

# RIETI

独立行政法人 经济产业研究所

年度报告

2018/4 - 2019/3

## 目 录

领导致辞 .....	1
2018 年度的活动概要.....	2
研究活动 .....	9
研究课题一览 .....	10
研究论文 .....	49
经专家评审后发表于学术杂志上的英文研究论文 ..	60
宣传活动 .....	65
出版物 .....	66
网站 .....	68
各种宣传资料 .....	69
政策研讨会 .....	70
工作研讨会和讲座 .....	72
BBL 论坛 .....	79
研究员一览.....	82
组织结构图、其他 .....	88

### 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) 作为从事政策研究并提供建议的政策研究机构成立于 2001 年 4 月。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。为了将以上述多种方式取得的研究成果有效普及并形成政策建议, 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, 还聘任了大学教授兼职的教职研究员、隶属于行政机关但同时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。为了在适应时刻变化的国际动向的同时, 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、提高政策质量以及活跃政策讨论做贡献为使命, 开展各种活动。

2018年世界经济发展趋势基本处于良好状态，但由于贸易摩擦加剧和中国经济增长放慢等问题，世界经济发展随之趋缓。在这一背景下，2018年度日本经济也出现了外需和生产增长放缓的局面。不过，企业依然维持最高水平的利润，设备投资也在增加。同时，由于劳动市场供求关系紧张，工资呈现平缓上升，为消费提供了支持。

另一方面，世界经济中的收入差距不断扩大，部分高收入阶层所获得的财富越来越多。收入差距的扩大也是反全球化持续的一个重要原因。此外，人工智能和机器人等技术的进步，激起了人们对第四次工业革命的期盼。但与此同时，也有意见认为，人工智能和机器人抢夺人类就业，给工资增长带来了负面影响，如何有效利用人才成为日益重要的课题。

RIETI作为政策智库，为促进经济产业社会政策开展理论性和实证性研究，为循证决策提供建议。同时通过研讨会、讨论会及网站等信息平台及时公布研究成果。从2016年4月起，我们以“培养日本在国际中的经济优势”、“让日本成为创造革新的国家”、“走出人口减少的困境”为出发点开始了第四期中期目标。

2018年是这个中期课题的第三年，我们在经济金融、人才资本、贸易政策、生产率、创新等领域发布了许多研究论文，并多次举办研讨会、讨论会和讲座，不仅涉及“重组日本的就业体系”、“中小企业政策、经营的新发展”等有关日本国内的问题，还包括“为实现贸易紧张局势的缓和”、“Brexit后的世界经济”及“区块链与Society5.0”等即时性、提示未来方向性的内容。

RIETI还参加了由G20峰会各国智库组成的20国集团智库会议（Think20），为G20峰会提供了多项理论背景和富于启发性的政策建议（Policy Briefs）。

国内外经济发生了巨变，反全球化的趋势也在不断扩展。在迎来人工智能时代迫切需要高水平人才的形势下，RIETI作为政策智库，今年将继续致力于在广泛领域紧跟形势，收获研究成果，并即时对外发布。

RIETI旨在强化经济和产业的知识并加深理解，为日本经济产业政策的决策做贡献。尤其是在2016年4月开始的第四期中期目标期间，鉴于伴随低生育率老龄化而来的人口减少日益严重、技术革新带来的第四次工业革命、经济合作的深化、制定全球规则的竞争加剧等经济社会的剧烈“震荡”，我们提出了下述三项主要课题：

- I. 培养日本在国际上的经济优势
- II. 让日本成为创造革新的国家
- III. 走出人口减少的困境

并据此(1)弄清产业、人才、财政、国际经济等各个政策领域的相互作用，(2)找出日益多样化、复杂化的经济社会课题的实际状态和本质，为了提供有效的解决方法，推进高度专业化和“横跨各领域”的循证调查研究，提出政策建议。

光阴似箭，今年已是第四个中期计划的最后一年。在中期计划期间，我们于去年4月成立了推进EBPM（循证决策）课题组，新招聘了专业人才，正式开始研究活动。我们把EBPM课题组的研究目标定位于加强RIETI迄今进行的政策评估和提出政策方案的活动，推进各种各样的实践性研究。这个项目还刚刚启动，我期盼今后能够培养出优秀的政策经济学家。我们还以人工智能为课题开展了研究活动，这是第四个中期计划中的重点研究项目，逐渐积累丰富多彩研究成果。进而在第四个中期计划期间新成立的法律与经济研究项目，也围绕第四次工业革命开展最尖端的研究。在今后的一年中，我们将努力完成第四个中期计划的全部研究，同时制定好具有创新性的第五个中期计划。

作为国际性经济政策研究的智库，RIETI充分发挥自身的下述三大优势，今后继续倾尽全力推进研究。

- ① 不拘泥于现有政策，发挥独立行政法人客观中立地开展研究的优势，从政府和学术双方的角度，为制定新政策提供强有力的政策建议。
- ② 以汇集了国内外顶级研究机构、大学、产业界等广泛睿智人才的网络为基础，开展融合多个研究领域的跨学科研究。
- ③ 通过提供利用独一无二的数据库等得到的佐证，为精准地提出政策建议做贡献。



2019年5月  
理事长  
中岛厚志



2019年5月  
所长  
矢野诚

# 2018 年度活动概要

# 2018

2018 年度是第四期中期计划（2016—2019 年度）的第三年，第四期中期计划的使命是充分利用 RIETI 在科研资源上的优势，向日益多样化、复杂化的国内外各种课题提供循证决策的建议，为制定经济产业政策做出贡献。

2018 年度，我们根据这一使命，完善了以九个研究项目为核心的研究体制。针对 AI（人工智能）研究项目等涉及多个领域并相互联通的研究对象开展了跨领域的研究。发展地继承了过去 17 年的成果，同时为继续提高作为“知识平台”的功能，我们还通过与国内外民间研究机构的研究人员和企业的实际业务人员等开展人才交流，深化合作，积极发表研究成果。

下面我们介绍 2018 年度 RIETI 的研究和信息发布活动。

(※ 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 2018 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	7
II 贸易投资	富浦 英一 FF	8
III 地区经济	滨口 伸明 FF	10
IV 创新	长冈 贞男 FF	5
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	5
VII 人力资本	鹤 光太郎 FF	5
VIII 法律与经济	矢野 诚 所长、 <sup>CRO</sup> (研究项目代主任)	3
IX 政策史及政策评估	武田 晴人 FF	5
SP 特定研究（不隶属于研究项目）		5
研究课题总数		64

为根据政策需求开展研究，我们在研究立项的阶段就与制定政策当局交换了意见，并由包括 RIETI 理事长和副所长在内的研究人员与政策当局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当局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讨论会（BSWS），对研究计划进行讨论，在最后阶段，论文初稿完成时再召开讨论会，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 155 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）134 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）20 篇）、运用新型分析方法及数据解释等学术性内容的论文（学术论文 1 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。

为提高在国际上的声誉，我们共有 53 篇论文发表在需要经过相关领域的专家严格评审后才能刊登的英文学术杂志上或专业书籍上，另有一篇论文预定刊登在排名世界前 5 的权威经济学杂志《Journal of Political Economy》上，表明 RIETI 的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。

在合作研究方面，2018 年我们与日本东北大学签订了协议，通过合作研究、人才交流、设备利用，对地震灾害、低生育率老龄化等社会课题深化合作研究。

## 2 宣传活动

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 16 次公开研讨会和讲座。

### (1) 普及成果

为了推广各研究课题的研究成果，活跃讨论环境，我们在 2018 年度围绕就业、EBPM（循证决策）、区块链等议题举办了研讨会和讨论会。

RIETI 政策研讨会

### 重组日本的就业体系——努力提高生产率的 AI 时代的劳动方式与人事改革

2018 年 4 月 10 日

劳动方式改革从政府主导转变为民间主导。近年来，不仅需要抑制长时间劳动，还需要提高生产率，发挥创造性，大胆改革日本就业体系。如何应对像人工智能这样的新技术，怎样把人工智能应用于人力管理也成为重要课题。基于这些课题，本次研讨会以“重组日本的就业体系”为题，邀请人力资源（HR）技术专家、企业相关负责人、相关行政干部报告研究成果，并就人工智能时代的劳动方式和人事改革一线的情况交换了意见。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18041001/info.html>



RIETI 特别讲座

## 区块链与 Society5.0 基于分散型协议创建新产业

2018 年 10 月 19 日

建设包括人工智能 (AI)、物联网 (IoT) 和大数据在内的 Society5.0 是日本政府的方针，而思考如何利用大数据是非常重要的。为此能否保障包括个人信息在内的数据安全，能否正确有效地利用这些数据，还存在许多课题。以 RIETI 所长、CRO 矢野诚为中心组成的区块链研究会对此开展了各种课题研究。在本次讲座上，该研究会发布了研究成果，同时邀请专家参会，围绕什么是区块链，以及如何有效利用区块链技术等思路和视点进行了探讨。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18101901/info.html>



### (2) 国际化业务

RIETI 通过与世界各种研究机构和国际组织开展交流，针对全球性的课题和当前紧迫的课题加强国际合作。从 2007 年起，我们与欧洲最具代表性的研究机构经济政策研究中心 (CEPR) 积极开展了研究交流。2019 年 3 月，在英国脱欧问题造成的混乱愈演愈烈的情况下，举办了以“Brexit 后的世界经济”为题的研讨会。从 2012 年开始，两家研究机构通过网络互动，RIETI 在 CEPR 运作的政策门户网站 VoxEU.org 上刊载 RIETI 的专栏文章等，同时在 RIETI 的网站上转载 VoxEU.org 关于经济国家主义和金融民主化等热点话题的专栏文章。

新贸易保护主义抬头、美国与中国的贸易摩擦愈演愈烈，面临这一形势，RIETI 与澳大利亚国立大学澳日研究中心 (ANU AJRC)、东亚东盟经济研究中心 (ERIA) 共同举办了研讨会，就如何改善目前国际环境的战略方案展开了讨论。

此外，我们的国际合作还包括接待了来自外国研究机构的研究人员，邀请外国学者等举办国际研讨会，与台湾经济研究院 (TIER) 及韩国产业研究院 (KIET) 就受到高度关注的亚洲人工智能开发议题合作举办了研究会等。

为配合 2019 年 6 月在日本大阪举行的 G20 峰会，RIETI 参与运营了 20 国集团智库会议 Think20 (T20) 的 10 个特别工作小组中“贸易、投资与全球化”和“金融技术不断发展下的中小企业政策”两个工作小组的活动，充分利用通过 T20 推广的国际网络，与各国有关人士共同编写了向 G20 峰会提出的政策建议书。



T20 开题会议 2018 年 12 月 4 日召开



2019 年 1 月 23 日召开的工作会议

RIETI-ANU-ERIA 政策研讨会

## 为实现贸易紧张局势的缓和——亚太地区的合作

2018年12月6日

由于贸易保护主义的抬头，中美两国贸易摩擦愈演愈烈，给世界经济蒙上了动荡的阴影。日本、澳大利亚和东南亚各国都认为，世界经济必须依照规则维护和发展自由的贸易投资环境，从这一共同立场传递亚洲的声音非常重要。

基于这样的问题意识，RIETI 与澳大利亚国立大学（ANU）澳日研究中心、东亚东盟经济研究中心（ERIA）共同举办了本次研讨会，研讨会邀请印度尼西亚前商务部长、澳大利亚政府 G20 代表、RIETI 的研究人员、日本贸易政策负责官员等等日本、澳大利亚、东南亚的专家汇聚一堂，就改善当前国际环境的战略方案进行了讨论。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18120601/info.html>



RIETI-CEPR 政策研讨会

## Brexit后的世界经济

2019年3月22日

英国是否无协议脱欧?还是延期脱欧?在持续混乱的状况中，RIETI 与英国经济政策研究中心（CEPR）合作主办了国际研讨会。日本国内外的专家学者、实业界及行政官员围绕今后的欧洲和世界经济、日本应如何应对等时下热门议题展开了讨论。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19032201/info.html>



### (3) 与经济产业省携手合作

2018年度RIETI与经济产业省政策当局围绕EBPM和贸易等重要政策课题举办了研讨会。

RIETI EBPM 研讨会

## 为促进循证政策立案生根发芽

2018年12月14日

RIETI作为日本唯一一家积极研究政府推进EBPM(循证决策)的研究所，继2017年度举办了介绍欧美最新动向的研讨会之后，2018年度又介绍了教育、医疗、环保等各个领域的现状、EBPM的理论和方法，并进行了深入讨论。日本政府部门的审议官和课长级官员也前来参会，引起了中央政府机关的关注。

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18121401/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 邀请国际货币基金组织 (IMF)、经济合作与发展组织 (OECD) 等国际机构、英国皇家国际事务研究所 (Chatham House)、彼得森国际经济研究所等国外研究机构的有识之士、研究人员、企业人士等讲解备受关注的美国中期选举后的政府走向、对中国经济的展望、知识产权的未来、数字化的影响等问题。通过即时举办的 51 次 BBL 论坛, 不仅发布了 RIETI 的研究成果, 还为各中央政府机关的政策方案提供了各种议题, 为政策业务官员、研究学者及新闻工作者等参会者提供了讨论平台。(参见 P.79 BBL 论坛)

2018 年 6 月 22 日

#### 日本: 如何促进老龄化社会的综合型经济增长

Randall S. JONES

(经济合作与发展组织经济总局 日本韩国科长, 高级经济师)



2018 年 7 月 25 日

#### 日本国内外经济形势——实现日本的持续增长需要什么?

武田 洋子 (三菱综合研究所政策经济研究中心主任)



2018 年 9 月 14 日

#### 覆水难收! 特朗普总统的贸易政策将改变国际贸易

Peter PETRI

(布兰迪斯大学国际商务学院 (IBS) Carl J. Shapiro 国际金融教授)



2018 年 9 月 27 日

#### 数字化给制造业带来的冲击

河濑 诚 (MK & Associates 总经理)



2018 年 10 月 25 日

#### A View from Europe: Monetary policy, structural reforms and the rise of populist politics

Paola SUBACCHI (Senior Research Fellow, Global Economy and Finance, Chatham House)



2019 年 1 月 9 日

#### 日本经济的市场设计

Steven VOGEL (加利福尼亚大学伯克利分校 教授)



2019 年 1 月 16 日

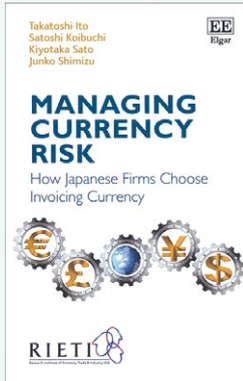
#### 从生产率看日本经济

宫川 努 (RIETI FF, 学习院大学经济系 教授)



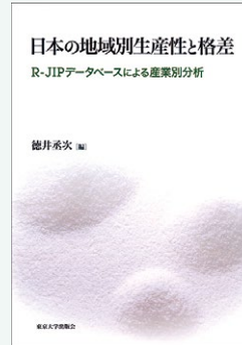
## (5) 出版物

2018 年度作为 RIETI 的研究成果的汇总，出版了六册书籍。（参见 P.66 出版物）



### Managing Currency Risk: How Japanese Firms Choose Invoicing Currency

Written by ITO Takatoshi,  
KOIBUCHI Satoshi, SATO  
Kiyotaka, SHIMIZU Junko



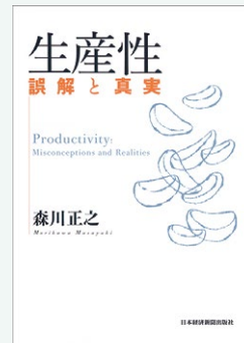
### 日本の各地区生産率と差距 基于 R-JIP 数据库的各产业分析

德井 丞次 (FF) 编



### 人工知能の経済学 生活、工作、社会如何变化？

马奈木 俊介 (FF) 编著



### 生産率 误解与真相

森川 正之 (副所长) 著



### AI 与日本的就业

岩本 晃一 (SF) 编著



### 现代日本的市民社会

根据第三部门调查的实证分析

后 房雄、坂本 治也 编

## (6) 宣传杂志《RIETI Highlight》

以季刊形式发行了介绍 RIETI 主要活动的《RIETI Highlight》。每期根据当时的热点话题，以“特集”的形式进行介绍。2018 年度刊登了重组就业体系、标准必要专利、AI 与区块链、EBPM（循证决策）等内容。2019 年 3 月还发行了特刊号（英文版），刊登了具有代表性的研究课题和研究成果，以及有国内外著名研究学者登台的研讨会和讨论会内容，介绍了 2018 年度 RIETI 的活动。（参见 P.69 各种宣传资料）



季刊（日文版）



特刊（英文版）

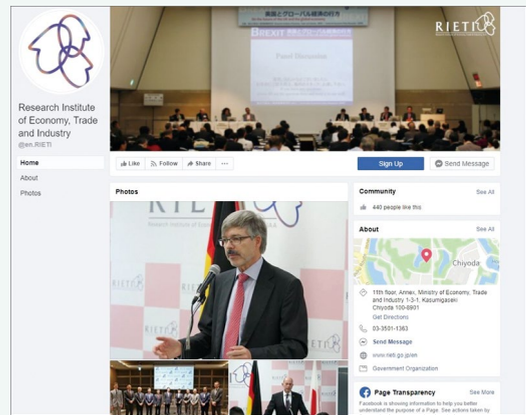
## (7) 网站

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。

2018 年度读者高度关注的主题有 AI、就业、提高生产率、EBPM 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 利用脸书发送信息，或按指定的政策分类发送电子短信“新到信息发送服务”等，即时提供信息服务。（参见 P.68 网站）



网站 (<https://www.rieti.go.jp/cn/>)



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

# 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)

学术论文 (TP)

