/CASS)、横滨国立大学 亚洲经济社会研究中心 (CESSA)

**会议内容**

Opening Remarks

Session 1

Paper 1: Debating on the Localization Rate in China: Macro and Micro Perspective

Paper 2: Oil price, exchange rate, and Japanese stock returns

Session 2

Paper 3: Real Exchange Rate Movements and Export Quality Upgrading of China's Manufacturing Industries

Paper 4: Exchange rate pass-through on Japanese prices: Import price, producer price, and core CPI

Session 3

Paper 5: How Does China's Fiscal Policy Affect the Changes in Current Account and Exchange Rate?

Paper 6: Invoice Currency Choice in Malawi's Imports from Asia: Is there any evidence of Renminbi Internationalization?

Closing Remarks

利用中午休息时间举办的BBL (Brown Bag Lunch) 论坛, 从2001年到2020年3月的19年间共举办了1202次, 其中2019年度举办了51次。BBL论坛邀请国内外各界有识之士发表演讲, 跨越产学官之间的界限, 针对各种政策进行公开的讨论。

\* 讲师等的职称和职位以举办时为准。

\* 以下为2019年4月至2020年3月间所举办的论坛内容。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/bbl/>

2019年4月8日	Urgent and Important: Improving WTO performance by revisiting working practices	演讲者: Bernard HOEKMAN (Professor and Director, Global Economics, Robert Schuman Centre for Advanced Studies, European University Institute) 主持人: 上野 麻子 (METI 通商政策局通商机构部 参事官)
2019年4月10日	听硅谷创业者讲述区块链的基础与应用事例	演讲者: Katerina STROPONIATI (Monday Capital) Yiannis VARELAS (Monday Capital) 主持人: 茂木 高志 (METI 中小企业厅金融课 课长助理)
2019年4月11日	利用光催化技术, 实现碳素回收	演讲者: 藤岛 昭 (东京理科大学 荣誉教授, 光催化国际研究中心 主任) 主持人: 和久田 肇 (METI 资源能源厅资源与燃料部 政策课课长)
2019年4月15日	亚洲经济的前景与亚洲开发银行的作为	演讲者: 中尾 武彦 (亚洲开发银行 (ADB) 总裁) 主持人: 森川 正之 (RIETI 副所长)
2019年5月20日	关西经济的实力与2025年举办世界博览会的课题——纠正东京一地集中的个案分析	演讲者: 森 清 (METI 近畿经济产业局局长) 主持人: 上野 透 (RIETI CF)
2019年5月23日	2019年版中小企业白皮书、小型企业白皮书——为实现令和时代中小企业和小型企业的振兴	演讲者: 宇野 雄哉 (RIETI CF, 前中小企业厅事业环境部企划课 调查室主任助理) 主持人: 关口 阳一 (RIETI SF兼研究调整主任 (负责研究调整))
2019年5月28日	启动阶段的补助金和委托金的状况: 欧美与日本的比较研究	演讲者: 北 洋佑 (三菱UFJ调查与咨询株式会社社会经济政策部 副主任研究员) 主持人: 高谷 慎也 (METI 中小企业厅经营支援部技术与经营革新课 (创新课) 课长助理 (负责企划协调))
2019年5月30日	世界和亚太地区的经济前景——经济增长减速, 能否再加速尚不确定	演讲者: 鹭见 周久 (国际货币基金 (IMF) 亚太地区事务所 所长) 主持人: 太田 三音子 (METI 通商政策局 企划调查室 主任)
2019年5月31日	行政改革与行政管理会计——基于地方A局的管理会计实践	演讲者: 大西 淳也 (财务省财务综合政策研究所 客座研究员) 竹本 隆亮 (经营管理顾问) 主持人: 锅岛 学 (RIETI CF, 资源能源厅电力煤气事业部 电力供应室主任)
2019年6月7日	OECD SME and Entrepreneurship Outlook: Strengthening SME productivity in the digital economy	演讲者: Lucia CUSMANO (Senior Economist and Acting Head of the SME and Entrepreneurship Division at the OECD Centre for Entrepreneurship, Small and Medium-sized Enterprises, Regions and Cities (CFE)) 主持人: 越智 亮太 (中小企业厅事业环境部国际协力办公室 主任助理)
2019年6月19日	APEC能源供求展望 (第7版)——2050年之前的APEC与日本能源动向	演讲者: 入江 一友 (日本能源经济研究所常务理事, 亚太能源研究中心 所长) 渡边 凛 (亚太能源研究中心 研究员) 主持人: 石井 秀彦 (资源能源厅国际课 统筹课长助理)
2019年6月20日	2019年版产品制造白皮书概要——新的环境变化中强化日本制造业竞争力的策略	演讲者: 水野 正人 (METI 制造产业局 产品制造政策审议室主任) 主持人: 桥本 由纪 (RIETI F)
2019年6月28日	日本经济摆脱低增长	演讲者: 松元 崇 (国家公务员共済组合联合会 理事长) 主持人: 井上 诚一郎 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 调查课课长)
2019年7月17日	Using Audit Experiments to Study Political and Market Discrimination	演讲者: James N. DRUCKMAN (美国西北大学 教授) 主持人: 尾野 嘉邦 (RIETI FF, 东北大学 教授)
2019年7月25日	2019年版通商白皮书——全球经济的现状与岌岌可危的自由贸易体制	演讲者: 太田 三音子 (METI 通商政策局 亚太地区合作推进室主任 (元企划调查室主任)) 主持人: 张 红咏 (RIETI F)
2019年7月30日	Trump's Trade Wars: Where do we stand?	演讲者: Alan V. DEARDORFF (John W. Sweetland Professor of International Economics and Professor Public Policy, University of Michigan) 评论员: 镰田 伊佐生 (新潟县立大学国际产业经济研究中心 教授) 主持人: 神事 直人 (RIETI FF, 京都大学研究生院经济学研究科 教授)
2019年8月6日	Adoption of Information Technology in Healthcare Services	演讲者: Vivek GHOSAL (Department Head of Economics, Virginia and Lloyd W. Rittenhouse Professor, Rensselaer Polytechnic Institute) 主持人: 池内 健太 (RIETI F)
2019年8月9日	关于2019年度经济财政白皮书	演讲者: 茨木 秀行 (内閣府大臣 官房审议官) 主持人: 井上 诚一郎 (RIETI SF)
2019年9月4日	2019年度设备投资计划调查概要	演讲者: 竹原 启介 (日本政策投资银行执行董事, 产业调查本部 副本部长) 主持人: 青木 干夫 (METI 经济产业政策局 调查课课长)
2019年9月12日	"家庭幸福"的经济学	演讲者: 山口 慎太郎 (东京大学经济系政策评估研究教育中心 副教授) 主持人: 关泽 洋一 (RIETI SF, 研究调整主任 (负责EBPM))