经专家评审后发表于学术杂志上的英文研究论文

# 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 低生育率老龄化形势下的财政与社会保障政策	北尾 早雾 FF	12
I-3 汇率和国际货币	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	Willem THORBECKE 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	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 不确定的日本经济中企业的国内经营与国际化研究	张 红咏 F	16
II-3 关于全球性企业间网络的相关政策研究	户堂 康之 FF	17
II-4 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-5 离岸外包的分析	石川 城太 FF	18
II-6 现代国际贸易投资体制的综合研究(第IV期)	川濑 刚志 FF	18
II-7 有关直接投资以及伴随投资的贸易的研究	神事 直人 FF	19
II-8 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	19

## 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 申明 FF	20
III-2 组织间网络的动态与地理空间	齐藤 有希子 SF	20
III-3 为分析经济集群的空间样式和因素构建实证框架	森 知也 FF	21
III-4 固定资产税的经济财政效果与改革的方向	佐藤 主光 FF	21
III-5 有关紧凑城市的实证研究	近藤 惠介 F	22
III-6 强化创新的地区经济结构与城市的进化	中村 良平 FF	22
III-7 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	22
III-8 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	23
III-9 组织间网络动态与企业的生命周期	齐藤 有希子 SF	23
III-10 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	24

## 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	25
IV-2 关于企业数据管理及有效利用的实证研究	渡部 俊也 FF	25
IV-3 关于IoT的发展与创新生态系统的实证研究	元桥 一之 FF	26
IV-4 高科技创业的创造与发展	本庄 裕司 FF	26
IV-5 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	27

## 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	29

V-2	为制定宏观审慎政策分析经济网络与大规模模拟	青山 秀明 FF	29
V-3	经济主体间的异质性与经济增长	吉川 洋 FF	30
V-4	企业金融与企业行为动态研究会	植杉 威一郎 FF	30
V-5	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	31
V-6	全球化、创新与竞争政策	川滨 升 FF	31
V-7	生产率差距与产业竞争力	野村 浩二 FF	31
V-8	日本的农政思想史与农业的结构改革	山下一仁 SF	31
V-9	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	32
V-10	明确基于经济网络的经济与金融的动态变化	青山 秀明 FF	32
V-11	2020年后电力市场设计的课题	八田 达夫 FF	32

## 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	34
VI-2 关于企业发展和产业发展的微观实证分析	细野 薰 FF	35
VI-3 提高生产率的投资研究	宫川 努 FF	35
VI-4 各地区、各产业生产率分析与地区间分工	德井 丞次 FF	36
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	36

## 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	37
VII-2 有关劳动方式改革与健康经营的研究	山本 勋 FF	38
VII-3 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	38
VII-4 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	38
VII-5 有关在日外国人的就业、移民以及家庭的实证研究	刘 洋 F	39

## 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	宫岛 英昭 FF	40
VIII-2 有关市场质量的法学和经济学的循证研究	古川 雄一 FF	40
VIII-3 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	41

## 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 产业政策的历史性研究	武田 晴人 FF	42
IX-2 有关产业振兴与金融的作用的政策史研究	武田 晴人 FF	42
IX-3 产业政策史的历史性评估(2016年度)	冈崎 哲二 FF	43
IX-4 产业政策史的历史性评估(2018年度)	冈崎 哲二 FF	43
IX-5 日本循证政策的推进	山口 一男 VF	44

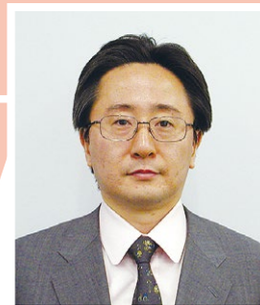
## Special Projects SP 特定研究

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	45
SP-2 完善并有效利用RIETI数据	关口 阳一 SF	45
SP-3 关于社会保障的中长期课题的应对	小盐 隆士 FF	46
SP-4 EBPM的综合性研究	关泽 洋一 SF	46
SP-5 关于新技术与经济增长及产业结构的关系	榆井 诚 FF	46

# 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

##### 课题概要

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。

### I - 2

#### 低生育率老龄化形势下的财政与社会保障政策

课题主任

北尾 早雾 FF

实施期间：2016年6月20日～2018年5月31日

##### 课题概要

在低生育率老龄化的急速进展中，必须重新审视财政及社会保障制度。本研究以生命周期中的微观个人决策为基础，构建宏观经济模型，对低生育率老龄化给经济制度改革造成的影响进行计量分析。根据今后的预期人口结构变化，展望社会保障及财政政策方式，并把微观数据及详细的制度代入模型，旨在对因政策不同给宏观经济及个人福利造成的影响进行细致的分析。

## I - 3

## 汇率和国际货币

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

## 课题概要

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 Discussion Paper、在经专家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。

## 主要研究成果

## 工作论文

- 日本企业的汇率风险管理与结算货币选择：“2017年度日本企业的贸易报价货币选择的问卷调查”的结果（伊藤隆敏、鲤渊贤、佐藤清隆、清水顺子）DP 18-J-025
- What Determines Utility of International Currencies? (OGAWA, Eiji; MUTO, Makoto) DP 18-E-077
- Effects of US Interest Rate Hikes and Global Risk on Daily Capital Flows in Emerging Market Countries (OGAWA, Eiji; SHIMIZU, Junko; LUO Pengfei) DP 19-E-019

## RIETI-IWEP-CESSA Joint Workshop

“Topics on International Finance: Exchange rate and currency” (2018/12/1) 参见 P.75

## 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，在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

- The Effect of Transportation Benefits on Health and Consumption among the Elderly: Quasi-Experimental Evidence from Urban China (YIN, Ting; YIN, Zhigang; ZHANG, Junchao) DP 18-E-037
- Estimating Family Preferences for Elder-care Services: A conjoint-survey experiment in Japan (KANEKO, Shinji; KAWATA, Keisuke; YIN, Ting) DP 18-E-082

## 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～2019年10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，如今循证医疗（EBM），即尊重依靠可信的数据和恰当的分析方法得出的证据，在世界范围内也得到推广。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。

- (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

- The Impact of Oil Prices on East and Southeast Asian Economies: Evidence from financial markets (THORBECKE, Willem) DP 18-E-043
- Export Sophistication and Trade Elasticities (THORBECKE, Willem; SALIKE, Nimesh) DP 18-E-061
- Nonfarm Employment, Inflationary Expectations, and Monetary Policy after the Global Financial Crisis (THORBECKE, Willem) DP 18-E-076
- How Would a Slowdown in the People's Republic of China Affect its Trading Partners? (THORBECKE, Willem) DP 19-E-002
- Oil Prices and the U.S. Economy: Evidence from the stock market (THORBECKE, Willem) DP 19-E-003
- The Weak Rupiah: Catching the tailwinds and avoiding the shoals (THORBECKE, Willem) DP 19-E-006

## I - 6

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

课题主任

Willem THORBECKE 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。

## 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编入模型，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

- Fiscal Sustainability in Japan: What to tackle? (IMROHORÖGLU, Selahattin; KITAO, Sagiri; YAMADA, Tomoaki) DP 18-E-064

属于宏观经济与低生育率老龄化研究项目但未纳入2018年度研究课题的研究成果（其他）

## ■ 属于2017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

- Firm Predicted Exchange Rates and Nonlinearities in Pricing-to-Market (NGUYEN, Thi-Ngoc Anh; SATO, Kiyotaka) DP 18-E-071

## 低增长下的财政货币政策

课题主任  
藤原 一平 FF

实施期间：2016年9月5日～2018年3月31日

## 工作论文

- Generational War on Inflation: Optimal Inflation Rates for the Young and the Old (FUJIWARA, Ippei; HORI, Shunsuke; WAKI, Yuichiro) DP 19-E-021



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和实证研究，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

## 课题概要

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。

## 主要研究成果

## 工作论文

- Trade Exposure and Electoral Protectionism: Evidence from Japanese politician-level data (ITO, Banri) DP 18-E-034

## 国际研讨会

“Getting Back a Level Playing Field under State Capitalism: Evidence from quake donations by privately-controlled companies in China” (2019/2/22)

参见 P.77

## II - 2

## 不确定的日本经济中企业的国内经营与国际化研究

课题主任

张 红咏 F

实施期间：2016年6月20日～2018年5月31日

## 课题概要

本研究对下述课题进行实证性分析。(1) 以企业调查为基础，构建企业面板数据，分析不确定性和企业经营之间的关系；(2) 有关不确定性与设备投资和雇用的分析；(3) 有关日本企业参加全球价值链与宏观经济冲击影响的分析；(4) 对服务贸易限制给日本企业向海外发展带来的影响的分析。以上述分析为基础，为日本经济产业政策的形成提供必要的依据。

## 主要研究成果

## 工作论文

- 企业预期前景的不确定性——根据法人企业景气预测调查的跟踪数据的分析 (森川 正之) DP 18-J-017
- Measuring Firm-level Uncertainty: New evidence from a business outlook survey (MORIKAWA, Masayuki) DP 18-E-030
- Networks of Foreign Affiliates: Evidence from Japanese micro-data (SPINELLI, Francesca; ROUZET, Dorothée; ZHANG, Hongyong) DP 18-E-057

- Production Chains, Exchange Rate Shocks, and Firm Performance (LI, Zhigang; WEI, Shang-Jin; ZHANG, Hongyong) DP 18-E-058
- Expectation Formation and Firm Activities: New evidence from a business outlook survey in Japan (CHEN, Cheng; SENGA, Tatsuro; SUN, Chang; ZHANG, Hongyong) DP 18-E-059

### International Workshop

“Uncertainty, Trade and Firms” (2019/4/18) 参见 P.72



## II - 3

### 关于全球性企业间网络的相关政策研究

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

#### 课题概要

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、理科系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。

### 主要研究成果

#### 工作论文

- Propagation of Shocks by Natural Disasters through Global Supply Chains (KASHIWAGI, Yuzuka; TODO, Yasuyuki; MATOUS, Petr) DP 18-E-041
- Trade Credit in Global Supply Chains (FU, Jiangtao; MATOUS, Petr; TODO, Yasuyuki) DP 18-E-049
- The Effect of Social Interactions on Exporting Activities: Evidence from Micro, Small, and Medium-Sized Enterprises in rural Vietnam (SHIMAMOTO, Daichi; KIM, Yu Ri; TODO, Yasuyuki) DP 19-E-020

## II - 4

### 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。

## II - 5

## 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，有助于适当的经济产业政策立案。

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

- Trade Liberalization, Absorptive Capacity and the Protection of Intellectual Property Rights (GHOSH, Arghya; ISHIKAWA, Jota) DP 18-E-022

## 国际工作研讨会

“Frontiers in Research on Offshoring” (2018/8/3)

参见 P.74



## II - 6

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、无歧视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

- 政府扶持对支线飞机产业的影响（神事 直人、川越 吉孝）DP19-J-013

## II - 7

### 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。

## II - 8

### 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。

属于贸易投资研究项目但未纳入 2018 年度研究课题的研究成果（其他）

#### ■ 属于 2017 年度以前的研究课题的研究成果

### FTA 的研究

课题主任

浦田 秀次郎 FF

实施期间：2015年7月6日～2016年12月31日

#### 工作论文

- Determinants of FTA Utilization for Japan's Imports: Preferential margins and restrictiveness of rules of origin (ANDO, Mitsuyo; URATA, Shujiro) DP 18-E-078

### 关于企业国际与国内网络的研究

课题主任

户堂 康之 FF

实施期间：2015年8月3日～2017年1月31日

#### 工作论文

- How Does the Global Network of Research Collaboration Affect the Quality of Innovation? (IINO Takashi; INOUE, Hiroyasu; SAITO, Yukiko; TODO, Yasuyuki) DP 18-E-070



# 地区经济

研究项目主任

滨口 伸明



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 伸明 FF

实施期间：2018年1月15日～2019年12月31日

#### 课题概要

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。

### III - 2

#### 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

#### 课题概要

日本企业的竞争力源于组织间强大的连接产生的效果（“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交易网络、知识波及等相关网络，在构建这些网络时存在地理上的障碍。另一方面，网络正在向全球化扩展，要想有效利用“联结力”，需要在国内组织间构建强有力的网络的同时，建立与海外间的高效率网络。为了得到支援构建网络的政策启示，本研究对以下内容进行分析。

- (1) 在消除地理障碍以后，企业间的交易网络会发生什么样的变化？是否对企业业绩产生影响？从组织间的合作研究和引用研究成果的关系来看，网络是否发生变化？是否对知识创造活动的生产率产生影响？
- (2) 国内交易网络与国际贸易之间有着什么样的关系？是否一起发生变化？不仅直接贸易，而且把间接贸易也考量在内，得到对构建高效率网络的启示。

## 主要研究成果

## 工作论文

- Identifying Neighborhood Effects among Firms: Evidence from location lotteries of the Tokyo Tsukiji fish market (NAKAJIMA, Kentaro; TESHIMA, Kensuke) DP 18-E-044
- Roles of In-house Production in Firms' Supplier Management (ONO, Yukako) DP 18-E-047

## III - 3

## 为分析经济集群的空间样式和因素构建实证框架

课题主任  
森知也 FF

实施期间：2016年6月27日～2018年5月31日

## 课题概要

经济选址的典型形态是集群，本研究开发了统一实证研究方法，在地图上找出这些集群、进行空间分布分析、因素分析、不同经济活动之间发生的集群协调分析、以及找出由此形成的相同的地区经济圈，揭示1980年以后日本地区产业结构的变化特点。本研究主要以产业间集聚度变化较大的制造业为对象，同时使用专利的公开数据，对研发活动的集群展开分析，并首次尝试对知识创造型经济活动的空间形态特点进行系统性研究。由于地区经济圈的形一般超越了行政区划的范围，因此有望在可持续地区产业政策方面对广域合作的方向得出具体的启示。

## 主要研究成果

## 工作论文

- Spatial Pattern and City Size Distribution (MORI, Tomoya) DP 18-E-053
- Inter-firm Transaction Networks and Location in a City (OTAZAWA, Toshimori; OHIRA Yuki; VAN OMMEREN, Jos) DP 18-E-054

- Inter-city Trade (MORI, Tomoya; WRONA, Jens) DP 18-E-067
- Collaborative Knowledge Creation: Evidence from Japanese Patent Data (MORI, Tomoya; SAKAGUCHI, Shosei) DP 18-E-068

## III - 4

## 固定资产税的经济财政效果与改革的方向

课题主任  
佐藤 主光 FF

实施期间：2016年6月27日～2018年9月30日

## 课题概要

固定资产税一直被作为日本市町村的基础税收。在与地方政府的公共服务等价交换的意义上，被称为“应益缴税”，在地方财政理论中，它还被列举为“合理的地方税”之一。但是，固定资产税的实际情况未必是应益缴税或合理的地方税。折旧资产缴税具有企业或资本缴税的特征，它有可能成为阻碍企业设备投资和选址的主要因素。还有人指出，一直以来对小型住宅及农地的优惠措施损害了土地的流动性和高效使用。固定资产税不仅与市町村的财政，还与建设街区有着紧密关系。本研究课题在总结以往研究的基础上，着眼于日本固定资产税的实际情况，具体来说包括对农业用地的优惠措施（生产绿地）、折旧资产缴税的经济效果等。针对后者着重研究亏损经营多、容易受流动性制约的中小企业。以理论模型为基础，使用市町村的数据，对现行的固定资产税对土地使用（从农业用地转为住宅用地）和中小企业设备投资产生的影响进行实证分析。进而从活跃地方经济、稳定市町村财政的观点，探讨固定资产税的改革方向。

## 主要研究成果

## 工作论文

- 针对设备投资的固定资产税的实证分析 (小林 庸平、佐藤 主光、铃木 将觉) DP 18-J-031
- Property Tax and Land Use: Evidence from the 1990s reforms in Japan (MIYAZAKI, Tomomi; SATO, Motohiro) DP 18-E-072

## III - 5

## 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

## 课题概要

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速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。

## III - 6

## 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

- Heterogeneous Labor and Agglomeration over Generations (IHARA, Ryusuke) DP 18-E-038
- Indirect Trade and Direct Trade: Evidence from Japanese firm transaction data (ITO, Tadashi; SAITO, Yukiko) DP 18-E-065

## 政策论文

- 批发商的销售网点扩展与间接贸易 (伊藤 匡、齐藤 有希子) PDP 18-P-010

## III - 7

## 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，分析城市和地方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到欢迎的地区政策。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- Skill Transference and International Migration: A theoretical analysis on skilled migration to the Anglosphere (NAKAGAWA, Mariko) DP 18-E-083

### III - 8

#### 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

- Productivity Dynamics during Major Crises in Japan: A Quantile Approach (ADACHI, Yusuke; OGAWA, Hikaru; TSUBUKU, Masafumi) DP 19-E-015

### III - 9

#### 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

#### 政策论文

- 有关制造业间接出口的分析（占部 寿美子、齐藤 有希子）PDP 19-P-002
- 出口商社的商务实态（占部 寿美子）PDP 19-P-003

### III - 10

#### 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定量化。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。

属于地区经济研究项目但未纳入 2018 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

- 依据结构推定的通勤负效应评估（近藤 惠介）DP 19-J-014

##### ■ 属于 2017 年度以前的研究课题的研究成果

#### 国际化、信息化新时代与地区经济

课题主任  
滨口 伸明 FF

实施期间：2015年8月4日～2017年3月31日

##### 工作论文

- Regional Employment and Artificial Intelligence in Japan (HAMAGUCHI, Nobuaki; KONDO, Keisuke) DP 18-E-032

# 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

##### 课题概要

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。

数据，然后探讨这些数据在什么样的合同条件下共享才最合理。以俯瞰图为基础，本研究有望为讨论以什么样的机制使用日本制造业持有的数据、发展什么样的产业提供依据。具体来说要尝试理解下述各项内容：