2019年9月30日	日台关系与尖端技术交流的 新平台	演讲者：李世晖(国立政治大学 日本研究博士学位项目教授, 科技部台日科学技术合作推进办公室主任) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2019年10月4日	关于中国的社会信用制度	演讲者：大川 龙郎(RIETI CF) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2019年10月17日	20国集团与世界经济:动向与展望	演讲者：戴尔·乔根森(Dale W. JORGENSON) (Samuel W. Morris University Professor, Harvard University) 主持人：森川 正之(RIETI 副所长)
2019年10月25日	深圳制造亚马逊出售——Anker遇见新型产品制造	演讲者：井户 义经(ANKER JAPAN 株式会社 总经理) 评论员：中馆 尚人(METI 大臣官房全球产业办公室 股长) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2019年11月7日	“多死社会”的新工种——临终关怀	演讲者：藤 和彦(RIETI SF) 评论员：柴田 久美子(一般社団法人日本临终关怀协会 会长) 主持人：山田 圭吾(RIETI CF, METI大臣官房 秘书课课长助理)
2019年11月8日	关于2019年版防卫白皮书	演讲者：五味 贤至(防卫省大臣官房 企划评估课课长) 主持人：藤 和彦(RIETI SF)
2019年11月13日	亚洲开发银行 亚洲经济一体化报告书(2019/2020年版) ——老龄化进程与生产率变化、科技的作用	演讲者：泽田 康幸(亚洲开发银行 首席经济学家兼经济调查与区域合作局局长) 吉川 爱子(亚洲开发银行经济调查与区域合作局 经济学家) 评论员：大野 泉(JICA研究所 研究所所长) 川口 大司(东京大学研究生院经济学研究科 教授) 主持人：藤泽 秀昭(METI 通商政策局亚洲大洋洲课 课长)
2019年11月14日	土著居民与最尖端技术的邂逅——挑战可持续发展的阿拉斯加物产	演讲者：青木 政文(阿拉斯加物产株式会社 总经理、Organic49Club, Ltd 总裁、一般社団法人阿拉斯加协会 代表) 主持人：林 哲吾(METI中小企业厅 创业与新业务促进课课长)
2019年11月19日	日本的风险投资瞄准何处?	演讲者：假屋 聪一(GLOBIS CAPITAL PARTNERS & Co. 执行合伙人) 评论员：田所 创(RIETI SF兼研究调整主任) 主持人：坂本 英辅(独立行政法人中小企业基盘整備机构基金事业部 基金业务企划课课长)
2019年11月26日	气候变化与财政的作用	演讲者：玉木 林太郎(公益财团法人国际金融信息中心 理事长) 主持人：梶川 文博(METI 产业技术环境局 环境经济室主任)
2019年11月28日	量子计算机技术开发最前线	演讲者：川畑 史郎(产业技术综合研究所纳米电子研究部门研究组 组长, 文部科学省量子飞跃旗舰计划Q-LEAP量子信息处理分科 主任) 有马 伸明(METI商务信息政策局设备和信息家电战略室 主任) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2019年12月5日	日本的风险生态现状与行业的未来展望	演讲者：赤浦 彻(孵化基金代表合伙人, 一般社団法人日本风险基金协会 会长) 评论员：田所 创(RIETI SF) 主持人：坂本 英辅(独立行政法人中小企业基盘整備机构基金事业部 基金事业部企划课课长)
2019年12月9日	WTO能否存续——多边贸易体系中的“法治”与日本的作用	演讲者：小田部 阳一(原常驻日内瓦国际组织日本政府代表部 特命全权大使、原外务省审议官) 川濑 刚志(上智大学法律系 教授) 主持人：黑田 淳一郎(METI 通商政策局 通商机构部部长)
2019年12月10日	因果关系也透视出机器学习:从21世纪的网络行业到22世纪的公共政策	演讲者：成田 悠辅(RIETI VF, 耶鲁大学 助理教授, 斯坦福大学 客座助理教授, Jinch Inc. 合作代表) 评论员：市川 类(国立研究开发法人产业技术综合研究所临海副都心中心 所长兼信息与人类工程学兼主持人 领域人工智能研究战略部 部长兼人工智能研究中心 副主任)
2019年12月11日	世界以及亚太地区经济展望——全球性制造业低迷与不断增高的贸易壁垒	演讲者：鹭见 周久(国际货币基金组织(IMF)亚太地区事务所 所长) 主持人：及川 景太(RIETI CF, METI 经济产业政策局调查课 课长助理)
2019年12月16日	人脸识别与AI的最前线	演讲者：今网 仁(日本电气株式会社 NEC研究员) 主持人：吉田 泰己(METI商务信息政策局总务课信息项目室 主任助理)
2019年12月17日	从医科大学、医学系对女性考生的性别歧视与男女职业分离的日韩比较看日本的人才利用不合理性	演讲者：山口 一男(RIETI VF, 芝加哥大学 Ralph Lewis 纪念特别社会学教授) 主持人：关 日踏美(METI 经济产业政策局经济社会政策室 主任助理(负责推进女性参与社会活动))
2019年12月19日	超越TICAD7——不断发展的非洲产业开发与从UNIDO能源部看到的商机	演讲者：大石 浩(联合国工业发展组织(UNIDO)能源局 主任技术顾问) 评论员：足立 茉衣(METI 贸易经济协力局技术与人才协力课 课长助理) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2019年12月26日	日本企业的贸易报价货币的选择与汇率风险管理:为什么日本企业的日元交易有所增加?	演讲者：伊藤 隆敏(哥伦比亚大学 教授, 政策研究大学院大学 特别教授) 佐藤 清隆(横滨国立大学大学院国际社会科学研究院 教授) 清水 顺子(学习院大学经济学研究科 教授) 评论员：鲤渊 贤(中央大学商学系 教授) 主持人：井上 诚一郎(RIETI SF)
2020年1月9日	从《人类简史》思考规则与创新	演讲者：中原 裕彦(METI经济产业政策局 大臣官房审议官(负责经济社会政策)) 古谷 元(METI经济产业政策局 新規业务创造推进室主任) 演讲者：池田 阳子(RIETI CF, METI专利厅总务部国际政策课 课长助理) 兼主持人
2020年1月10日	Collective Action in a Fragmented World	演讲者：Jean PISANI-FERRY(彼得森研究所 客座研究员, 布鲁盖尔研究所 高级研究员, 巴黎政治学院 教授, 欧洲大学院 教授, 赫尔梯行政学院 教授) 主持人：中岛 厚志(RIETI理事长)
2020年1月14日	橄榄球与日本的未来	演讲者：岩渊 健辅(公益财团法人日本橄榄球协会 专务理事) 评论员：斋木 尚子(公益财团法人日本橄榄球协会 理事) 主持人：宫下 洋(METI商务服务股服政策课 服务产业室主任)

2020年1月15日	在地方振兴中发挥作用的“商务支援图书馆”的新发展	演讲者：余野 桃子(商务支援图书馆推进协议会 理事, 东京都立中央图书馆服务部信息服务课课长代理(负责重点信息推进)) 评论员：竹内 利明(商务支援图书馆推进协议会 会长, 电气通信大学 客座教授) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2020年1月22日	大数据与政府统计调查:制作、传送、利用上的精心设计	演讲者：小西 叶子(RIETI SF, 大阪大学经济学研究科 特任教授(常勤)) 评论员：迎 坚太郎(METI大臣官房调查统计股政策 企划委员) 主持人：井上 诚一郎(RIETI SF)
2020年1月29日	通过产学研合作推进再生能源新技术开发——为取胜于世界	演讲者：濑川 浩司(东京大学研究生院综合文化研究科广域科学专业 教授) 评论员：东野 康明(丸红株式会社电力、能源、金属部门管理部 部长助理) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2020年2月6日	影响力投资的动向与今后扩展的课题	演讲者：织田 聪(一般财团法人社会变革推进财团 知识开发主任) 石川 孔明(Life is Tech株式会社 董事CFO) 上野 聪太(株式会社HUMAN ALBA合作代表 总经理) 主持人：佐分利 应贵(RIETI国际事务与宣传部 部长)
2020年2月12日	面临5G与DX时代要思考的问题	演讲者：森川 博之(东京大学研究生院工学系研究科 教授) 主持人：安藤 晴彦(RIETI 理事)
2020年2月14日	情人节是送花日吗?——如何建立新产业政策与社会创新	演讲者：小川 典子(一般社团法人花卉之国日本协议会 振兴推进室主任, 花卉场景制作者) 评论员：拜野 多美(Park Corporation公关室 经理) 主持人：佐分利 应贵(RIETI国际事务与宣传部 部长)
2020年3月12日	特别对谈：“法国与日本：对日本来说，法国是值得信赖的伙伴”	演讲者：木寺 昌人(前驻法国日本特命全权大使) 主持人：中岛 厚志(RIETI 理事长)
2020年3月19日	特别对谈：“从英国的政治制度思考日本的民主主义”	演讲者：鹤冈 公二(前驻英国特命全权大使) 主持人：中岛 厚志(RIETI 理事长)
2020年3月27日	面临“内忧外患”的中国经济——危机能否成为进一步改革开放的契机*	演讲者：孟 健军(RIETI VF, 清华大学公共管理学院产业发展与环境治理研究中心 高级研究员) 评论员：关 志雄(RIETI CF, 野村资本市场研究所 首席研究员)