- (1) 日本企业在什么技术和产业领域、在什么程度上持有什么样的数据？
- (2) 这些数据被如何管理？
- (3) 这些数据通过合同在什么程度上允许其他企业使用？
- (4) 如果允许其他企业使用，合同中有什么附带条件？
- (5) 是否有利用数据的战略，如果有，是什么样的战略？
- (6) 今后，通过有效利用 IoT，把什么样的信息进行数据化是重要的？

在进行上述调查的同时，还将举办研讨会探讨数据交易及使用数据时的合同方式。以什么样的条件签订合同比较合理，可以既保护权利又促进数据共享？对此将邀请精通企业知识产权和竞争法的律师等来共同讨论。对这一结果也进行数据分析并总结概括，将来制作有关数据交易及使用数据时的签署合同准则。

#### 主要研究成果

##### 工作论文

- 企业数据管理及有效利用的相关研究（渡部 俊也、平井 佑理、阿久津 匡美、日置 巴美、永井 德人）DP 18-J-028
- 采用有关数据利用的问卷调查对各产业进行比较（立本 博文、平井 佑理、渡部 俊也）DP 18-J-032

### IV - 2

#### 关于企业数据管理及有效利用的实证研究

课题主任

渡部 俊也 FF

实施期间：2016年8月1日～2018年9月30日

##### 课题概要

本研究对日本企业持有的数据从质量和数量上进行评估，并制作俯瞰图，显示在各产业领域什么企业如何持有

## IV - 3

### 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

#### 课题概要

物联网 (IoT) 让所有产品通过互联网互联互通, 随着这种技术的不断进步, 现有产业结构框架也发生了重大变化。日本企业必须尽快从以往自身擅长的以“产品”为核心的模式向提供“解决方案”的模式转变。而且在创新方面, 放弃自理原则, 采用商业生态系统战略也非常重要。本研究为数字经济时代的创新方式梳理概念, 构建数据库, 并推进实证研究, 为创新政策的企划立案提供循证基础。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- 有关技术占有度与集聚外部性的实证研究 (松本 久仁子、元桥 一之) DP 18-J-022
- 专利数据与创意数据的联动：关于从创作者的角度看企业的工业设计行为的分析 (池内 健太、元桥 一之) DP 19-J-017
- Technology Sourcing in New Product Development Projects: When and how to use external resources? (KANI, Masayo; MOTOHASHI, Kazuyuki) DP 18-E-042
- Use and sharing of big data, firm networks and their performance (KIM, YoungGak; MOTOHASHI, Kazuyuki) DP 19-E-016
- Empirical Analysis of License Policy for Declared Standard-essential Patents in Setting Technology Standards (HUO, Dong; DANG, Jiangwei; MOTOHASHI, Kazuyuki) DP 19-E-023

#### 政策论文

- 中国的地区创新体系：以深圳为中心的技术、资金、人才的现状 (元桥 一之) PDP 18-P-011
- 强化日本企业竞争力的战略性调查分析功能与吸收外部知识的方式：有关竞争情报的采访调查 (土本 一郎) PDP 18-P-015
- The Regional Innovation System in China: Regional comparison of technology, venture financing, and human capital focusing on Shenzhen (MOTOHASHI, Kazuyuki) PDP 18-P-012
- Understanding AI Driven Innovation by Linked Database of Scientific Articles and Patents (MOTOHASHI, Kazuyuki) PDP 18-P-017
- Digitalization of manufacturing process and open innovation: Survey results of small and medium sized firms in Japan (MOTOHASHI, Kazuyuki) PDP 19-P-005

## IV - 4

### 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

#### 课题概要

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。

## 主要研究成果

## 工作论文

- 关于日本的创业者、支持创业投资者及其潜在性的实际调查 (中村 宽树、本庄 裕司) DP 19-J-015
- The Link between Entrepreneurial Activities and Angel Investment: An international comparison (HONJO, Yuji; NAKAMURA, Hiroki) DP 19-E-017

## IV - 5

## 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。

## 属于创新研究项目但未纳入 2018 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

- 政府的产学合作支援政策溢出效应的观察 (秦 茂则)  
DP 18-J-034

## RIETI 创新研讨会

“Internationalization of Patenting and Firm Performance in the Pharmaceuticals Industry”  
(2018/8/1)

参见 P.73



## ■ 属于 2017 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

- Intellectual Property Rights for Software and Accessibility to Venture Capitalists (ONISHI, Koichiro; YAMAUCHI, Isamu) DP 18-E-036
- Causal Effects of Software Patents on Firm Growth: Evidence from a policy reform in Japan (YAMAUCHI, Isamu; ONISHI, Koichiro) DP 18-E-063

### 产业的创新能力与其制度基础设施的研究

课题主任

长冈 贞男 FF

实施期间：2015 年 7 月 28 日～2017 年 6 月 30 日

#### 工作论文

- The Choice of Examiner Patent Citations for Refusals: Evidence from the trilateral offices (WADA, Tetsuo) DP 18-E-046

### IoT 带来的生产率革命

课题主任

岩本 晃一 SF

实施期间：2016 年 2 月 29 日～2018 年 3 月 31 日

#### 政策论文

- 从示范企业来看物联网如何强化中坚企业和中小企业的竞争力 (岩本 晃一、井上 雄介) PDP 18-P-008
- 人工智能 AI 等对就业的影响；日本的情况 (岩本 晃一、田上 悠太) PDP 18-P-009
- 日本的第四次产业革命中 IT、IoT、大数据、AI 等数字技术的普及动向 (木本 裕司、泽谷 由里子、齐藤 奈保、岩本 晃一、田上 悠太、井上 雄介) PDP 18-P-019
- Digitization, Computerization, Networking, Automation, and the Future of Jobs in Japan (IWAMOTO, Koichi; TANOU, E Yuta) PDP 18-P-013

#### 出版物

《AI 与日本的就业》(岩本 晃一 编著)

日本经济新闻出版社、2018 年 11 月





由于信息处理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。

## V - 2

## 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

## 课题概要

本研究课题对大规模经济数据、尤其是CRD的中小企业数据和RIETI的交易网络数据展开分析、构建模型并进行模拟，由此提出宏观审慎政策的定义。

宏观经济现象的本质在于多个不同性质的经济主体之间相互作用的结果产生集体运动。包括经济周期和连锁破产在内的经济危机正是这种本质的典型现象。因此，要想检测出危机，并为采取对策制定宏观审慎政策，首先就需要检测出这种集体运动，并建立动态学模式。另一方面，大规模经济数据中包含的企业等经济主体的数量每年达100万家左右，这是世界绝无仅有的、日本可以引以为豪的实体经济数据。因此利用这些数据进行研究，可以得出世界水平的研究成果。本研究课题将与计算机“京”进行合作，投入大量计算资源，展开世界绝无仅有的大规模解析。

通过上述解析，本研究可以向至今定义模糊的宏观审慎政策提供能够定量验证的定义，并可以据此建立宏观经济状态的观测方法、探讨政策，充分利用发生外部冲击或假想冲击时的模拟，进而提出政策建议。

主要研究成果

工作论文

- Hierarchical Communities in the *Walnut* Structure of Japanese Production Networks (CHAKRABORTY, Abhijit; KICHIKAWA, Yuichi; IYETOMI, Hiroshi; IINO, Takashi; INOUE, Hiroyasu; FUJIWARA, Yoshi; AOYAMA, Hideaki) DP 18-E-026
- Bankruptcy Propagation on a Customer-supplier Network: An empirical analysis in Japan (Yoshiyuki ARATA) DP 18-E-040
- Macroeconomic Modeling Based on Spin Dynamics in a Supply Chain Network (IKEDA, Yuichi; YOSHIKAWA, Hiroshi) DP 18-E-045
- Analysis of Inflation/Deflation: Clusters of micro prices matter! (KICHIKAWA, Yuichi; AOYAMA, Hideaki; FUJIWARA, Yoshi; IYETOMI, Hiroshi; YOSHIKAWA, Hiroshi) DP 18-E-055

## V - 3

### 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

课题概要

本研究课题将从理论和实证两个方面明确经济主体间的异质性与经济增长的相互关系。由于经济主体间的差异，经济活动的活跃会带来经济增长。反之，由于经济增长加速（或者减速），也有可能使经济主体间的异质性受到影响。弄清什么样的异质性会对经济增长产生影响，什么样的异质性会受到经济增长的影响，是经济与产业政策立案时不可或缺的信息，因此，从理论上和实证上分析经济主体间的异质性与经济增长的关系具有重大意义。

主要研究成果

工作论文

- 关于日本的家庭储蓄率的动向：更新与考察（宇南山 卓、大野 太郎）DP 18-J-024
- Stagnation Traps in an Open Economy (HIRAGUCHI, Ryoji) DP 18-E-062

## V - 4

### 企业金融与企业行为动态研究会

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

- 日本的创业企业与创业金融的实态（内田 浩史、KWAK, Charee）DP 19-J-007
- Reallocation of Tangible Assets and Productivity (UESUGI, Iichiro; HOSONO, Kaoru; MIYAKAWA, Daisuke; ONO, Arito; UCHIDA, Hirofumi) DP 18-E-048
- Did BOJ's Negative Interest Rate Policy Increase Bank Lending? (GUNJI, Hiroshi) DP 18-E-086
- Credit Reallocation, Firm Size, and Productivity (SAKAI, Koji; UESUGI, Iichiro) DP 19-E-004
- Disentangling the Effect of Home Ownership on Household Stock-holdings: Evidence from Japanese microdata (IWAISAKO, Tokuo; ONO, Arito; SAITO, Amane; TOKUDA, Hidenobu) DP 19-E-007
- Why Is Investment So Weak Despite High Profitability? A panel study of Japanese manufacturing firms (OGAWA Kazuo; STERKEN, Elmer; TOKUTSU, Ichiro) DP 19-E-009
- Geography and Realty Prices: Evidence from International Transaction-Level Data (MIYAKAWA, Daisuke; SHIMIZU, Chihiro; UESUGI, Iichiro) DP 19-E-011

## V - 5

## 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

- 对冰箱节能效率的意愿支付金额与主观折扣率的推定：对活用 POS 数据的“统一节能标签”的评估（小西 叶子、齐藤 敬、石川 斗志树）DP 18-J-023
- 关于近年日本各地区旅行人数的齐夫定律与吉布拉定律：访日旅行者与国内旅行者的比较（小西 叶子、西山 庆彦）DP 19-J-008

## V - 6

## 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增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。在各国的积极运用之中，不仅需要将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。

## V - 7

## 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、劳动的产业间配置开展研究，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。

## V - 8

## 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。

## V - 9

## 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。

## V - 10

## 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

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数据，探究网络的动态变化。

## V - 11

## 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。

## 属于产业前沿研究项目但未纳入 2018 年度研究课题的研究成果（其他）

## ■ 属于 2017 年度以前的研究课题的研究成果

## 可持续增长与宏观经济政策

课题主任  
吉川 洋 FF

课题副主任  
宇南山 卓 FF

实施期间：2015年5月11日～2017年3月31日

## 工作论文

- Firm Value and Retained Earnings: Optimal dividend policy with retained earnings (INOSE, Junya)  
DP 18-E-052

## 电力系统改革中市场和政策的研究

课题主任  
田中 诚 FF

实施期间：2015年12月1日～2017年11月30日

### 工作论文

- 兼顾稳定性与灵活性的调整市场的制度设计：根据 EU 调整市场统一的论点梳理 (东 爱子) DP 18-J-015

## 关于人工智能等对经济产生的影响

课题主任  
马奈木 俊介 FF

实施期间：2016年1月18日～2017年12月31日

### 工作论文

- 日本企业的 IT 化缘何滞后? (乾 友彦、金 荣懋)  
DP 18-J-014

### 出版物

《人工智能的经济学 生活、工作、社会如何变化?》  
(马奈木 俊介 编著) Minerva 书房、2018年10月



## 商品市场的经济与金融分析

课题主任  
大桥 和彦 FF

实施期间：2016年8月22日～2018年3月31日

### 工作论文

- Dynamic Relation between Volatility Risk Premia of Stock and Oil Returns (NAKAMURA, Nobuhiro; OHASHI, Kazuhiko) DP 18-E-027

# 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、日中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：2017 年 4 月 24 日～2019 年 3 月 31 日

#### 课题概要

在人口减少趋势下，为了提高日本的潜在增长率，必须提高全要素生产率，有效利用资本、无形资产、劳动、土地等生产要素。日本经济在 1980 年代以后一直苦于有效需求不足，为此要想创造充分的需求、消除供需剪刀差，必须通过提高资本收益率来促进投资，通过提高实际工资来促进消费，提高企业的国际竞争力等。本研究项目，与一桥大学合作，不断更新、扩展各产业详细的生产要素投入、生产要素价格、全要素生产率等覆盖日本经济整体的数据库（JIP 数据库），从供给方分析 1955 年以来直到最近的日本经济增长，从而就如何提高日本的潜在增长率和有效需求提供政策建议。此外，使用政府统计微观数据，弄清日本生产率上升减速、设备投资和无形资产投资不振的原因。在分析时，尤其着眼于日本企业的国际竞争力衰退、利润率下降造成的企业获利能力衰退、大于海外的企业规模之间的生产率差距、企业内部以及企业之间资源配置的低效、终身雇用制度的问题所在、企业间交易关系的淡泊等问题。

本研究项目进而针对面临经济高速增长放缓的中国建立了与 JIP 类似的数据库（CIP 数据库），并进行分析。同时，对测算东亚各国生产率和国际竞争力的企业层面数据库 EALC 进行更新和扩展。还与 World KLEMS 项目、EU KLEMS 项目、Asia KLEMS 项目、OECD 等进行合作，使日本以及中国各产业的生产率和生产要素投入的动向与海外进行比较分析成为可能。此外，通过与本研究项目内的其他课题进行合作，使用县产业生产率数据（R-JIP 数据库）分析县级的生产率，推进无形资产投资的经济效果分析等。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- 中间产品的国际采购对企业绩效的影响——聚焦企业以及工厂的生产率、出口和就业（金荣愨、乾友彦）  
DP 19-J-016
- 国际技术合作与海外据点（铃木真也、池内健太）  
DP 19-J-019
- Role of Past Experience and Intra-firm Trade in FDI Decisions (DESEATNICOV, Ivan; KUCHERYAVYY, Konstantin) DP 18-E-051
- Manager Characteristics and Firm Performance (KODAMA, Naomi; LI, Huiyu) DP 18-E-060
- Trade, Location and Multiproduct Firms (FORSLID, Rikard; OKUBO, Toshihiro) DP 18-E-075
- Measuring Markups from Revenue and Total Cost: An Application to Japanese Plant-Product Matched Data (NISHIOKA, Shuichiro; TANAKA, Mari) DP 19-E-018

## 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

- Labor Market Imperfections, Markups, and Productivity in Multinationals and Exporters (DOBELLAERE, Sabien; KIYOTA, Kozo) DP 18-E-033
- Reallocation Effects of Monetary Policy (OIKAWA, Koki; UEDA, Kozo) DP 18-E-056

#### 政策论文

- 各产业劳动生产率的国际比较：水准与动态（龙泽 美帆、宫川 大介）PDP 18-P-007

#### Workshop

“RIETI-Hitotsubashi-Gakushuin-Toyo International Workshop on Firm Dynamics” (2018/12/14) 参见 P.76



## 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

#### 课题概要

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 O8SNA，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。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- 什么样的企业服务质量高？——利用顾客满足程度指数进行实证分析（石川 贵幸、枝村 一磨、龙泽 美帆、宫川 大介、宫川 努）DP 18-J-027

## VI - 4

### 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

#### 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。R-JIP 数据库的更新截至 2012 年，今年将公开 R-JIP2017，同时对之前的数据库在推算方法进行大幅度修正，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。

## 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

#### 课题概要

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。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- Competitiveness, Risk Attitudes, and the Gender Gap in Math Achievement (YAGASAKI, Masayuki; NAKAMURO, Makiko) DP 18-E-066

- Days of Schooling and Educational Inequality: Evidence from schools with saturday class in Japan (INUI, Tomohiko; KODAMA, Naomi; NAGASHIMA, Masaru) DP 18-E-080
- Hospital competition and technology adoption: An econometric analysis of imaging technology in Japan (GOTO, Rei; KATO, Hiroataka) DP 19-E-013

### 属于提高产业和企业生产率研究项目但未纳入 2018 年度研究课题的研究成果（其他）

#### ■ 属于 2017 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：2015年4月1日～2017年3月31日

#### 工作论文

- 中小企业的生产率动态：根据中小企业信用风险信息数据库（CRD）的实证分析（池内 健太、金 荣慧、权 赫旭、深尾 京司）DP 18-J-019

### 各地区·各产业数据库的扩充与分析——完善为了地方振兴的基础数据

课题主任

德井 丞次 FF

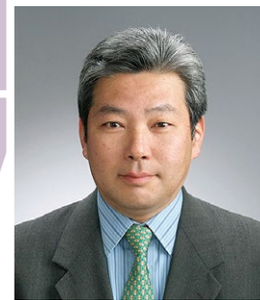
实施期间：2015年4月21日～2017年3月31日

#### 出版物

《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》

（德井 丞次 编）东京大学出版社、  
2018 年 8 月





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。

## 研究課題紹介

### VII - 1

#### 労働市場制度改革

課題主任

鶴 光太郎 FF

実施期間：2018年4月2日～2020年3月31日

#### 課題概要

本研究課題为考察日本的“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

- “大学的专业领域与工作的关联度”对职业成果的效应——关注男女差距（本田 由纪）DP 19-J-001
- 退休后的就业方式及其评估——聚焦继续就业者（久米 功一、鹤 光太郎、佐野 晋平、安井 健悟）DP 19-J-002
- “新时代的日本式经营”有哪些新内容？——人事方针（HR Police）变化的分析（梅崎 修、八代 充史）DP 19-J-009

- 劳动时间法制改革的目标与今后的课题（岛田 洋一）DP 19-J-010
- 什么是日本式“同工同酬”改革？——特征与课题（水町 勇一郎）DP 19-J-011
- 转职、换岗与从业者绩效的实证分析（佐野 晋平、安井 健悟、久米 功一、鹤 光太郎）DP 19-J-020