\*本次BBL讲座因新冠病毒感染扩散的影响，以特别采访及寄稿的形式进行

# 研究员一览

(按日文罗马字顺序排列2019年4月~2020年3月)

姓名	专业领域
<b>所长、CRO</b>	
矢野 诚	经济动力学、法与经济学、市场组织学
<b>高级研究顾问(SRA)</b>	
深尾 光洋	国际金融论、金融论、公司治理
根津 利三郎	科学技术、信息技术、产业政策、贸易政策
<b>研究项目主任(PD)</b>	
深尾 京司 (兼) 教职研究员	国际经济学、宏观经济学、亚洲的国际贸易与直接投资、创新与全要素生产率:产业与企业层面的数据分析、全要素生产率的国际比较
滨口 伸明 (兼) 教职研究员	空间经济学、巴西地区经济
小林 庆一郎 (兼) 教职研究员	内生经济增长理论、一般均衡理论、景气周期理论、不良债权问题、国债管理和财政重建问题、政治经济体系的经济分析等
长冈 贞男 (兼) 教职研究员	创新、产业组织
大桥 弘 (兼) 教职研究员	产业组织论、贸易政策
武田 晴人 (兼) 教职研究员	日本经济史
富浦 英一 (兼) 教职研究员	国际经济学(主攻有关贸易的计量实证分析)
鹤 光太郎 (兼) 教职研究员	比较制度分析、组织和制度的经济学、劳动市场制度
<b>副所长(VP)</b>	
森川 正之	经济政策、产业结构、生产率、劳动市场、不确定性
<b>高级研究员(SF)</b>	
藤 和彦	石油及天然气动向对国际经济及国际形势的影响、超老龄化对日本的影响(包括社区论)、中国政治经济、美国政治经济、与俄罗斯的能源合作(萨哈林天然气输送管道事业)
林 茂	—
五十里 宽 (特任)	开发金融、设备投资、年金
石崎 隆 (兼) 研究调整主任	监管与行政改革、市场结构、能源政策、中小企业政策
井上 诚一郎	经济周期、经济政策、财政与金融
岩本 晃一 (特任)	可再生能源、IoT/工业4.0、地区经济、德国经济、中国经济
小林 彻	知识产权制度
小西 叶子	计量经济学
中田 启之 (特任)	微观经济学理论、金融经济学
齐藤 有希子 (特任)	空间经济学、网络分析、产业组织
关口 阳一 (兼) 研究调整主任 (负责研究调整)	地区经济
关泽 洋一 (兼) 研究调整主任 (负责EBPM)	感情对经济态度产生的影响、医疗保健
田所 创 (兼) 研究调整主任	—
田村 杰	科学技术、创新政策研究
Willem THORBECKE	金融经济学、财政经济学、国际经济学
山下 一仁 (特任)	食品农业政策、中间山地区问题、WTO农业谈判、贸易与环境、贸易与食品的安全性
<b>研究员(F)</b>	
荒木 祥太	劳动经济学、应用微观计量经济学
荒田 贞之	宏观经济学、企业动态、概率过程

姓名	专业领域
桥本 由纪	劳动经济学、外国人就业、职业隔离、平台商务与就业
池内 健太	研究开发、创新、生产率的实证分析
伊藤 新	宏观经济、经济统计
伊藤 公一朗 (特任)	环境与能源经济学
戒能 一成	制度设计工学、计量经济学、空间经济学、定量政策评估、经济活动的可持续性评估
近藤 惠介	空间经济学、发展经济学、劳动经济学、应用计量经济学(微观经济学、空间计量经济学、贝叶斯计量经济学)
刘 洋	劳动经济学、移民与宏观经济、工资、人力资本、劳动市场
牧冈 亮	应用微观经济学、国际经济学
小野冢 祐纪	劳动经济学、教育经济学、应用微观计量经济学
千贺 达朗 (特任)	宏观经济学(宏观金融、企业动态、不确定性)
角谷 和彦	劳动经济学、公共经济学、微观计量经济学
殷 婷	宏观经济学、家庭经济、中国经济、劳动经济
张 红咏	国际经济学、发展经济学、中国经济
<b>研究助理(RAs)</b>	
藤井 大辅	国际贸易、企业动态与宏观经济、供应链与企业网络、城市经济学
后藤 康雄	产业组织论、中小企业研究、金融
伊藤 万里	国际经济学、研究开发与创新研究
加藤 笃行	经济增长、生产率分析、贸易与经济发展
河村 德士	日本经济史、小运输业史、产业安全
清田 耕造	国际经济学、发展经济学、产业组织论
儿玉 直美	经济增长论、劳动经济学
中田 大悟	宏观经济学、内生经济成长论、社会保障的经济分析、模拟分析、在日本可持续的征收方式养老保险制度的构筑方法、男女共同参与的社会
小田 圭一郎	银行理论
田中 鲇梦	国际贸易、文化经济学
友原 章典	国际经济学、劳动经济学、公共经济学
冢田 尚稔	创新的经济分析、产业组织论
若林 绿	社会保障论、福利经济
山内 勇	创新、研究开发管理、知财制度
横尾 英史	环境经济学
汤田 道生	医疗经济学、社会保障论、应用计量经济学
<b>教职研究员(FF)</b>	
青山 秀明	基本粒子理论、普通物理学、数理语言学、经济物理学
藤原 一平	宏观经济学、金融经济学、国际金融
古川 雄一	宏观经济学、金融经济学、知识产权与创新、市场的质的经济学
八田 达夫	—
本庄 裕司	创业、中小企业论, 企业经济学
细野 薰	金融体系、货币政策、企业动学
乾 友彦	生产率分析、国际经济学、医疗经济学、教育经济学、中国经济
石川 城太	国际贸易理论
神事 直人	国际经济学、环境与自然资源经济学、产业组织论
川滨 升	反垄断法与竞争政策、金融与资本市场监管、法与经济学、竞争政策与知识产权政策的界面、消费者保护监管

姓名	专业领域
川濑 刚志	国际经济法、贸易政策
北尾 早雾	宏观经济学、财政与社会保障政策
黑田 祥子	研究领域:劳动经济学、应用微观经济学 关注领域:劳动时间、时间分配、劳动方式与健康、心理健康、健康经营、工资、失业
权 赫旭	生产率分析、产业组织论
马奈木 俊介	经济学、城市规划、环境经济学、资源经济学
宫川 努	以设备投资为中心的企业行为、产业结构分析、亚洲经济动向
宫岛 英昭	日本经济史研究、企业金融、公司治理、日本经济论
森 知也	城市和地区经济学、空间经济学
元桥 一之	应用微观经济学、经济统计、计量经济学、生产率国际比较、信息技术的经济分析、技术创新与经济增长、创新体系论、投入产出分析
中村 良平	城市经济学、地区经济学、公共政策
绳田 和满	计量经济学、统计学、医疗经济学与政策分析、劳动经济学
榆井 诚	经济学、复杂系统
西村 和雄	非线性经济动态学、教育经济学、神经经济学
野村 浩二	经济统计、生产率分析、能源与环境、日本与亚洲经济
小川 英治	国际货币、国际金融
冈崎 哲二	经济史、经济发展论、比较制度分析
尾野 嘉邦	政治学、现代政治分析、政治过程论、投票行为、性别问题、移民
小盐 隆士	公共经济学
大湾 秀雄	劳动经济学、组织经济学、产业组织论
佐藤 主光	—
田渊 隆俊	城市经济学、空间经济学
户堂 康之	国际经济学、发展经济学、日本经济论、应用微观计量经济学
德井 丞次	宏观经济学、国际金融、日本经济的实证分析
植杉 威一郎	企业金融、中小企业、日本经济、金融市场(尤其是短期金融市场)
宇南山 卓	家庭经济行为、应用计量经济学、指数理论
浦田 秀次郎	国际经济学、发展经济学
渡部 俊也	技术经营
家森 信善	金融系统、地方金融、中小企业金融
吉川 洋 (兼)高级顾问	凯恩斯经济学的宏观经济理论,日本经济(尤其是1990年代以后日本经济现状分析)、低生育率老龄化和人口减少加剧情况下的日本经济潜在增长率、财政重建与社会保障制度的可持续性、宏观经济学的统计力学研究
<b>顾问研究员(CF)</b>	
青木 幹夫	产业组织论、经济增长理论、医疗保健等
阿部 尚行	服务政策、宏观经济政策、地区经济政策、创新政策
赤星 康	国际贸易与投资、经济增长论(创新等)
安桥 正人	产业经济学、应用微观经济学、应用计量经济学、创新、亚洲经济
安藤 晴彦	有关新能源、3R、跨行业交流、创投企业的创新、结构、知识产权制度和产业竞争力
荒川 清晟	区域行销、计量经济学、人口学
有马 纯	能源气候变化问题
筑紫 正宏	能源政策、核能政策、竞争法、租税法
海老原 史明	安全保障、经济增长、环境能源经济、行政评估等
远藤 宪子	组织论(有关非营利组织、创投企业、组织变化与传承、认知)、网络、社区研究、地方政策、地方复兴