#### 政策论文

- 为提高劳动者健康水平必备的政策措施：基于劳动经济学研究的论证（黑田 祥子、山本 勲）PDP 19-P-004

#### RIETI 政策研讨会

“重组日本的就业体系——努力提高生产率的 AI 时代的劳动方式与人事改革”（2018/4/10）  
参见 P.3 / P.70



## VII - 2

### 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

#### 课题概要

本研究旨在从实证上弄清劳动市场和企业的劳动方式与劳动者的心理健康及企业的健康经营之间存在怎样的关系。进而，从实证上研究日本经济在面临超老龄化社会的情况下，劳动者和企业如何维持健康高效的人力资本，提高生产率。本研究课题充分利用劳动经济学和临床心理、精神保健学的知识，同时使用各种有关企业和员工的微观数据，推导出学术上和政策上的知识和含意。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- 加班的实际状况及其决定因素——使用四个跟踪调查数据的比较分析（佐藤 一磨）DP 19-J-006
- AI等新型信息技术的利用与劳动者福利：使用跟踪数据进行验证（山本 勋、黑田 祥子）DP 19-J-012

#### 政策论文

- 从产业保健心理学角度看可持续劳动方式（岛津 明人）PDP 19-P-001

## VII - 3

### 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

- Costs of Employment and Flexible Labor Demand: Evidence from Maternity and Parental Leave Reforms (ASAI, Yukiko) DP 19-E-024

## VII - 4

### 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”，近年来日本的研究能力有所下降。

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。

#### 主要研究成果

##### 工作论文

- 幸福感与自我决定——日本的实证研究(西村 和雄、八木 匡)  
DP 18-J-026

## VII - 5

### 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，可并提出政策建议。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

##### 调查报告

- 有关外国人在日本就业意识的调查 2018 年实施(田村 一业、石井 大智、ZENG, Austin) Vol.6

### 属于人力资本研究项目但未纳入 2018 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

- Labor Segmentation and the Outmigration Intention of Highly Skilled Foreign Workers: Evidence from Asian-born foreign workers in Japan (LIU, Yang)  
DP 18-E-028

#### ■ 属于 2017 年度以前的研究课题的研究成果

### 劳动力制度改革

课题主任

鹤光太郎 FF

实施期间：2016 年 4 月 1 日～2018 年 3 月 31 日

##### 工作论文

- The Effect of Shadow Education Vouchers after the Great East Japan Earthquake: Evidence from regression discontinuity design (KOBAYASHI, Yohei)  
DP 18-E-031

##### 政策论文

- 调动、换岗、退休的实际情况及其影响——RIETI “2017 年度有关调动、换岗、退休的网络调查”报告(鹤光太郎、久米 功一、安井 健悟、佐野 晋平) PDP 18-P-006

### 日本企业的人才利用与能力开发的变化

课题主任

樋口 美雄 FF

实施期间：2016 年 11 月 22 日～2018 年 3 月 31 日

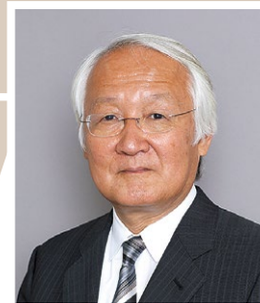
##### 工作论文

- 管理职务的一个侧面(神林 龙、樋口 美雄) DP 18-J-013
- Effects of State-Sponsored Human Capital Investment on the Selection of Training Type (KODAMA, Naomi; YOKOYAMA, Izumi; HIGUCHI, Yoshio) DP 18-E-029

# 法律与经济

研究项目代主任

矢野 诚



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

### VIII - 1

#### 企业治理分析的新领域

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资、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弄清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

- Stock Repurchases and Corporate Control: Evidence from Japan (FRANKS, Julian; MAYER, Colin; MIYAJIMA, Hideaki; OGAWA, Ryo) DP 18-E-074
- Corporate Governance, Employment, and Financial Performance of Japanese firms: A cross-country analysis (ARIKAWA, Yasuhiro; INOUE, Kotaro; SAITO, Takuji) DP 18-E-084
- Going Concern Notes, Downsizing, and Exit (SARUYAMA, Sumio; XU, Peng) DP 19-E-001
- Professionals on Corporate Boards: How do they affect the bottom line? (SAKO, Mari; KUBO, Katsuyuki) DP 19-E-010

### VIII - 2

#### 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研究领域。

#### 主要研究成果

##### 工作论文

- Novelty-Seeking Traits and Innovation (FURUKAWA, Yuichi; LAI, Tat-kei; SATO, Kenji) DP 18-E-073
- Two-dimensional Constrained Chaos and Time in Innovation: An analysis of industrial revolution cycles (YANO, Makoto; FURUKAWA, Yuichi) DP 19-E-008

## VIII - 3

### 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

- Do Voters Prefer Gender Stereotypic Candidates? Evidence from a conjoint survey experiment in Japan (ONO, Yoshikuni; YAMADA, Masahiro) DP 18-E-039
- Public Opposition to Refugee Resettlement: The case of Japan (HORIUCHI, Yusaku; ONO, Yoshikuni) DP 18-E-050

#### 属于法律与经济研究项目但未纳入2018年度研究课题的研究成果（其他）

#### ■ 属于2017年度以前的研究课题的研究成果

### 标准化与知识产权化——战略与政策

课题主任

**铃木 将文 FF**

实施期间：2016年7月5日～2018年3月31日

##### 工作论文

- 围绕标准必要专利的法律问题——对国际动向与日本的应对措施の考察 (铃木 将文) DP 18-J-020
- Strategic Declaration of Standard Essential Patents (AOKI, Reiko; ARAI, Yasuhiro) DP 18-E-035

# 政策史及政策评估

研究项目主任

武田 晴人



本研究项目旨在考察 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

#### 产业政策的历史性研究

课题主任

武田 晴人 FF

实施期间：2016 年 9 月 13 日～2018 年 8 月 31 日

#### 课题概要

本研究的目的是通过回顾和评估以 1980 年至 2000 年为中心的政策变迁，考察 20 世纪末日本的经济社会以及贸易产业政策和经济产业政策发挥的作用。20 世纪末的 20 年，不仅对日本经济社会来说是具有重大意义的变革时期，同时，也是从历史性角度考察经济产业省成立后的政策发展的重要比较对象。本研究根据以往 25 年对政策课题的认识和相应的政策手段的选择以及对其结果的评估，弄清世纪转折期贸易产业政策的变化。

依照上述政策史及政策评估研究项目的宗旨，本研究课题分三个题目研究随着产业由盛至衰的周期而改变的产业政策。

第一，关于从 1980 年代末开始推行并带来第四次工业革命的 IMS(Intelligent Manufacturing System、智能生产系统)，弄清其构想、项目实施到 2010 年结束的过程以及历史性意义。

第二，关注 1990 年代至 2000 年代长期经济停滞时期的产业振兴政策，弄清该政策的历史性意义。

第三，以 RIETI 第三期实施的研究课题中有关高速增长和产业政策的国际比较研究为基础，关注在东南亚（日本、韩国、台湾、中国）各国和地区高速增长中成为推动力量的产业发展，分析相关政策参与的作用。

### IX - 2

#### 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

#### 课题概要

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。

## IX - 3

### 产业政策史的历史性评估（2016 年度）

课题主任  
冈崎 哲二 FF

实施期间：2016 年 7 月 5 日～2018 年 6 月 30 日

#### 课题概要

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。具体的研究课题是，第一步研究 1960 年代实施的地区开发政策。1962 年内阁会议决定的全国综合开发计划和基于此计划的新产业城市建设促进法（1962 年）、完善工业特别地区促进法（1964 年）从政策上对产业的空间配置做出了大规模尝试，由于在决定政策时，受到了来自地方政府及国会议员们的各种影响，因此不仅产业政策研究，从经济史、空间经济学、政治经济学的角度来看也让人深感兴趣。本研究课题在系统地整理相关统计数据的同时，通过收集历史信息并结合两者，尝试对全国综合开发计划和新产业城市等相关的政策进行历史性评估。第二步，对产业政策，特别是地区经济政策对经济结构产生的长期影响进行分析。1970 年以后，通产省通过工业再配置促进法、高技术工业集聚地区开发促进法（Technopolis），智能立地法（促进自然科学研究机构、

软件业和信息处理服务业集聚法）等一系列政策，持续对产业的空间配置进行了政策性调整。这类政策估计不仅对产业的空间配置，而且对经济的微观侧面、即产业组织和企业结构也带来了长期性影响。本研究课题使用工业统计调查等个案数据，对上述地区经济政策对产业组织和企业结构带来的长期影响进行验证。

## IX - 4

### 产业政策史的历史性评估（2018 年度）

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

#### 课题概要

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对为对象，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。

## IX - 5

## 日本循证政策的推进

课题主任

山口一男 VF

实施期间：2017年2月6日～2019年1月31日

## 课题概要

日本虽然也有为推进政策评估和行政事业审查等的PDCA制度，但评估手法多以定性为主。而且即使有使用实证实验等定量性方法，政策评估的手法也存在许多问题，比如只使用政策适用群体（调整群）的数据进行评估，而不与政策的非适用群体（对照群）进行比较等。再有，在循证的政策和预算的反映方面，虽然有相应机制，但是缺乏实效性。

当我们把目光转向海外，以英国和美国为首的各国，在决策和预算编制方面使用循证的方法迅速发展，在广泛的政策领域，通过活用循证，使用更少的预算产生更大的政策效果。

日本先于其他国家面临急速的老龄化和人口减少、政府债务也已经超过GDP的两倍等史无前例的课题，鉴于此，本研究课题以“循证政策”为突破口，进行下述尝试。

- (1) 其他国家的实践事例研究
- (2) 在日本没有进展的原因分析
- (3) 在日本使用RCT（随机对照试验）等新研究的共享
- (4) 日本在参考其他国家成功事例后企划、实施的新措施
- (5) 考察政府内部普及循证政策的机制和制度

## 主要研究成果

## 工作论文

- 围绕随机对照试验（RCT）的三个问题及其解决方法——精度问题、非遵从、因中介变数的观察中断（山口一男）  
DP 19-J-003
- 经济学家进行的随机对照试验（RCT）是否存在伦理性问题？从日本的RCT型网络调查得到的证据（横尾英史）  
DP 19-J-004
- 在节能方面企业分级评估制度的效果分析（吉川泰弘、小林庸平、横尾英史、深井晓雄、田口壮辅）DP 19-J-018
- 选择空调商品时节能信息标注的效果——根据网络的随机比较实验的分析（平井祐介、小林庸平、横尾英史、高桥溪、竹田雅浩、吉川泰弘）DP 19-J-021

## 政策论文

- 美国的Evidence-based Policymaking（EBPM）动向（津田广和、冈崎康平）PDP 18-P-016
- 英国的循证决策及其对日本的启示——着眼于循证的“需求”与“供给”的分析（内山融、小林庸平、田口壮辅、小池孝英）PDP 18-P-018

## RIETI EBPM 研讨会

“为促进循证政策立案生根发芽”（2018/12/14）

参见 P.5/P.71



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，完善为了让使用者能更有效地使用数据的基础设施。此外，还把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

- 日本企业集团的海外直接投资与国内劳动需求（荒木 祥太）  
DP 18-J-029
- Outward Foreign direct investment and Firm-level Employment Dynamics in Japanese Manufacturing Firms (LIU, Yang; NI, Bin) DP 18-E-069

## 学术论文

- 将市町村合并纳入考量的市区町村追踪数据的制作（近藤 惠介）TP 19-T-001

## 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

- Health Capacity to Work and Its Long-term Trend among the Japanese Elderly (OSHIO, Takashi)  
DP 18-E-079

## 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～2020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。

## 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。

#### 主要研究成果

#### 工作论文

- Value of Data: There's No Such Thing as a Free Lunch in the Digital Economy (LI, Wendy C.Y.; NIREI, Makoto; YAMANA, Kazufumi) DP 19-E-022

### 属于特定研究项目但未纳入2018年度研究课题的研究成果（其他）

#### ■ 属于2017年度以前的研究课题的研究成果

### 有关官民关系的自由主义改革和第三部门重组的调查研究

课题主任

后 房雄 FF

实施期间：2015年5月18日～2018年3月31日

#### 工作论文

- 公益社团法人与认定特定非营利活动法人之间的区别及其意义——认识日本的公益性法人的机构（冈本 仁宏）  
DP 18-J-018
- 职业训练法人的课题：从NPO政策的观点来看（初谷 勇）  
DP 19-J-005

## 其他特别研究成果

### ■ 不属于研究课题的独立项目

#### 工作论文

- 中国的改革开放与留学政策 (孟 健军) DP 18-J-016
- 企业的教育训练投资与生产率 (森川 正之) DP 18-J-021
- 考察利用为进行政策评估的“自然实验”的有效要素与单纯“自然实验”的处置效果在分离和识别时产生问题情况下的外在功效等对策方法 (戒能 一成) DP 18-J-030
- 关于通过银行的放贷责任减少企业的环境污染 (小田 圭一郎) DP 18-J-033
- Effects of Distance and Borders on International and Interregional Tourist Flows: A micro-gravity analysis (MORIKAWA, Masayuki) DP 18-E-021
- Smoking, Obesity, and Labor Market Outcomes: Evidence from Japan (MORIKAWA, Masayuki) DP 18-E-023
- Trend Inflation and Monetary Policy Regimes in Japan (OKIMOTO, Tatsuyoshi) DP 18-E-024
- Long Commuting Time and the Benefits of Telecommuting (MORIKAWA, Masayuki) DP 18-E-025
- Voluntary Provision of Public Goods and Cryptocurrency (OGURO, Kazumasa; ISHIDA, Ryo; YASUOKA, Masaya) DP 18-E-081
- Public-Private Partnerships with Infrastructure Funds: an Optimal Incentive Device (ODA, Keiichiro) DP 18-E-085
- Employer-Provided Training and Productivity: Evidence from a Panel of Japanese Firms (MORIKAWA, Masayuki) DP 19-E-005
- Managing the Yield Curve in a Financially Globalized World (ITO, Hiroyuki; TRAN, Phuong) DP 19-E-012
- The BOJ's ETF Purchases and Its Effects on Nikkei 225 Stocks (HARADA, Kimie; OKIMOTO, Tatsuyoshi) DP 19-E-014
- Hearing the Voice of the Future: Trump vs Clinton (NARITA, Yusuke) DP 19-E-025

#### 政策论文

- 需要构建适应伴随多死社会而来的价值变迁的体系 (藤和彦) PDP 18-P-020
- Determinants of survival ratio for de jure standards: AI-related technologies and interaction with patents (Revised) (TAMURA, Suguru) PDP 18-P-014

#### RIETI 特别 BBL 讲座

- “如何通过法务建设提高企业的国际竞争力?” (2018/5/25) 参见 P.72
- “世界经济形势——日益加剧的贸易紧张局势” (2018/5/28) 参见 P.72



- “日本企业的海外并购的课题与解决课题的关键——基于日本企业的海外并购研究会的讨论内容” (2018/6/14) 参见 P.73



- “新型社会与知识产权的愿景——努力实现‘价值设计的社会’” (2018/7/20) 参见 P.73

#### RIETI BBL 讲座

- “2018 年版中小企业白皮书、小型企业白皮书——克服劳动力不足是提高生产率的关键” (2018/6/6) 参见 P.72
- “2018 年版产品制造白皮书——数字化、劳动力不足日益严重的情况下，制造业的方向性” (2018/6/13) 参见 P.73
- “通商白皮书 2018——出现重大转机的全球经济” (2018/7/12) 参见 P.73

亚洲中小企业研究协议会 2018 年大会

(第六届亚洲中小企业会议)

“中小企业政策、经营的新发展：努力实现中小企业的循证决策” (2018/9/11-12) 参见 P.70

RIETI-TIER-KIET Workshop

“AI: Asia – The next frontier in AI development” (2018/10/11) 参见 P.74

RIETI 特别讲座

“区块链与 Society5.0 基于分散型协议创建新产业” (2018/10/19) 参见 P.4 /P.75



IMF-RIETI 合办研讨会

“关于 2018 年 10 月全球金融稳定报告” (2018/11/13) 参见 P.75



RIETI-ANU-ERIA 政策研讨会

“为实现贸易紧张局势的缓和——亚太地区的合作” (2018/12/6) 参见 P.5 /P.70



第 20 次 RIETI 重点课题讨论会

“如何在金融全球化之中乘风破浪 始于美国的股市崩盘是否会引起新的危机——如何应对不稳定的国际金融，未来世界经济将会怎样” (2018/12/10) 参见 P.76



T20 Japan Associated Event

“ERIA-IDE-JETRO-RIETI 圆桌会议 ‘新全球化时代的数字贸易’ ” (2019/1/30) 参见 P.77

“RIETI-ABER-IIT Roundtable ‘Global Trade Reform’ ” (2019/2/28) 参见 P.78



立教大学法律系公开演讲会

“试问国际经济秩序的‘地壳变动’——我们在朝哪里走？” (2019/3/5) 参见 P.78

RIETI-CEPR 政策研讨会

“Brexit 后的世界经济” (2019/3/22) 参见 P.5 /P.71

出版物

《生产率 误解与真相》(森川 正之 著)  
日本经济新闻出版社、2018 年 11 月

《现代日本的市民社会 根据第三部门调查的实证分析》  
(后 房雄、坂本 治也 编)  
法律文化社、2019 年 3 月

“Managing Currency Risk: How Japanese Firms Choose Invoicing Currency”  
(Written by ITO Takatoshi, KOIBUCHI Satoshi, SATO Kiyotaka and SHIMIZU Junko)  
Edward Elgar Publishing, July 2018