姓名	专业领域
榎本 俊一	伴随生产数字化出现的企业生产系统以及企业间关系的变化;钢铁、化学的工程管控的数字化与工厂内通信网络的标准化;国际横向分工;产业集群等企业生态系统的形成、发展、解体;中国、亚洲等新兴国家企业的发展战略与全球化等
江藤 学	创新、技术转让、技术管理、知识产权与标准化
藤井 敏彦	企业的社会性责任、WTO体制、包含贸易规则在内的全部规则、政策形成论、政治游说
藤冈 雅美	医疗保健(公共卫生、产业政策、社会保障)政策、就业政策、经济增长论、财政论
藤原 YUKA	经济增长论、劳动、激发创新政策
藤原 豊	行政改革与监管改革、地球环境问题、亚洲地区合作、知识产权政策等
福永 佳史	东亚经济一体化、东盟经济一体化、国际经济法
福冈 功庆	产业政策、医疗政策、能源政策、创业政策
福山 光博	全球化、WTO、东亚地区一体化、社会保障、劳动市场
滨 贤太郎	政策评估、因果推论
原 圭史郎	未来设计、技术创新与技术政策、环境与能源政策、制造产业竞争力
桥本 贤二	劳动市场、教育与人才培养、人力资本、生产率、人工智能
桥本 真吾	产业结构分析、财政分析(国家的债务管理)、财政投融资、社会保障
秦 茂则	宏观经济、研究开发、技术与创新政策、技术评估、汽车产业、气候变化、地区经济、业务重组、复兴
服部 崇	国际关系、贸易政策、气候变化与能源政策
早藤 昌浩	贸易政策、国际经济学、国际经济法、经济史、环境经济学
引地 悠太	航空宇宙产业政策、经济安全保障政策、印度产业政策、技术管理
菱沼 刚	知识产权制度、国际交易、各国比较制度、国际机构、国际经济法
堀 达也	劳动经济学、无形资产、生产率、文化经济学
出光 启佑	劳动市场、教育和人才培养、人力资本、生产率、数据的利用
池田 阳子	创新政策(创造新产业等)、规则形成(含标准化)、与欧洲的比较研究
犬饲 真也	宏观经济政策等
入野 泰一	中小企业政策论(包括创业风险企业论)、国际贸易投资相关研究、社会资本与人力资本理论
石田 裕之	能源与环境、经济产业政策
石井 芳明	创投企业政策、中小企业政策、产业组织论、创新政策
伊藤 公二	贸易与对外直接投资、企业的国际活动、中小企业、国际金融
伊藤 祯则	劳动市场、教育和人才培养、人力资本、生产率、人工智能
龟井 泰道	宏观经济:税制、财政与社会保障等
加藤 肇	国际经济学、社会保障制度
川崎 研一	经济模型分析(一般均衡应用模型、宏观计量模型)、贸易投资自由化和便利化、宏观经济政策
川嶋 雄作	组织绩效与人力资源的关系、发展经济学
木戸 冬子	开放治理、信息通信技术与行政、信息通信技术与产业、基于信息通信技术的创新、产学研合作
木村 福成	国际贸易论、发展经济学、东盟东亚经济论
木村 拓也	贸易投资政策、国际规则形成、组织管理
北村 健太	能源政策、产业政策
小林 庸平	公共经济学;应用计量经济学;税制、财政和社会保障;循证决策;儿童贫困问题
小池 孝英	财政货币政策、人口减少下的政策效果、财政风险管理、未来不安与经济景气变化、循证决策
米谷 三以	贸易法、投资法与其它国际经济法、国际行政法、竞争法
近藤 清太郎	循证政策形成、无现金经济、财政货币政策
熊泽 伸悟	经济增长论、信息产业政策、新产业生命周期论、社会资本
沓泽 隆司	城市经济学、住宅及房地产价格分析、MBS/REIT分析、地区经济论

姓名	专业领域
关志雄	中国经济整体、尤其关注经济周期、货币政策与汇率政策、中美贸易摩擦
三浦聪	商品市场论、产业组织政策、美国政治经济、循证决策
水野辽太	事业者团体、协同组织金融、当地工业、反垄断法
武藤祥郎	城市经济学、交通经济学、住宅与房地产经济
永井宽之	宏观经济学、国际经济学、日本经济
鍋岛学	电力政策、循证决策
长町大辅	社会资本完善、宏观经济理论、经济增长论
中舘尚人	技术管理、创新政策
中川淳司	国际经济法
中村吉明	产业我政策、产业技术政策、创新、汽车产业、电机产业
中西佑	发展经济、经营、创新、贸易投资与差距
中富道隆	贸易法与贸易政策、国际经济、产业政策、数字经济、知识产权与国际标准等
中泽则夫	国际关系论、经济思想、证券分析、劳动经济
奈须野太	就业与人才政策、企业法制、地球变暖问题
西田明生	宏观经济学、财政学、劳动经济学
西垣淳子	统治机构论、IoT、设计政策、工作生活平衡政策等
西冈隆	社会保障(年金财政的思考方式、公私年金的方式、地区综合护理等)
西立野修平	国际经济学、交通经济学、环境与资源经济学、日本经济
西山圭太	人工智能的发展对社会,尤其是对人类的世界认知框架造成怎样的影响
野原谕	财政的可持续性、宏观经济运营、助推理论
小泷一彦	人力资本与生产率、房地产与金融
小黑一正	政治经济学、公共经济学(财政与社会保障)、经济增长论
及川景太	宏观经济学、国际宏观经济学、国际贸易、金融、计量经济学、时序分析
冈田吉美	知识产权制度(重点研究专利制度)、创新管理、知识普及、政策与施政效果的计量经济分析
冈室博之	创新、创业、中小企业、地区振兴、产学研合作
大川龍郎	中国的风险创新、产业政策
岡崎康平	循证决策、行为经济学、日本经济论、政府统计
佐藤克宏	产业以及企业的竞争战略、企业金融、并购
关口训央	地区经济分析、中小企业分析、供应链分析
清村和贵	中小企业金融(直接金融)、中小企业的业务体系及经营战略
白石重明	公共政策论;国际经济;服务经济和产业;能源、技术与经济产业等
庄野嘉恒	宏观经济学、计量经济学、公共经济学、政策评估、经济差距
末政宪司	经济增长、社会保障、医疗经济等
须贺千鹤	发展中国家支援、气候变化、酷日本战略、公司治理、金融技术、风投政策、教育与社会保障制度
杉山晴治	地区产业振兴、提高企业生产率、信息产业政策、企业选址政策
住田孝之	企业经营、创新、非财务信息(无形资产等)、含能源的国际战略、监管与责任、消费情报
田尻雄裕	创新、物价
高橋拓磨	宏观经济、贸易投资、地区经济、创新
竹上嗣郎	产业技术行政(产学合作、医工协作、研究开发管理)、资源能源行政(新能源、石油和天然气开发)、安全保障贸易管理行政(出口管理、技术信息管理)、地区经济产业行政(地区产业振兴、企业选址、国际展开)
田村晓彦	国际政治经济、全球治理、国际经济法、欧盟一体化、东亚一体化、企业的社会性责任、中国政治经济
田辺靖雄	贸易政策、能源政策、国际关系与全球治理