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 2018 年 4 月~ 2019 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
18-J-013	2018年4月	管理职务的一个侧面	神林 龙(一桥大学经济研究所) 樋口 美雄(庆应义塾大学)	VII-其他
18-J-014	2018年4月	日本企业的IT化缘何滞后?	乾 友彦(RIETI) 金 荣毅(专修大学)	V-其他
18-J-015	2018年4月	兼顾稳定性与灵活性的调整市场的制度设计:根据EU调整市场统一的论点梳理	东 爱子(尚絅学院大学)	V-其他
18-J-016	2018年4月	中国的改革开放与留学政策	孟 健军(RIETI)	其他
18-J-017	2018年4月	企业预期前景的不确定性——根据法人企业景气预测调查的跟踪数据的分析	森川 正之(RIETI)	II-2
18-J-018	2018年5月	公益社团法人与认定特定非营利活动法人之间的区别及其意义——认识日本的公益性法人的结构	冈本 仁宏(关西学院大学)	SP-其他
18-J-019	2018年5月	中小企业的生产率动态:根据中小企业信用风险信息数据库(CRD)的实证分析	池内 健太(RIETI) 金 荣毅(专修大学) 权 赫旭(RIETI) 深尾 京司(RIETI)	VI-其他
18-J-020	2018年5月	围绕标准必要专利的法律问题——对国际动向与日本的应对措施的考察	铃木 将文(RIETI)	VIII-其他
18-J-021	2018年6月	企业的教育训练投资与生产率	森川 正之(RIETI)	其他
18-J-022	2018年7月	有关技术占有度与集聚外部性的实证研究	松本 久仁子(文部科学省科学技术与学术政策研究所) 元桥 一之(RIETI)	IV-3
18-J-023	2018年7月	对冰箱节能效率的意愿支付金额与主观折扣率的推定:对活用POS数据的“统一节能标签”的评估	小西 叶子(RIETI) 齐藤 敬(METI) 石川 斗志树(METI)	V-5
18-J-024	2018年8月	关于日本的家庭储蓄率的动向:更新与考察	宇南山 卓(RIETI) 大野 太郎(信州大学)	V-3
18-J-025	2018年9月	日本企业的汇率风险管理与结算货币选择:“2017年度日本企业的贸易报价货币选择的问卷调查”的结果	伊藤 隆敏(哥伦比亚大学, 政策研究大学院大学) 鲤渊 贤(中央大学) 佐藤 清隆(横滨国立大学) 清水 顺子(学习院大学)	I-3
18-J-026	2018年9月	幸福感与自我决定——日本的实证研究	西村 和雄(RIETI) 八木 匡(同志社大学)	VII-4
18-J-027	2018年9月	什么样的企业服务质量高?——利用顾客满足程度指数进行实证分析	石川 贵幸(一桥大学) 枝村 一磨(日本生产率本部) 龙泽 美帆(东洋大学) 宫川 大介(一桥大学) 宫川 努(RIETI)	VI-3
18-J-028	2018年9月	企业数据管理及有效利用的相关研究	渡部 俊也(RIETI) 平井 佑理(东京大学政策愿景研究中心) 阿久津 匡美(东京大学政策愿景研究中心) 日置 巴美(内田、蛟岛律师事务所) 永井 德人(光和综合律师事务所)	IV-2

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
18-J-029	2018年10月	日本企业集团的海外直接投资与国内劳动需求	荒木 祥太 (RIETI)	SP-2
18-J-030	2018年10月	考察利用为进行政策评估的“自然实验”的有效要素与单纯“自然实验”的处置效果在分离和识别时产生问题情况下的外在功效等对策方法	戒能 一成 (RIETI)	其他
18-J-031	2018年11月	针对设备投资的固定资产税的实证分析	小林 庸平 (RIETI) 佐藤 主光 (RIETI) 铃木 将觉 (专修大学)	III-4
18-J-032	2018年12月	采用有关数据利用的问卷调查对各产业进行比较	立本 博文 (筑波大学) 平井 佑理 (东京大学政策愿景研究中心) 渡部 俊也 (RIETI)	IV-2
18-J-033	2018年12月	关于通过银行的放贷责任减少企业的环境污染	小田 圭一郎 (RIETI)	其他
18-J-034	2018年12月	政府的产学合作支援政策溢出效应的观察	秦 茂则 (RIETI)	IV-其他
19-J-001	2019年1月	“大学的专业领域与工作的关联度”对职业成果的效应——关注男女差距	本田 由纪 (东京大学)	VII-1
19-J-002	2019年1月	退休后的就业方式及其评估——聚焦继续就业者	久米 功一 (东洋大学) 鹤 光太郎 (RIETI) 佐野 晋平 (千叶大学) 安井 健悟 (青山学院大学)	VII-1
19-J-003	2019年1月	围绕随机对照试验(RCT)的三个问题及其解决方法——精度问题、非遵从、因中介变数的观察中断	山口 一男 (RIETI)	IX-5
19-J-004	2019年1月	经济学家进行的随机对照试验(RCT)是否存在伦理性问题?从日本的RCT型网络调查得到的证据	横尾 英史 (RIETI)	IX-5
19-J-005	2019年1月	职业训练法人的课题:从NPO政策的观点来看	初谷 勇 (大阪商业大学)	SP-其他
19-J-006	2019年2月	加班的实际状况及其决定因素——使用四个跟踪调查数据的比较分析	佐藤 一磨 (拓殖大学)	VII-2
19-J-007	2019年2月	日本的创业企业与创业金融的实态	内田 浩史 (神戸大学) KWAK, Charee (神戸大学)	V-4
19-J-008	2019年2月	关于近年日本各地区旅行人数的齐夫定律与吉布拉定律:访日旅行者与国内旅行者的比较	小西 叶子 (RIETI) 西山 庆彦 (京都大学经济研究所)	V-5
19-J-009	2019年2月	“新时代的日式经营”有哪些新内容?——人事方针(HR Police)变化的分析	梅崎 修 (法政大学) 八代 充史 (庆应义塾大学)	VII-1
19-J-010	2019年3月	劳动时间法制改革的目标与今后的课题	岛田 洋一 (早稻田大学)	VII-1
19-J-011	2019年3月	什么是日式“同工同酬”改革?——特征与课题	水町 勇一郎 (东京大学社会科学研究所)	VII-1
19-J-012	2019年3月	AI等新型信息技术的利用与劳动者福利:使用跟踪数据进行验证	山本 勋 (RIETI) 黑田 祥子 (早稻田大学)	VII-2
19-J-013	2019年3月	政府扶持对支线飞机产业的影响	神事 直人 (RIETI) 川越 吉孝 (京都产业大学, 昆士兰科技大学)	II-6
19-J-014	2019年3月	依据结构推定的通勤负效应评估	近藤 惠介 (RIETI)	III-其他
19-J-015	2019年3月	关于日本的创业者、支持创业投资者及其潜在性的实际调查	中村 宽树 (中央大学) 本庄 裕司 (RIETI)	IV-4
19-J-016	2019年3月	中间产品的国际采购对企业绩效的影响——聚焦企业以及工厂的生产率、出口和就业	金 荣懿 (专修大学) 乾 友彦 (RIETI)	VI-1
19-J-017	2019年3月	专利数据与创意数据的联动:关于从创作者的角度看企业的工业设计行为的分析	池内 健太 (RIETI) 元桥 一之 (RIETI)	IV-3

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-J-018	2019年3月	在节能方面企业分级评估制度的效果分析	吉川 泰弘 (METI) 小林 庸平 (RIETI) 横尾 英史 (RIETI) 深井 晓雄 (资源能源厅) 田口 壮辅 (三菱UFJ调查与咨询株式会社)	IX-5
19-J-019	2019年3月	国际技术合作与海外据点	铃木 真也 (武藏大学) 池内 健太 (RIETI)	VI-1
19-J-020	2019年3月	转职、换岗与从业者绩效的实证分析	佐野 晋平 (千叶大学) 安井 健悟 (青山学院大学) 久米 功一 (东洋大学) 鹤 光太郎 (RIETI)	VII-1
19-J-021	2019年3月	选择空调商品时节能信息标注的效果——根据网络的随机比较实验的分析	平井 祐介 (METI) 小林 庸平 (RIETI) 横尾 英史 (RIETI) 高桥 溪 (三菱UFJ调查与咨询株式会社) 竹田 雅浩 (三菱UFJ调查与咨询株式会社) 吉川 泰弘 (METI)	IX-5

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
18-E-021	2018年4月	Effects of Distance and Borders on International and Interregional Tourist Flows: A micro-gravity analysis	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
18-E-022	2018年4月	Trade Liberalization, Absorptive Capacity and the Protection of Intellectual Property Rights	GHOSH, Arghya (University of New South Wales) ISHIKAWA, Jota (RIETI)	II-5
18-E-023	2018年4月	Smoking, Obesity, and Labor Market Outcomes: Evidence from Japan	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
18-E-024	2018年4月	Trend Inflation and Monetary Policy Regimes in Japan	OKIMOTO, Tatsuyoshi (RIETI)	其他
18-E-025	2018年4月	Long Commuting Time and the Benefits of Telecommuting	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
18-E-026	2018年4月	Hierarchical Communities in the <i>Walnut</i> Structure of Japanese Production Networks	CHAKRABORTY, Abhijit (University of Hyogo) KICHIKAWA, Yuichi (Niigata University) IYETOMI, Hiroshi (Niigata University) IINO, Takashi (Niigata University) INOUE, Hiroyasu (University of Hyogo) FUJIWARA, Yoshi (University of Hyogo) AOYAMA, Hideaki (RIETI)	V-2
18-E-027	2018年5月	Dynamic Relation between Volatility Risk Premia of Stock and Oil Returns	NAKAMURA, Nobuhiro (Hitotsubashi University) OHASHI, Kazuhiko (RIETI)	V-其他
18-E-028	2018年5月	Labor Segmentation and the Outmigration Intention of Highly Skilled Foreign Workers: Evidence from Asian-born foreign workers in Japan	LIU, Yang (RIETI)	VII-其他

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
18-E-029	2018年5月	Effects of State-Sponsored Human Capital Investment on the Selection of Training Type	KODAMA, Naomi (RIETI) YOKOYAMA, Izumi (Hitotsubashi University) HIGUCHI, Yoshio (Keio University)	VII-其他
18-E-030	2018年5月	Measuring Firm-level Uncertainty: New evidence from a business outlook survey	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	II-2
18-E-031	2018年5月	The Effect of Shadow Education Vouchers after the Great East Japan Earthquake: Evidence from regression discontinuity design	KOBAYASHI, Yohei (RIETI)	VII-其他
18-E-032	2018年5月	Regional Employment and Artificial Intelligence in Japan	HAMAGUCHI, Nobuaki (RIETI) KONDO, Keisuke (RIETI)	III-其他
18-E-033	2018年5月	Labor Market Imperfections, Markups, and Productivity in Multinationals and Exporters	DOBBELAERE, Sabien (Vrije Universiteit Amsterdam) KIYOTA, Kozo (RIETI)	VI-2
18-E-034	2018年5月	Trade Exposure and Electoral Protectionism: Evidence from Japanese politician-level data	ITO, Banri (RIETI)	II-1
18-E-035	2018年6月	Strategic Declaration of Standard Essential Patents	AOKI, Reiko (Japan Fair Trade Commission) ARAI, Yasuhiro (Kochi University)	VIII-其他
18-E-036	2018年6月	Intellectual Property Rights for Software and Accessibility to Venture Capitalists	ONISHI, Koichiro (Waseda University) YAMAUCHI, Isamu (Meiji Gakuin University)	IV-其他
18-E-037	2018年6月	The Effect of Transportation Benefits on Health and Consumption among the Elderly: Quasi-Experimental Evidence from Urban China	YIN, Ting (RIETI) YIN, Zhigang (Shanghai Research Center on Aging) ZHANG, Junchao (Institute of Statistical Mathematics)	I-4
18-E-038	2018年6月	Heterogeneous Labor and Agglomeration over Generations	IHARA, Ryusuke (Asia University)	III-6
18-E-039	2018年6月	Do Voters Prefer Gender Stereotypic Candidates? Evidence from a conjoint survey experiment in Japan	ONO, Yoshikuni (RIETI) YAMADA, Masahiro (Kwansei Gakuin University)	VIII-3
18-E-040	2018年6月	Bankruptcy Propagation on a Customer-supplier Network: An empirical analysis in Japan	Yoshiyuki ARATA (RIETI)	V-2
18-E-041	2018年6月	Propagation of Shocks by Natural Disasters through Global Supply Chains	KASHIWAGI, Yuzuka (Waseda University) TODO, Yasuyuki (RIETI) MATOUS, Petr (The University of Sydney)	II-3
18-E-042	2018年6月	Technology Sourcing in New Product Development Projects: When and how to use external resources?	KANI, Masayo (Tezukayama University) MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3
18-E-043	2018年7月	The Impact of Oil Prices on East and Southeast Asian Economies: Evidence from financial markets	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
18-E-044	2018年7月	Identifying Neighborhood Effects among Firms: Evidence from location lotteries of the Tokyo Tsukiji fish market	NAKAJIMA, Kentaro (Hitotsubashi University) TESHIMA, Kensuke (Instituto Tecnológico Autónomo de México)	III-2
18-E-045	2018年7月	Macroprudential Modeling Based on Spin Dynamics in a Supply Chain Network	IKEDA, Yuichi (Graduate School of Advanced Integrated Studies in Human Survivability, Kyoto University) YOSHIKAWA, Hiroshi (RIETI)	V-2
18-E-046	2018年7月	The Choice of Examiner Patent Citations for Refusals: Evidence from the trilateral offices	WADA, Tetsuo (Gakushuin University)	IV-其他

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
18-E-047	2018年7月	Roles of In-house Production in Firms' Supplier Management	ONO, Yukako (Keio University)	III-2
18-E-048	2018年7月	Reallocation of Tangible Assets and Productivity	UESUGI, Iichiro (RIETI) HOSONO, Kaoru (RIETI) MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University) ONO, Arito (Chuo University) UCHIDA, Hirofumi (Kobe University)	V-4
18-E-049	2018年7月	Trade Credit in Global Supply Chains	FU, Jiangtao (Waseda University) MATOUS, Petr (The University of Sydney) TODO, Yasuyuki (RIETI)	II-3
18-E-050	2018年7月	Public Opposition to Refugee Resettlement: The case of Japan	HORIUCHI, Yusaku (Dartmouth College) ONO, Yoshikuni (RIETI)	VIII-3
18-E-051	2018年8月	Role of Past Experience and Intra-firm Trade in FDI Decisions	DESEATNICOV, Ivan (University of Tsukuba) KUCHERYAVYY, Konstantin (University of Tokyo)	VI-1
18-E-052	2018年8月	Firm Value and Retained Earnings: Optimal dividend policy with retained earnings	INOSE, Junya (Mitsubishi Research Institute, Inc.)	V-其他
18-E-053	2018年8月	Spatial Pattern and City Size Distribution	MORI, Tomoya (RIETI)	III-3
18-E-054	2018年8月	Inter-firm Transaction Networks and Location in a City	OTAZAWA, Toshimori (Kobe University) OHIRA, Yuki (Tottori University) VAN OMMEREN, Jos (VU Amsterdam & Tinbergen Institute)	III-3
18-E-055	2018年8月	Analysis of Inflation/Deflation: Clusters of micro prices matter!	KICHIKAWA, Yuichi (Niigata University) AOYAMA, Hideaki (RIETI) FUJIWARA, Yoshi (University of Hyogo) IYETOMI, Hiroshi (Niigata University) YOSHIKAWA, Hiroshi (RIETI)	V-2
18-E-056	2018年8月	Reallocation Effects of Monetary Policy	OIKAWA, Koki (Waseda University) UEDA, Kozo (Waseda University)	VI-2
18-E-057	2018年9月	Networks of Foreign Affiliates: Evidence from Japanese micro-data	SPINELLI, Francesca (OECD) ROUZET, Dorothée (OECD) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-2
18-E-058	2018年9月	Production Chains, Exchange Rate Shocks, and Firm Performance	LI, Zhigang (Asian Development Bank) WEI, Shang-Jin (Columbia University) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-2
18-E-059	2018年9月	Expectation Formation and Firm Activities: New evidence from a business outlook survey in Japan	CHEN, Cheng (University of Hong Kong) SENGA, Tatsuro (RIETI) SUN, Chang (University of Hong Kong) ZHANG, Hongyong (RIETI)	II-2
18-E-060	2018年9月	Manager Characteristics and Firm Performance	KODAMA, Naomi (RIETI) LI, Huiyu (Federal Reserve Bank of SF)	VI-1