姓名	专业领域
谷 翠	消费者政策、环境政策、能源政策、男女共同参与社会
谷泽 厚志	贸易政策、谈判学
田代 毅	日本经济、财政危机、金融危机
友泽 孝规	经济增长、创新、能源与环境、流动性、数字化
土本 一郎	竞争情报、风险管理、危机管理
津田 广和	循证决策、行为经济、助推理论
鹤田 仁	关税政策、国际贸易法、国际贸易论
上田 圭一郎	社会保障政策、人力资本论、经济增长论、公司治理论
上田 悠紀子	创业生态系统、商业环境改善、创新、企业招募的等
植木 贵之	社会保障政策、医疗保健产业政策、公共经济学、金融科技、社会金融
上丸 敦仁	创新政策、行为经济学、发展经济学、循证决策
上野 透	中小企业政策、搞活地方政策、观光政策、创业者教育等
宇野 雄哉	公共经济学
山田 圭吾	文化遗产、文化资本、文化经济学、人材培养论、信息产业政策、经营战略论、气候变化对策、能源环境经济学
山田 正人	低生育率、工作生活平衡、男女共同参与社会、就业、知识产权制度、消费者政策、地区经济
山家 洋志	宏观经济学、国际经济学、计量经济学
吉田 亮平	宏观经济学、日本经济、货币政策、社会保障政策
吉田 泰彦	贸易政策、基础设施出口、政治经济学、制造业、中小企业与创业精神
吉屋 拓之	国际经济(金融与货币稳定、经济开发、国际经济秩序); 经济增长; 社会保障(贫富差距与分配政策); 人才、劳动方式与就业制度
<b>客座研究员 (VF)</b>	
伊藤 宏之	国际宏观经济学、国际金融、金融政策
孟 健军	开发经济、产业开发、环境政策
成田 悠辅	教育、医疗、劳动政策的设计、评估、预测
冲本 龙义	金融计量经济学、实证金融、应用宏观经济学、计量经济学
山口 一男	定量数据的分析方法论(事件史分析、分类数据分析)、家庭与就业、工作生活平衡、合理的、有意识的社会行为理论、生活道路与职业行为、社会阶层化与社会性不平衡、现代日本社会、社会性网络、社会交换、社会传播、乱用药物的瘟疫学
YOUM, Yoosik	Social Network Analysis, Sociological Processes of Health and Illness, Diffusion Dynamics of Sexually Transmitted Diseases, Health and Lives of Older People in an Aging Society
<b>访问学者 (VS)</b>	
ARMSTRONG, Shiro	International Trade and International Economic Policy, Foreign Direct Investment, East Asian Economy, Japanese Economy, Chinese Economy, Cross Straits Economic Relation, South Asian-East Asian Economic Integration, Australia-Japan Relations
GHOSAL, Vivek	Economic Regulation, Competition Policy/Antitrust, Firm Strategy: Investment, Entry and Exit, Innovation, Environmental Regulations

## 研究项目主任 (PD)

九个研究项目分别设置了研究项目主任(PD), 在每个研究领域进行严格指导, 为制定政策做出贡献, 并通过研究项目之间的相互协作, 从整体上开展高效而有实质内容的研究活动。

研究项目主任		研究项目
小林 庆一郎	佳能全球战略研究所 研究主任 公益财团法人东京财团政策研究所 研究主任	宏观经济与低生育率老龄化
富浦 英一	一桥大学研究生院经济学研究科 教授	贸易投资
滨口 伸明	神户大学经济经营研究所 教授	地区经济
长冈 贞男	东京经济大学经济系 教授	创新
大桥 弘	东京大学研究生院经济学研究科 教授	产业前沿
深尾 京司	一桥大学经济研究所 教授	提高产业和企业生产率
鹤 光太郎	庆应义塾大学研究生院商学研究科 教授	人力资本
矢野 诚 (代主任)	RIETI 所长、CRO	法律与经济
武田 晴人	东京大学 名誉教授	政策史及政策评估

(省略敬称, 截至2020年3月底)