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
18-E-061	2018年9月	Export Sophistication and Trade Elasticities	THORBECKE, Willem (RIETI) SALIKE, Nimesh (Xi'an Jiaotong-Liverpool University)	I-6
18-E-062	2018年9月	Stagnation Traps in an Open Economy	HIRAGUCHI, Ryoji (Meiji University)	V-3
18-E-063	2018年9月	Causal Effects of Software Patents on Firm Growth: Evidence from a policy reform in Japan	YAMAUCHI, Isamu (RIETI) ONISHI, Koichiro (Waseda University)	IV-其他
18-E-064	2018年10月	Fiscal Sustainability in Japan: What to tackle?	IMROHOROĞLU, Selahattin (University of Southern California) KITAO, Sagiri (RIETI) YAMADA, Tomoaki (Meiji University)	I-7
18-E-065	2018年10月	Indirect Trade and Direct Trade: Evidence from Japanese firm transaction data	ITO, Tadashi (Gakushuin University) SAITO, Yukiko (RIETI)	III-6
18-E-066	2018年10月	Competitiveness, Risk Attitudes, and the Gender Gap in Math Achievement	YAGASAKI, Masayuki (University of Tokyo) NAKAMURO, Makiko (Keio University)	VI-5
18-E-067	2018年10月	Inter-city Trade	MORI, Tomoya (RIETI) WRONA, Jens (HHU Düsseldorf, DICE, and CESifo)	III-3
18-E-068	2018年10月	Collaborative Knowledge Creation: Evidence from Japanese patent data	MORI, Tomoya (RIETI) SAKAGUCHI, Shosei (University of Tokyo / JSPS)	III-3
18-E-069	2018年10月	Outward Foreign direct investment and Firm-level Employment Dynamics in Japanese Manufacturing Firms	LIU, Yang (RIETI) NI, Bin (Hosei University)	SP-2
18-E-070	2018年10月	How Does the Global Network of Research Collaboration Affect the Quality of Innovation?	IINO, Takashi (Niigata University) INOUE, Hiroyasu (University of Hyogo) SAITO, Yukiko (RIETI) TODO, Yasuyuki (RIETI)	II-其他
18-E-071	2018年10月	Firm Predicted Exchange Rates and Nonlinearities in Pricing-to-Market	NGUYEN, Thi-Ngoc Anh (Yokohama National University) SATO, Kiyotaka (Yokohama National University)	I-其他
18-E-072	2018年10月	Property Tax and Land Use: Evidence from the 1990s reforms in Japan	MIYAZAKI, Tomomi (Kobe University) SATO, Motohiro (RIETI)	III-4
18-E-073	2018年10月	Novelty-Seeking Traits and Innovation	FURUKAWA, Yuichi (RIETI) LAI, Tat-kei (IÉSEG School of Management) SATO, Kenji (Osaka Prefecture University)	VIII-2
18-E-074	2018年10月	Stock Repurchases and Corporate Control: Evidence from Japan	FRANKS, Julian (London Business School) MAYER, Colin (Saïd Business School, University of Oxford) MIYAJIMA, Hideaki (RIETI) OGAWA, Ryo (Waseda University)	VIII-1

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
18-E-075	2018年10月	Trade, Location and Multiproduct Firms	FORSLID, Rikard (Stockholm University) OKUBO, Toshihiro (Keio University)	VI-1
18-E-076	2018年11月	Nonfarm Employment, Inflationary Expectations, and Monetary Policy after the Global Financial Crisis	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
18-E-077	2018年11月	What Determines Utility of International Currencies?	OGAWA, Eiji (RIETI) MUTO, Makoto (Hitotsubashi University)	I-3
18-E-078	2018年11月	Determinants of FTA Utilization for Japan's Imports: Preferential margins and restrictiveness of rules of origin	ANDO, Mitsuyo (Keio University) URATA, Shujiro (RIETI)	II-其他
18-E-079	2018年11月	Health Capacity to Work and Its Long-term Trend among the Japanese Elderly	OSHIO, Takashi (RIETI)	SP-3
18-E-080	2018年11月	Days of Schooling and Educational Inequality: Evidence from schools with Saturday class in Japan	INUI, Tomohiko (RIETI) KODAMA, Naomi (RIETI) NAGASHIMA, Masaru (National Graduate Institute for Policy Studies)	VI-5
18-E-081	2018年11月	Voluntary Provision of Public Goods and Cryptocurrency	OGURO, Kazumasa (RIETI) ISHIDA, Ryo (Policy Research Institute, Ministry of Finance) YASUOKA, Masaya (Kwansei Gakuin University)	其他
18-E-082	2018年12月	Estimating Family Preferences for Elder-care Services: A conjoint-survey experiment in Japan	KANEKO, Shinji (Hiroshima University) KAWATA, Keisuke (University of Tokyo) YIN, Ting (RIETI)	I-4
18-E-083	2018年12月	Skill Transference and International Migration: A theoretical analysis on skilled migration to the Anglosphere	NAKAGAWA, Mariko (Center for Spatial Information Science, the University of Tokyo)	III-7
18-E-084	2018年12月	Corporate Governance, Employment, and Financial Performance of Japanese firms: A cross-country analysis	ARIKAWA, Yasuhiro (Waseda University) INOUE, Kotaro (Tokyo Institute of Technology) SAITO, Takuji (Keio University)	VIII-1
18-E-085	2018年12月	Public-Private Partnerships with Infrastructure Funds: an Optimal Incentive Device	ODA, Keiichiro (RIETI)	其他
18-E-086	2018年12月	Did BOJ's Negative Interest Rate Policy Increase Bank Lending?	GUNJI, Hiroshi (Daito Bunka University)	V-4
19-E-001	2019年1月	Going Concern Notes, Downsizing, and Exit	SARUYAMA, Sumio (Japan Center for Economic Research and Hosei University) XU, Peng (Hosei University)	VIII-1
19-E-002	2019年1月	How Would a Slowdown in the People's Republic of China Affect its Trading Partners?	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
19-E-003	2019年1月	Oil Prices and the U.S. Economy: Evidence from the stock market	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6
19-E-004	2019年2月	Credit Reallocation, Firm Size, and Productivity	SAKAI, Koji (Kyoto Sangyo University) UESUGI, Ichihiro (RIETI)	V-4
19-E-005	2019年2月	Employer-Provided Training and Productivity: Evidence from a Panel of Japanese Firms	MORIKAWA, Masayuki (RIETI)	其他
19-E-006	2019年2月	The Weak Rupiah: Catching the tailwinds and avoiding the shoals	THORBECKE, Willem (RIETI)	I-6

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-007	2019年2月	Disentangling the Effect of Home Ownership on Household Stock-holdings: Evidence from Japanese microdata	IWAISAKO, Tokuo (Hitotsubashi University) ONO, Arito (Chuo University) SAITO, Amane (Government Pension Investment Fund) TOKUDA, Hidenobu (United Nations Economic Commission for Latin America and the Caribbean)	V-4
19-E-008	2019年2月	Two-dimensional Constrained Chaos and Time in Innovation: An analysis of industrial revolution cycles	YANO, Makoto (RIETI) FURUKAWA, Yuichi (RIETI)	VIII-2
19-E-009	2019年2月	Why Is Investment So Weak Despite High Profitability? A panel study of Japanese manufacturing firms	OGAWA, Kazuo (Kansai Gaidai University) STERKEN, Elmer (University of Groningen) TOKUTSU, Ichiro (Kobe University)	V-4
19-E-010	2019年2月	Professionals on Corporate Boards: How do they affect the bottom line?	SAKO, Mari (University of Oxford) KUBO, Katsuyuki (Waseda University)	VIII-1
19-E-011	2019年2月	Geography and Realty Prices: Evidence from International Transaction-Level Data	MIYAKAWA, Daisuke (Hitotsubashi University) SHIMIZU, Chihiro (Nihon University) UESUGI, Ichiro (RIETI)	V-4
19-E-012	2019年2月	Managing the Yield Curve in a Financially Globalized World	ITO, Hiroyuki (RIETI) TRAN, Phuong (Portland State University)	其他
19-E-013	2019年3月	Hospital competition and technology adoption: An econometric analysis of imaging technology in Japan	GOTO, Rei (Keio University) KATO, Hirotaka (Keio University)	VI-5
19-E-014	2019年3月	The BOJ's ETF Purchases and Its Effects on Nikkei 225 Stocks	HARADA, Kimie (Chuo University) OKIMOTO, Tatsuyoshi (RIETI)	其他
19-E-015	2019年3月	Productivity Dynamics during Major Crises in Japan: A Quantile Approach	ADACHI, Yusuke (Nagoya University) OGAWA, Hikaru (University of Tokyo) TSUBUKU, Masafumi (Daito Bunka University)	III-8
19-E-016	2019年3月	Use and sharing of big data, firm networks and their performance	KIM, YoungGak (Senshu University) MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3
19-E-017	2019年3月	The Link between Entrepreneurial Activities and Angel Investment: An international comparison	HONJO, Yuji (RIETI) NAKAMURA, Hiroki (Chuo University)	IV-4
19-E-018	2019年3月	Measuring Markups from Revenue and Total Cost: An Application to Japanese Plant-Product Matched Data	NISHIOKA, Shuichiro (West Virginia University) TANAKA, Mari (Hitotsubashi University)	VI-1
19-E-019	2019年3月	Effects of US Interest Rate Hikes and Global Risk on Daily Capital Flows in Emerging Market Countries	OGAWA, Eiji (RIETI) SHIMIZU, Junko (Gakushuin University) LUO, Pengfei (Hitotsubashi University)	I-3

DP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-E-020	2019年3月	The Effect of Social Interactions on Exporting Activities: Evidence from Micro, Small, and Medium-Sized Enterprises in rural Vietnam	SHIMAMOTO, Daichi (Kindai University) KIM, Yu Ri (Sophia University) TODO, Yasuyuki (RIETI)	II-3
19-E-021	2019年3月	Generational War on Inflation: Optimal Inflation Rates for the Young and the Old	FUJIWARA, Ippei (RIETI) HORI, Shunsuke (University of California, San Diego) WAKI, Yuichiro (University of Queensland)	I-其他
19-E-022	2019年3月	Value of Data: There's No Such Thing as a Free Lunch in the Digital Economy	LI, Wendy C.Y. (U.S. Bureau of Economic Analysis) NIREI, Makoto (RIETI) YAMANA, Kazufumi (Kanagawa University)	SP-5
19-E-023	2019年3月	Empirical Analysis of License Policy for Declared Standard-essential Patents in Setting Technology Standards	HUO, Dong (Harbin Institute of Technology, Shenzhen) DANG, Jiangwei (University of International Business and Economics) MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3
19-E-024	2019年3月	Costs of Employment and Flexible Labor Demand: Evidence from Maternity and Parental Leave Reforms	ASAI, Yukiko (Waseda University)	VII-3
19-E-025	2019年3月	Hearing the Voice of the Future: Trump vs Clinton	NARITA, Yusuke (RIETI)	其他

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 2018 年 4 月～2019 年 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
18-P-006	2018年4月	调动、换岗、退休的实际情况及其影响——RIETI“2017年度有关调动、换岗、退休的网络调查”报告	鹤光太郎 (RIETI) 久米 功一 (东洋大学) 安井 健悟 (青山学院大学) 佐野 晋平 (千叶大学)	VII-其他
18-P-007	2018年4月	各产业劳动生产率的国际比较:水准与动态	龙泽 美帆 (东洋大学) 宫川 大介 (一桥大学)	VI-2
18-P-008	2018年4月	从示范企业来看物联网如何强化中坚企业和中小企业的竞争力	岩本 晃一 (RIETI) 井上 雄介 (东京大学)	IV-其他
18-P-009	2018年5月	人工智能AI等对就业的影响;日本的情况	岩本 晃一 (RIETI) 田上 悠太 (统计数理研究所)	IV-其他
18-P-010	2018年5月	批发商的销售网点扩展与间接贸易	伊藤 匡 (学习院大学) 齐藤 有希子 (RIETI)	III-6
18-P-011	2018年5月	中国的地区创新体系:以深圳为中心的技术、资金、人才的现状	元桥 一之 (RIETI)	IV-3
18-P-012	2018年7月	The Regional Innovation System in China: Regional comparison of technology, venture financing, and human capital focusing on Shenzhen	MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3
18-P-013	2018年7月	Digitization, Computerization, Networking, Automation, and the Future of Jobs in Japan	IWAMOTO, Koichi (RIETI) TANOUE, Yuta (The Institute of Statistical Mathematics)	IV-其他
18-P-014	2018年8月	Determinants of survival ratio for de jure standards: AI-related technologies and interaction with patents (Revised)	TAMURA, Suguru (RIETI)	其他
18-P-015	2018年8月	强化日本企业竞争力的战略性调查分析功能与吸收外部知识的方式:有关竞争情报的采访调查	土本 一郎 (RIETI)	IV-3
18-P-016	2018年11月	美国的Evidence-based Policymaking (EBPM) 动向	津田 广和 (RIETI) 冈崎 康平 (内阁府, 野村证券)	IX-5
18-P-017	2018年11月	Understanding AI Driven Innovation by Linked Database of Scientific Articles and Patents	MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3
18-P-018	2018年12月	英国的循证决策及其对日本的启示——着眼于循证的“需求”与“供给”的分析	内山 融 (东京大学) 小林 庸平 (RIETI) 田口 壮辅 (三菱UFJ调查与顾问公司) 小池 孝英 (财务省)	IX-5
18-P-019	2018年12月	日本的第四次产业革命中IT、IoT、大数据、AI等数字技术的普及动向	木本 裕司 (TOYO KANETSU SOLUTIONS K.K.) 泽谷 由里子 (名古屋商科大学) 齐藤 奈保 (一般财团法人国际IT财团 (IFIT)) 岩本 晃一 (RIETI) 田上 悠太 (统计数理研究所) 井上 雄介 (东京大学)	IV-其他
18-P-020	2018年12月	需要构建适应伴随多死社会而来的价值变迁的体系	藤 和彦 (RIETI)	其他
19-P-001	2019年1月	从产业保健心理学角度看可持续劳动方式	岛津 明人 (北里大学)	VII-2

PDP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-P-002	2019年1月	有关制造业间接出口的分析	占部寿美子 (METI) 齐藤有希子 (RIETI)	III-9
19-P-003	2019年1月	出口商社的商务实态	占部寿美子 (METI)	III-9
19-P-004	2019年3月	为提高劳动者健康水平必备的政策措施: 基于劳动经济学研究的论证	黑田 祥子 (早稻田大学) 山本 勲 (庆应义塾大学)	VII-1
19-P-005	2019年3月	Digitalization of manufacturing process and open innovation: Survey results of small and medium sized firms in Japan	MOTOHASHI, Kazuyuki (RIETI)	IV-3

研究论文

## 学术论文

Technical Paper

学术论文是与 RIETI 的研究相关的论文中, 解说新的分析方法和数据等学术性浓厚的论文。论文内容在网站上公开, 并可以下载。

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

※ 以下为 2018 年 4 月~ 2019 年 3 月期间发表的学术论文。

TP编号	发表日期	题目	作者	研究课题编号
19-T-001	2019年3月	将市町村合并纳入考量的市区町村追踪数据的制作	近藤 惠介 (RIETI)	SP-2

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/jp/publications/published/>

DP / PDP	
1	Kondo, Keisuke. "Sourcing patterns of export-platform foreign affiliates: The case of Japanese affiliates in Mexico." <i>The World Economy</i> 41, no. 5 (2018), 1437-1456. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/twec.12579">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/twec.12579</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-143 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15120016.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15120016.html</a>
2	Thorbecke, Willem. "Investigating ASEAN's electronic and labor-intensive exports." <i>Journal of Asian Economics</i> 55 (2018), 58-70. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007817300751">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007817300751</a>
3	Ogura, Yoshiaki. "The objective function of government-controlled banks in a financial crisis." <i>Journal of Banking &amp; Finance</i> , 89 (2018), 78-93. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378426618300220">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378426618300220</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-004 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16010006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16010006.html</a>
4	Ito, Koichiro, and James M. Sallee. "The economics of attribute-based regulation: Theory and evidence from fuel economy standards." <i>The Review of Economics and Statistics</i> 100, no. 2 (2018), 319-336. <a href="https://www.mitpressjournals.org/doi/abs/10.1162/REST_a_00704">https://www.mitpressjournals.org/doi/abs/10.1162/REST_a_00704</a> RIETI Discussion Paper, 14-E-057 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14090005.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14090005.html</a>
5	Nawata, Kazumitsu, Yoichi Sekizawa, and Moriyō Kimura. "Evaluation of blood pressure control medicines using health and medical checkup data in Japan: Alternative methods for randomized controlled trials." <i>Health</i> 10, no. 05 (2018), 587-603. <a href="https://www.scrip.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=84785">https://www.scrip.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=84785</a>
6	Sasaki, Yuri, and Yushi Yoshida. "Decomposition of Japan's trade balance." <i>International Review of Economics &amp; Finance</i> 56 (2018), 507-537. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S105905601730360X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S105905601730360X</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-042 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030054.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030054.html</a>
7	Ishida, Ryo, Kazumasa Oguro, and Masaya Yasuoka. "Population density, fertility, and childcare services from the perspective of a two-region overlapping generations model." <i>Economic Analysis and Policy</i> 59 (2018), 29-39. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0313592617300930">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0313592617300930</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-093 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15070027.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15070027.html</a>
8	Intarakumnerd, Patarapong, and Akira Goto. "Role of public research institutes in national innovation systems in industrialized countries: The cases of Fraunhofer, NIST, CSIRO, AIST, and ITRI." <i>Research Policy</i> 47, no. 7 (2018), 1309-1320. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048733318300921?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048733318300921?via%3Dihub</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-041 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030050.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030050.html</a>
9	Okada, Yoshimi, Yusuke Naito, and Sadao Nagaoka. "Making the patent scope consistent with the invention: Evidence from Japan." <i>Journal of Economics &amp; Management Strategy</i> 27, no. 3 (2018), 607-625. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/jems.12266">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/jems.12266</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-092 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16110005.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16110005.html</a>
10	ZHANG, Hongyong. "Political connections and antidumping investigations: Evidence from China." <i>China Economic Review</i> 50 (2018), 34-41. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043951X1830021X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1043951X1830021X</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-092 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060015.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060015.html</a>

DP / PDP	
11	Hara, Hiromi. "The gender wage gap across the wage distribution in Japan: Within- and between-establishment effects." <i>Labour Economics</i> 53 (2018), 213-229. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0927537118300368">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0927537118300368</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-099 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16110004.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16110004.html</a>
12	Fujita, Masahisa. "AI and the future of the brain power society: When the descendants of Athena and Prometheus work together." <i>Review of International Economics</i> 26, no. 3 (2018), 508-523. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/roie.12310">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/roie.12310</a>
13	Nawata, Kazumitsu, and Moriyori Kimura. "Does high systolic blood pressure truly increase medical expenditure?—An empirical analysis of the new 2017 ACC/AHA hypertension guideline." <i>Health</i> 10, no. 8 (2018), 1044-1065. <a href="http://www.scirp.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=86587">http://www.scirp.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=86587</a>
14	Dobbelaere, Sabien, and Kozo Kiyota. "Labor market imperfections, markups and productivity in multinationals and exporters." <i>Labour Economics</i> 53 (2018), 198-212. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0927537118300514">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0927537118300514</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-033 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050011.html</a>
15	Iwatsubo, Kentaro, Clinton Watkins, and Tao Xu. "Intraday seasonality in efficiency, liquidity, volatility and volume: Platinum and gold futures in Tokyo and New York." <i>Journal of Commodity Markets</i> 11 (2018), 59-71. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405851318300102">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2405851318300102</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-120 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17110007.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17110007.html</a>
16	Kondo, Ayako. "The effects of supply chain disruptions caused by the Great East Japan Earthquake on workers." <i>Japan and the World Economy</i> 47 (2018), 40-50. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301500">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301500</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-089 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060009.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060009.html</a>
17	Kondo, Kazumine. "Does branch network size influence positively the management performance of Japanese regional banks?" <i>Applied Economics</i> 50, no. 56 (2018), 6061-6072. <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2018.1489114">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00036846.2018.1489114</a> RIETI Discussion Paper, 17-J-045 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070017.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070017.html</a>
18	Ghosh, Arghya, and Jota Ishikawa. "Trade liberalization, absorptive capacity and the protection of intellectual property rights." <i>Review of International Economics</i> 26, no. 5 (2018), 997-1020. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12367">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/roie.12367</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-022 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18040009.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18040009.html</a>
19	Liu, Yang. "Job creation and destruction in Japan: Evidence from division-level employment data." <i>Journal of Asian Economics</i> 58 (2018), 59-71. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007817302749">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1049007817302749</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-060 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17040003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17040003.html</a>
20	Tamura, Suguru. "Technological character, function type, and the longevity of standardized knowledge." <i>Applied Economics Letters</i> 26, no. 1 (2019), 40-53. <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13504851.2018.1436140">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13504851.2018.1436140</a> RIETI Policy Discussion Paper, 17-P-007 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030022.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030022.html</a>
21	Sekizawa, Yoichi, Yoko Konishi and Mariyo Kimura. "Are the effects of blood pressure lowering treatment diminishing? Meta-regression analyses." <i>Clinical Hypertension</i> 24 (2018), 16. <a href="https://clinicalhypertension.biomedcentral.com/articles/10.1186/s40885-018-0101-9">https://clinicalhypertension.biomedcentral.com/articles/10.1186/s40885-018-0101-9</a>
22	Yano, Makoto, and Takashi Komatsubara. "Price competition or price leadership." <i>Economic Theory</i> 66, no. 4 (2018), 1023-1057. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s00199-017-1080-x">https://link.springer.com/article/10.1007/s00199-017-1080-x</a>

DP / PDP	
23	Thorbecke, Willem, and Atsuyuki Kato. "Exchange rates and the Swiss economy." <i>Journal of Policy Modeling</i> 40, no. 6 (2018), 1182-1199. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016189381830111X?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016189381830111X?via%3Dihub</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-064 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17040015.htm">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17040015.htm</a>
24	Thorbecke, Willem. "The exposure of U.S. manufacturing industries to exchange rates." <i>International Review of Economics &amp; Finance</i> 58 (2018), 538-549. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1059056017309061?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1059056017309061?via%3Dihub</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-005 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18020003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18020003.html</a>
25	Matsuoka, Ryoji. "Concerted cultivation developed in a standardized education system." <i>Social Science Research</i> 77 (2019), 161-178. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0049089X1730546X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0049089X1730546X</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-041 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030050.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030050.html</a>
26	Kim, Yu Ri, Yasuyuki Todo, Daichi Shimamoto, and Petr Matous. "Are seminars on export promotion effective? Evidence from a randomised controlled trial." <i>The World Economy</i> 41, no. 11 (2018), 2954-2982. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/twec.12658">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/twec.12658</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-078 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16080001.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16080001.html</a>
27	Wada, Tetsuo. "The choice of examiner patent citations for refusals: evidence from the trilateral offices." <i>Scientometrics</i> 117, no. 2 (2018), 825-843. <a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11192-018-2885-5">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11192-018-2885-5</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-046 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18070006.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18070006.html</a>
28	Morikawa, Masayuki. "Occupational licenses and labor market outcomes in Japan." <i>Japan and the World Economy</i> 48 (2018), 45-56. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092214251830032X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092214251830032X</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-078 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050017.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17050017.html</a>
29	Kuroda, Sachiko, and Isamu Yamamoto. "Good boss, bad boss, workers' mental health and productivity: Evidence from Japan." <i>Japan and the World Economy</i> 48 (2018), 106-118. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300471">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300471</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-101 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16120003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16120003.html</a>
30	Teruyama, Hiroshi, Yasuo Goto, and Sebastien Lechevalier. "Firm-level labor demand for and macroeconomic increases in non-regular workers in Japan." <i>Japan and the World Economy</i> 48 (2018), 90-105. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092214251830046X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092214251830046X</a>
31	Nawata, Kazumitsu, and Moriyu Kimura. "Empirical Studies of Effects of High Blood Pressure on Medical Costs and Heart Disease: Is the 2017 ACC/AHA Guideline Supported by Enough Evidence?" <i>Health</i> 10, no. 11 (2018), 1498-1519. <a href="https://www.scrip.org/journal/PaperInformation.aspx?PaperID=88606">https://www.scrip.org/journal/PaperInformation.aspx?PaperID=88606</a>
32	Thorbecke, Willem. "The effect of the Fed's large-scale asset purchases on inflationary expectations." <i>Southern Economic Journal</i> 85, no. 2 (2018), 407-423. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/soej.12273">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/soej.12273</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-097 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17070003.html</a>
33	Morikawa, Masayuki. "Firm heterogeneity and international trade in services." <i>The World Economy</i> 42, no. 1 (2019), 268-295. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/twec.12699">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/twec.12699</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-030 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15030007.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15030007.html</a>
34	Doi, Naoshi, and Hiroshi Ohashi. "Market structure and product quality: A study of the 2002 Japanese airline merger." <i>International Journal of Industrial Organization</i> 62 (2019), 158-193. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167718717304071?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167718717304071?via%3Dihub</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-100 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15080011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15080011.html</a>

DP / PDP	
35	Ogawa, Eiji, and Makoto Muto. "What determines utility of international currencies?" <i>Journal of Risk and Financial Management</i> 12, no. 1 (2019), 10. <a href="https://www.mdpi.com/1911-8074/12/1/10">https://www.mdpi.com/1911-8074/12/1/10</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-077 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18110002.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18110002.html</a>
36	Okimoto, Tatsuyoshi. "Trend inflation and monetary policy regimes in Japan." <i>Journal of International Money and Finance</i> 92 (2019), 137-152. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S026156061830264X">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S026156061830264X</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-024 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18040012.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18040012.html</a>
37	Morikawa, Masayuki. "Consumer's preferences of the quality and price of personal services." <i>The Economic Review</i> 69, no. 4 (2018), 314-327. <a href="http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=314">http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=314</a> RIETI Discussion Paper, 17-J-006 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17020011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17020011.html</a>
38	Ishikawa, Takayuki, Kazuma Edamura, Miho Takizawa, Daisuke Miyakawa, and Tsutomu Miyagawa. "Who provides high-quality services?—Evidence from the survey on customer satisfaction." <i>The Economic Review</i> 69, no. 4 (2018), 346-362. <a href="http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=346">http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=346</a> RIETI Discussion Paper, 18-J-027 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18090009.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18090009.html</a>
39	Ikeuchi, Kenta, Young Gak Kim, Hyeog Ug Kwon and Kyoji Fukao. "Productivity dynamics among Japanese small and medium-sized enterprises—Empirical analysis based on the credit risk-database productivity—." <i>The Economic Review</i> 69, no. 4 (2018), 363-377. <a href="http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=363">http://www.ier.hit-u.ac.jp/Japanese/publication/ER/abst.php?vol=69&amp;no=4&amp;page_s=363</a> RIETI Discussion Paper, 18-J-019 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050012.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050012.html</a>
40	Sato, Kiyotaka, and Junko Shimizu. "International use of the renminbi for invoice currency and exchange risk management: Evidence from the Japanese firm-level data." <i>The North American Journal of Economics and Finance</i> 46 (2018), 286-301. <a href="https://ideas.repec.org/a/eee/ecofin/v46y2018icp286-301.html">https://ideas.repec.org/a/eee/ecofin/v46y2018icp286-301.html</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-033 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030040.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16030040.html</a>
41	Kadoya, Yoshihiko, and Mostafa Saidur Rahim Khan. "Can financial literacy reduce anxiety about life in old age?" <i>Journal of Risk Research</i> 21, no. 12 (2018), 1533-1550. <a href="https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13669877.2017.1313760">https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13669877.2017.1313760</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-076 <a href="http://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16070002.html">http://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16070002.html</a>
42	Ueda, Kenichi, Akira Ishide, and Yasuo Goto. "Listing and financial constraints." <i>Japan and the World Economy</i> 49 (2019), 1-16. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300227">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300227</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-090 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060011.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17060011.html</a>
43	Zhang, Hongyong. "Understanding the international mobility of Chinese temporary workers." <i>The World Economy</i> 42, no. 3 (2019), 738-758. <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/twec.12733">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/twec.12733</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-045 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15040008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15040008.html</a>
44	Morikawa, Masayuki. "Innovation in the service sector and the role of patents and trade secrets: Evidence from Japanese firms." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 51 (2019), 43-51. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301448">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301448</a> RIETI Discussion Paper, 14-E-030 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14060004.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/14060004.html</a>
45	Inoue, Hiroyasu, Kentaro Nakajima, and Yukiko U. Saito. "Localization of collaborations in knowledge creation." <i>The Annals of Regional Science</i> 62, no. 1 (2019), 119-140. <a href="https://doi.org/10.1007/s00168-018-0889-y">https://doi.org/10.1007/s00168-018-0889-y</a> RIETI Discussion Paper, 13-E-070 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13080008.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/13080008.html</a>

DP / PDP	
46	Oshio, Takashi, and Satoshi Shimizutani. "Health capacity to work and its long-term trend among the Japanese elderly." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 51 (2019), 76-86. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301345">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301345</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-079 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18110005.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18110005.html</a>
47	Ito, Banri, Hiroshi Mukunoki, Eiichi Tomiura, and Ryuhei Wakasugi. "Trade policy preferences and cross-regional differences: Evidence from individual-level data of Japan." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 51 (2019), 99-109. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301618">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301618</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-003 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15010003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15010003.html</a>
48	Yokoyama, Izumi, Naomi Kodama, and Yoshio Higuchi. "Inequality through wage response to the business cycle—Evidence from the FFL decomposition method." <i>Journal of the Japanese and International Economies</i> 51 (2019), 87-98. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301606">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0889158318301606</a> RIETI Discussion Paper, 16-E-081 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16080004.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/16080004.html</a>
49	Tsuruta, Daisuke. "Working capital management during the global financial crisis: Evidence from Japan." <i>Japan and the World Economy</i> 49 (2019), 206-219. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301469?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301469?via%3Dihub</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-045 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030057.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030057.html</a>
50	Yokoyama, Izumi, Naomi Kodama, and Yoshio Higuchi. "Effects of state-sponsored human capital investment on the selection of training type." <i>Japan and the World Economy</i> 49 (2019), 40-49. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300409">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142518300409</a> RIETI Discussion Paper, 18-E-029 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050003.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/18050003.html</a>
51	Goto, Yasuo, and Scott Wilbur. "Unfinished business: Zombie firms among SME in Japan's lost decades." <i>Japan and the World Economy</i> 49 (2019), 105-112. <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301536">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0922142517301536</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-123 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17120002.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17120002.html</a>
52	Hiraguchi, Ryoji. "Wealth inequality, or $r - g$ , in the economic growth model." <i>Macroeconomic Dynamics</i> 23, no. 2 (2019), 479-488. <a href="https://www.cambridge.org/core/journals/macroeconomic-dynamics/article/wealth-inequality-or-r-g-in-the-economic-growth-model/22DE74706C45610F1443418308DEFA01">https://www.cambridge.org/core/journals/macroeconomic-dynamics/article/wealth-inequality-or-r-g-in-the-economic-growth-model/22DE74706C45610F1443418308DEFA01</a> RIETI Discussion Paper, 15-E-117 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15100004.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/15100004.html</a>
53	Inoue, Hiroyasu, and Yasuyuki Todo. "Propagation of negative shocks across nation-wide firm networks." <i>PLOS ONE</i> 14, no. 3 (2019), e0213648. <a href="https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0213648">https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0213648</a> RIETI Discussion Paper, 17-E-044 <a href="https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030056.html">https://www.rieti.go.jp/en/publications/summary/17030056.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

---

工作研讨会和讲座

---

BBL 论坛

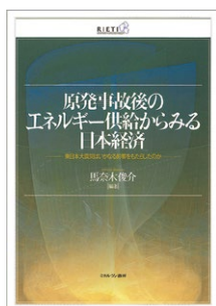
---

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/>

第四期的出版物介绍 (2016年~2019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



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



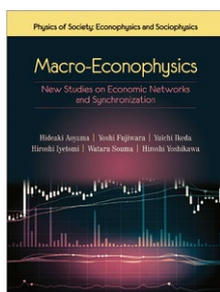
**企业治理与发展战略**  
 2017年2月  
 宫岛英昭 编著  
 东洋经济新报社



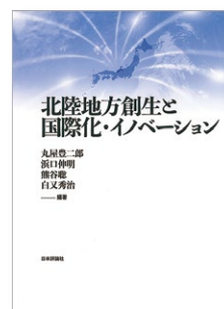
**劳动方式的男女不平等**  
 理论与实证分析  
 2017年5月  
 山口一男 著  
 日本经济新闻出版社



**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



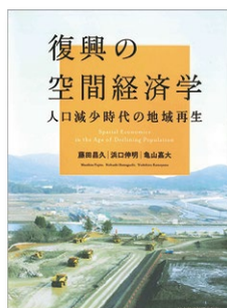
**Macro-Econophysics:  
 New Studies on Economic Networks  
 and Synchronization**  
 July 2017  
 Written by AOYAMA Hideaki, FUJIWARA Yoshi,  
 IKEDA Yuichi, IYETOMI Hiroshi, SOUMA  
 Wataru, YOSHIKAWA Hiroshi  
 Cambridge University Press



**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



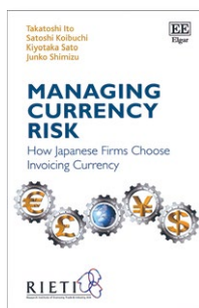
中小企业试行了物联网  
通过不断摸索获得的引进 IoT 的经验  
2017 年 9 月  
岩本 晃一、井上 雄介 编著  
日刊工业新闻社



复兴的空间经济学  
——人口减少时代的地区振兴  
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 著  
中央经济社



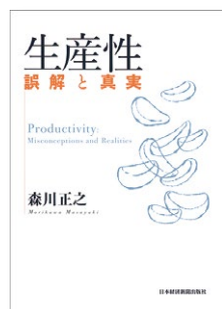
Managing Currency Risk:  
How Japanese Firms Choose  
Invoicing Currency  
July 2018  
Written by ITO Takatoshi, KOIBUCHI  
Satoshi, SATO Kiyotaka, SHIMIZU Junko  
Edward Elgar Publishing



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

RIETI 第一期~第三期的出版物通过以下网页进行介绍。

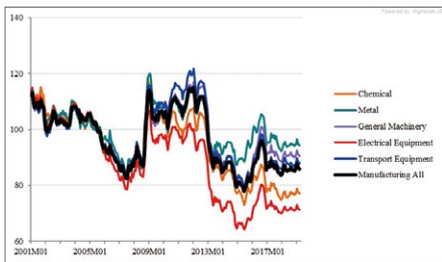
[https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act\\_rb.html](https://www.rieti.go.jp/cn/publications/act_rb.html)

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

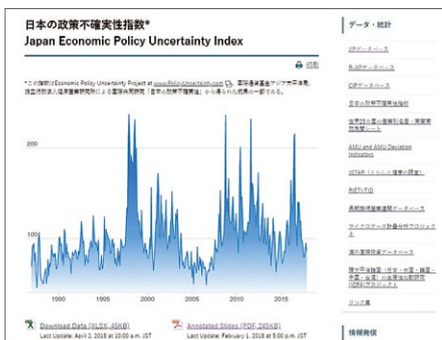
RIETI 宣传活动的支柱是以日文、中文、英文三种语言运营的网站。网站登载研究员的研究成果——工作论文，公开各研究课题的研究成果，刊载各研究课题为活跃政策讨论所举办的政策研讨会的会议记录和资料，并对个别政策话题集中进行深度报道。

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



各产业实际有效汇率



日本的政策不确定性指数

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/](https://www.rieti.go.jp/jp/special/ebpm_report/) (日文)

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 2015 年版 (Japan Industrial Productivity Database 2015: JIP 2015)，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。现在为了应对 GDP 统计 2008SNA 标准的变更，JIP 需要进行全面修改。

<https://www.rieti.go.jp/cn/database/JIP2015/>

“关于货币篮子的研究”研究课题自 2011 年 6 月起，公开了 RIETI 对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/en/projects/jstar/> (英文)

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)

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/en/publications/nts> (英文)

<https://www.rieti.go.jp/cn/publications/nts> (中文)

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)

“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，介绍以美国为主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/](https://www.rieti.go.jp/jp/special/p_a_w/) (日文)

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

“研究员连载专栏”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、中日关系个领域的“中国经济新论”(关志雄 CF)、“中岛厚志与研究员对话”(中岛厚志理事长)、从不同角度考察急速扩大的物联网 (IoT) 的“IoT/ 工业革命 4.0 带来的冲击”(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)