## 高级顾问 (SA)、高级研究顾问 (SRA)

高级顾问(SA)、高级研究顾问(SRA)针对研究活动以及研究所运营提出跨领域的综合性建议。

高级顾问 (SA)		高级研究顾问 (SRA)	
吉川 洋	立正大学经济系 教授	根津 利三郎	前株式会社富士通总研 首席资深研究员
若杉 隆平	京都大学 名誉教授、 横滨国立大学 名誉教授	深尾 光洋	武藏野大学经济系 教授

(按日语50音排序, 省略敬称, 截至2020年3月底)

## 外部咨询委员会

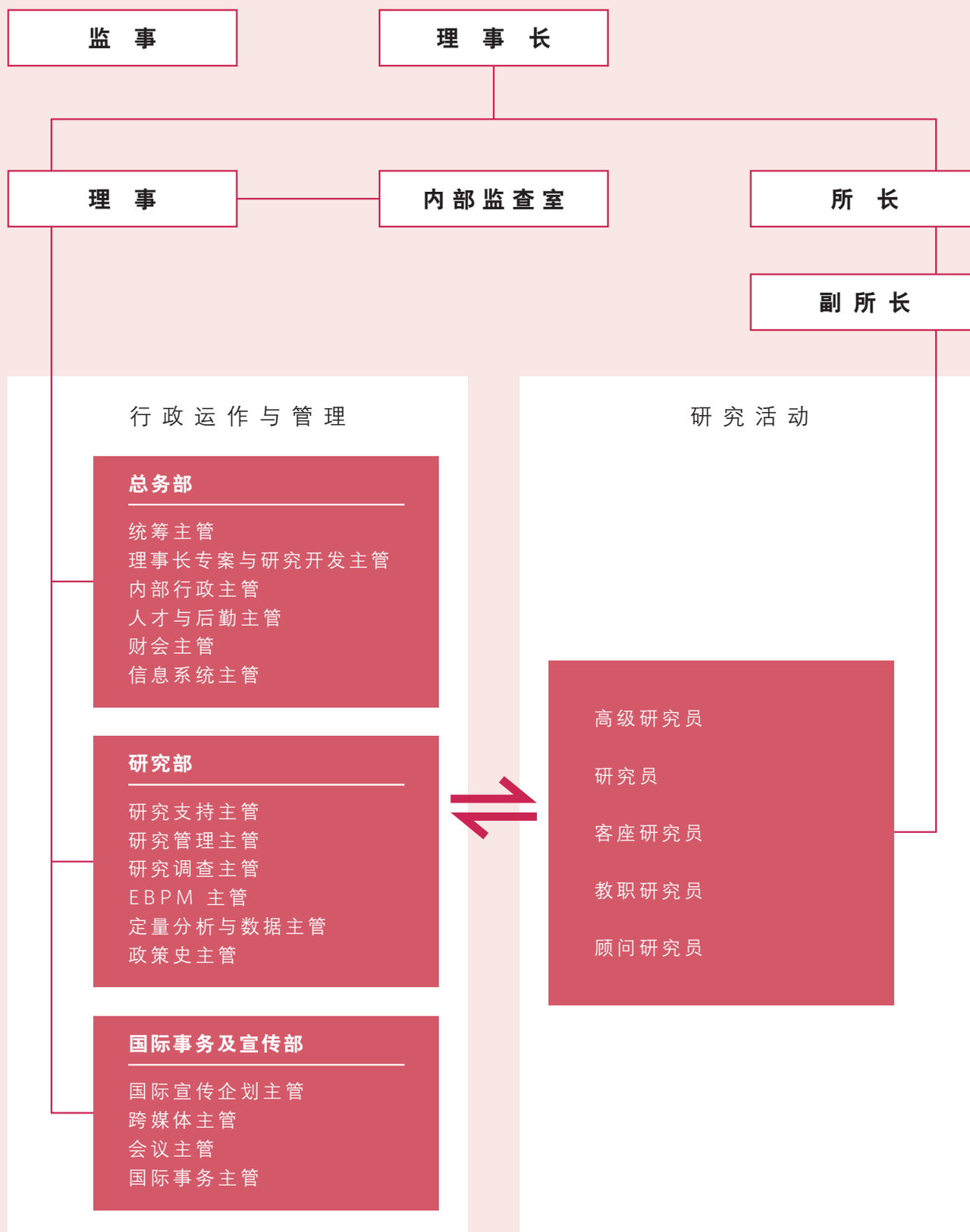
本委员会由大学、产业界等外部专家组成, 旨在充实研究所的研究活动, 检验研究的可行性、进展状况、评估研究成果的发布情况和贡献。

黑田 昌裕	庆应义塾大学 名誉教授
Dale W. JORGENSON	哈佛大学 教授
橘木 俊昭	京都女子大学 客座教授
福井 俊彦	一般财团法人佳能全球战略研究所 理事长
Richard E. BALDWIN	日内瓦高级国际关系及发展学院 教授
吉野 直行	亚洲开发银行研究所 所长

(按日语50音排序, 省略敬称, 截至2020年3月底)



## 组织结构图



(截至2020年3月底)



## 独立行政法人经济产业研究所

〒100-8901 東京都千代田区霞关1-3-1  
经济产业省别馆11层

TEL : +81-3-3501-1363

FAX : +81-3-3501-8577

Email : [info@rieti.go.jp](mailto:info@rieti.go.jp)

URL : <https://www.rieti.go.jp/cn/>

 @en.RIETI

 @RIETIenglish