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 政策研讨会

### 重组日本的就业体系——努力提高生产率的 AI 时代的劳动方式与人事改革

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18041001/info.html>

日期 2018/4/10

会场 全国社会福祉协议会难尾会议厅

主办 RIETI

参会人数 169 人

#### 会议内容

##### 开幕词

##### 第 1 部：报告“日本就业体系的重组”

报告 1 “日本就业体系的重组——总论”

报告 2 “作为利用 AI 的互补性创新的劳动方式改革”

报告 3 “活用企业内数据的劳动方式与生产率的改善”

Q&A

##### 第 2 部：嘉宾讨论“HR（人力资源）技术、AI 活用与劳动方式、人事改革”

Q&A

#### 演讲者、讨论嘉宾

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

鹤光太郎 (RIETI PD、FF, 庆应义塾大学研究生院商学研究科 教授)

山本 勲 (RIETI FF, 庆应义塾大学商学系 教授)

大湾 秀雄 (RIETI FF, 早稻田大学政治经济学院 教授)

中尾 隆一郎 (株式会社 FIXER 执行董事 副总经理, 株式会社旅工房 董事, 原 Recruit Works 研究所 副所长)

福原 正大 (Institution for a Global Society 株式会社 总经理, 一桥大学研究生院 特任教授, 庆应义塾大学经济系 特任教授)

伊藤 祐则 (METI 经济产业政策局 产业人才政策负责参事官)

## 亚洲中小企业研究协议会 2018 年大会 (第六届亚洲中小企业会议)

### 中小企业政策、经营的新发展：努力实现中小企业的循证决策

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18091101/info.html>

日期 2018/9/11-12

会场 饭野大厦会议中心

主办 日本学术振兴会产业结构与中小企业第 118 委员会 (JSPS118th Committee)

合办 ICSB 日本委员会 (JICSB)、日本中小企业学会 (JASBS)、RIETI

后援 商工组合中央金库、一般财团法人商工综合研究所、一桥大学、武藏大学

参会人数 142 人

## RIETI-ANU-ERIA 政策研讨会

### 为实现贸易紧张局势的缓和——亚太地区的合作

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18120601/info.html>

日期 2018/12/6

会场 TEKKO Executive Lounge & Conference Rooms

主办 RIETI、澳大利亚国立大学 (ANU)、东亚东盟经济研究中心 (ERIA)

参会人数 108 人

#### 会议内容

开幕词

特别致词

特别讲演

讲演

嘉宾讨论

#### 演讲者、讨论嘉宾

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

松尾 刚彦 (METI 通商政策局 审议官)

Mari PANGESTU (前印度尼西亚商业大臣, 印度尼西亚大学经济系 教授)

David GRUEN (澳大利亚政府 总理及内阁副秘书长 (负责经济), G20 总理代理)

木村 福成 (RIETI CF, ERIA 首席经济学家, 庆应义塾大学经济系 教授)

Shiro ARMSTRONG (RIETI VS, 澳大利亚国立大学澳日研究中心主任)

小野寺 修 (METI 通商政策局 贸易谈判官)

Lurong CHEN (ERIA 经济学家)

户堂 康之 (RIETI FF, 早稻田大学政治经济学院经济学研究科 教授)

\*T20 Japan 2019 相关活动



## RIETI EBPM 研讨会

### 为促进循证政策立案生根发芽

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18121401/info.html>

日期 2018/12/14

会场 AKASAKA INTERCITY CONFERENCE CENTER

主办 RIETI

参会人数 217 人

#### 会议内容

##### 开幕词

##### 要点说明

##### 第一部分：教育与 EBPM

报告 1 “思考教育政策中的 EBPM 的方式”

报告 2 “埼玉县学力、学习状况调查与 EBPM”

Q&A

##### 第二部分：医疗、健康、环境与 EBPM

报告 3 “EBPM 可以从循证医疗 (EBM) 学到的”

报告 4 “能源环境领域的 RCT 的现状与课题：环境经济学与制定政策”

Q&A

##### 第三部分：EBPM 的理论与方法

报告 5 “EBPM 真的有效吗?重新考证循证”

报告 6 “EBPM 的理论与方法——两个话题(意想不到的结果与违规)”

Q&A

##### 第四部分：嘉宾讨论

#### 演讲者、讨论嘉宾

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)

中室 牧子 (庆应义塾大学综合政策系 副教授)

大根田 赖尚 (文部科学省高等教育局专业教育课 专家, “埼玉县学力、学习状况调查”推进顾问)

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

关泽 洋一 (RIETI SF)

横尾 英史 (RIETI RAS, 国立环境研究所 研究员)

成田 悠辅 (RIETI VF, 耶鲁大学 副教授)

内山 融 (东京大学研究生院综合文化研究科 教授)

三浦 聪 (RIETI CF, METI 大臣官房 政策评估宣传课课长)

## RIETI-CEPR 政策研讨会

### Brexit 后的世界经济

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19032201/info.html>

日期 2019/3/22

会场 虎之门之丘

主办 RIETI、经济政策研究中心 (CEPR)

参会人数 153 人

#### 会议内容

##### 开幕词

演讲 1 : Deflating the De-Globalization Narrative

演讲 2 : Why 'the Easiest Trade Agreement in History' Proved So Difficult

演讲 3 : A New Era of World Trade: The role of robots

嘉宾讨论

#### 演讲者、讨论嘉宾

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

理查德·鲍德温 (Richard Baldwin) (日内瓦高级国际关系及发展学院 教授)

L. Alan WINTERS (CEPR 研究员, 萨塞克斯大学 教授)

Dalia MARIN (CEPR 研究员, 慕尼黑大学 教授)

风木 淳 (METI 大臣官房审议官 (负责经济产业政策局))

田边 靖雄 (株式会社日立制作所 涉外特别代表)

富浦 英一 (RIETI FF, 一桥大学研究生院经济学研究科 教授)



\*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。

## International Workshop

### Uncertainty, Trade and Firms

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18041801/info.html>

日期 2018/4/18

会场 RIETI 国际会议室

#### 会议内容

#### Opening Remarks

#### Session 1

"Business Level Expectations and Uncertainty"

"Policy Uncertainty in Japan"

"The Effects of Firm Uncertainty on Economic Activity: New evidence from one million documents"

#### Session 2

"Uncertainty over Working Schedules: From the viewpoint of labor management"

"Using Newspaper Text to Quantify Geopolitical Uncertainty"

"The New Survey of Corporate Activities and Uncertainty: First results"

#### Session 3

"Uncertainty, Imperfect Information and Learning in the International Market"

"Factor-biased Multinational Production"

"Production Chains, Exchange Rate Shocks and Firm Performance"

#### Closing Remarks

#### 演讲者、讨论嘉宾

YANO Makoto (RIETI)

TODO Yasuyuki (RIETI / Waseda University)

Nicholas BLOOM (Stanford University)

Steven DAVIS (University of Chicago)

Kyle HANDLEY (University of Michigan)

Willem THORBECKE (RIETI)

MORIKAWA Masayuki (RIETI)

ITO Arata (RIETI)

SENGA Tatsuro (RIETI / Queen Mary University of London)

TOMIURA Eiichi (RIETI / Hitotsubashi University)

Cheng CHEN (University of Hong Kong)

Chang SUN (University of Hong Kong)

Hongyong ZHANG (RIETI)

NAKAJIMA Atsushi (RIETI)

## RIETI 特别 BBL 讲座

### 如何通过法务建设提高企业的国际竞争力?

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18052501/info.html>

日期 2018/5/25

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 59 人

#### 演讲者、讨论嘉宾

北村 敦司 (METI 经济产业政策局 竞争环境整備室主任)

名取胜也 (名取律师事务所 代表律师)

金泽 优 (METI 经济产业政策局 竞争环境整備室主任助理)

## RIETI 特别 BBL 讲座

### 世界经济形势——日益加剧的贸易紧张局势

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18052801/info.html>

日期 2018/5/28

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 73 人

#### 演讲者、讨论嘉宾

理查德·鲍德温 (Richard Baldwin) (日内瓦高级国际关系及发展学院 教授)

米谷 三以 (RIETI CF、METI 通商政策局 通商法务官)

## RIETI BBL 讲座

### 2018 年版中小企业白皮书、小型企业白皮书——克服劳动力不足是提高生产率的关键

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18060601/info.html>

日期 2018/6/6

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 71 人

#### 演讲者、讨论嘉宾

石休 刚志 (中小企业厅事业环境部企划课 调查室主任)

植杉 威一郎 (RIETI FF、一桥大学经济研究所 教授)

西垣 淳子 (RIETI CF、中小企业厅经营支援部 小规模企业振兴课课长)

---

RIETI BBL 讲座

2018 年版产品制造白皮书——数字化、劳动力不足日益严重的情况下，制造业的方向性

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18061301/info.html>

日期 2018/6/13

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 52 人

演讲者、讨论嘉宾

德增 伸二 (METI 大臣官房 参事官 (负责数字化与产业体系) (兼任) 制造产业局 产品制造政策审议室主任)

池内 健太 (RIETI F)

---

RIETI 特别 BBL 讲座

日本企业的海外并购的课题与解决课题的关键——基于日本企业的海外并购研究会的讨论内容

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18061401/info.html>

日期 2018/6/14

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 66 人

演讲者、讨论嘉宾

加藤 雅也 (株式会社 KPMG FAS 顾问)

小泉 秀亲 (METI 贸易经济协力局 投资促进课课长)

---

RIETI BBL 讲座

通商白皮书 2018——出现重大转机的全球经济

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18071201/info.html>

日期 2018/7/12

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 85 人

演讲者、讨论嘉宾

矢田 晴之 (METI 通商政策局 企划调查室主任)

张 红咏 (RIETI F)

---

RIETI 特别 BBL 讲座

新型社会与知识产权的愿景——努力实现“价值设计的社会”

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18072001/info.html>

日期 2018/7/20

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 70 人

演讲者、讨论嘉宾

住田 孝之 (RIETI CF、内阁府 知识产权战略推进事务局局长)

安宅 和人 (雅虎株式会社 首席战略官 (CSO))

池内 健太 (RIETI F)

---

RIETI 创新研讨会

Internationalization of Patenting and Firm Performance in the Pharmaceuticals Industry

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18080101/info.html>

日期 2018/8/1

会场 RIETI 国际会议室

演讲者、讨论嘉宾

Vivek Ghosal (Professor, and Head of Department, Department of Economics, Rensselaer Polytechnic Institute)

长冈 贞男 (RIETI PD・FF、东京经济大学)

## 国际工作研讨会

### Frontiers in Research on Offshoring

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18080301/info.html>

日期	2018/8/3
会场	RIETI 国际会议室
主办	RIETI
合办	一桥大学社会科学高等研究院以及科学研究费补助金基盘 (S) (课题号码 26220503)

#### 会议内容

##### Opening Remarks

##### Session 1

Robots, Trade, and Luddism

Offshoring and Reshoring: The roles of incomplete contracts and relative bargaining power

##### Session 2

Globalization, Gender and the Family

Tariffs, Vertical Oligopoly and Market Structure

##### Session 3

Tariff Elimination versus Tax Avoidance: Free trade agreements and transfer pricing

External Economies of Scale and Industrial Policy: A view from trade

##### Closing Remarks

#### 演讲者、讨论嘉宾

NAKAJIMA Atsushi (Chairman, RIETI)
ISHIKAWA Jota (RIETI / Hitotsubashi University)
Arnaud COSTINOT (Massachusetts Institute of Technology)
SASAHARA Akira (University of Idaho)
Ngo Van LONG (McGill University)
OKUBO Toshihiro (Keio University)
FURUSAWA Taiji (The University of Tokyo)
Wolfgang KELLER (University of Colorado Boulder)
TOMIURA Eiichi (RIETI / Hitotsubashi University)
ARA Tomohiro (Fukushima University)
Keith HEAD (University of British Columbia)
MUKUNOKI Hiroshi (Gakushuin University)
Martin RICHARDSON (Australian National University)
Andres RODRIGUES-CLARE (University of California, Berkeley)
SUGITA Yoichi (Hitotsubashi University)

## RIETI-TIER-KIET Workshop

### AI: Asia—The next frontier in AI development

<https://www.rieti.go.jp/en/events/18101101/info.html> (英文)

日期	2018/10/11
会场	HILTON Tokyo Odaiba Hotel
主办	RIETI; Taiwan Institute of Economic Research (TIER); Korea Institute for Industrial Economics and Trade (KIET)

#### 会议内容

##### Opening Remarks

##### Keynote Speech

"Blockchain and the IoT —Connecting cyberspace and physical space"

##### Session 1: KIET session chaired by Chien-Fu LIN

1st Presentation: "The Rise of Digital Companies and its Implications: Case studies in the U.S. and Korea"

Discussion

2nd Presentation: "Competition in the Digital Economy: Collusion by AI pricing algorithms"

Discussion

##### Session 2: TIER session chaired by YANO Makoto

3rd Presentation: "APEC Perspective on Digital Economy and AI Development"

Discussion

4th Presentation: "The Future of Driver: Autonomous car"

Discussion

##### Session 3: RIETI session chaired by Ji Sang CHANG

5th Presentation: "Comparing Consumer Preference for Energy-Saving Between E-commerce Shopping and Real Store Shopping: Case of Japan's home appliances"

Discussion

6th Presentation: "'Deep Learning' of AI-related Patents, Science Linkages and Public Research Funding in Japan "

Discussion

##### Closing Remarks

#### 演讲者、讨论嘉宾

NAKAJIMA Atsushi (Chairman, RIETI)
Ji Sang CHANG (President, KIET)
Chien-Fu LIN (President, TIER)
YANO Makoto (President, RIETI)
Jaehan CHO (Research Fellow, KIET)
Chen-Sheng HO (Director, Department of International Affairs, TIER)
Wiroy SHIN (Associate Research Fellow, KIET)
IKEUCHI Kenta (F, RIETI)
KONISHI Yoko (SF, RIETI)
Ping-Hang FAN (Deputy Director, Research Division VI, TIER)

RIETI 特别讲座

## 区块链与 Society5.0 基于分散型协议创建新产业

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18101901/info.html>

日期 2018/10/19

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 95 人

### 会议内容

开幕词

演讲 1 区块链与 IoT

演讲 2 通过区块链实现 Society 5.0

嘉宾讨论

### 演讲者、讨论嘉宾

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

矢野 诚 (RIETI 所长、CRO)

Chris Dai (株式会社 LONGHASH 总裁)

岸本 吉生 (RIETI 理事)

## IMF-RIETI 合办研讨会

### 关于 2018 年 10 月全球金融稳定报告

<https://www.rieti.go.jp/en/events/18111301/info.html> (英文)

日期 2018/11/13

会场 霞山会馆

参会人数 100 人

### 演讲者、讨论嘉宾

Fabio M NATALUCCI (IMF 货币及资本市场局 副局长)

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

柏濂 健一郎 (RIETI CF、IMF 亚太地区事物所副所长)

## RIETI-IWEP-CESSA Joint Workshop

### Topics on International Finance: Exchange rate and currency

<https://www.rieti.go.jp/en/events/18120101/info.html> (英文)

日期 2018/12/1

会场 中国社会科学院世界经济与政治研究所 (IWEP, CASS)

主办 RIETI、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: The Shifting Drivers of Exchange Rates: Uncertainty, interest rate parity, and internationalization

Presentation & Comments

Free Discussion

Paper 2: What Drives RMB Excess Returns? Fundamentals or speculation

Presentation & Comments

Free Discussion

Session 2

Paper 3: Determinants of Invoicing Currency Choice by Japanese Firms

Presentation & Comments

Free Discussion

Paper 4: Exchange Rates and Trade Dynamics: Evidence from China's Provincial Level Data

Presentation & Comments

Free Discussion

Session 3

Paper 5: Unemployment in a Small Open Economy Model with Heterogeneous Job Separations

Presentation & Comments

Free Discussion

Paper 6: Income Elasticity, Currency Appreciation and Trade Balance: Based on United States case

Presentation & Comments

Free Discussion

Closing Remarks

### 演讲者、讨论嘉宾

Jie SUN (IWEP, CASS)

Hong SONG (IWEP, CASS)

Yuki MASUJIMA (Project Member, RIETI / Bloomberg)

Guobing SHEN (Fudan University)

Sichong CHEN (Zhongnan University of Economics and Law)

Eiji OGAWA (FF, RIETI / Hitotsubashi University)

Uraku YOSHIMOTO (Yokohama National University)

Risheng MAO (IWEP, CASS)

Panpan YANG (IWEP, CASS)

Taiyo YOSHIMI (Project Member, RIETI / Chuo University)

Xiaolin XIAO (Peking University)

Shuhui NI (IWEP, CASS)

Kiyotaka SATO (Project Member, RIETI / Yokohama National University)

Ping CHEN (Sun Yat-Sen University)

Jianwei XU (Beijing Normal University)

Tao MA (IWEP, CASS)

Guoding WU (IWEP, CASS)

Yuanfang LI (IWEP, CASS)

Xiaomin CUI (IWEP, CASS)

Wanting XIONG (IWEP, CASS)

Shuang SONG (IWEP, CASS)

Zirong YANG (IWEP, CASS)

Lin ZHANG (IWEP, CASS)

Xi YAO (IWEP, CASS)

Weijia DONG (IWEP, CASS)

---

## 第 20 次 RIETI 重点课题讨论会

如何在金融全球化之中乘风破浪 始于美国的股市崩盘是否会引起新的危机——如何应对不稳定的国际金融，未来世界经济将会怎样

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18121001/info.html>

日期 2018/12/10

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI

参会人数 54 人

### 演讲者、讨论嘉宾

伊藤 宏之 (RIETI VF、波特兰州立大学经济系 教授)

Willem THORBECKE (RIETI SF)

中岛 厚志 (RIETI 理事长)

---

## RIETI - Hitotsubashi - Gakushuin - Toyo International Workshop on Firm Dynamics

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/18121402/info.html>

日期 2018/12/14

会场 RIETI 国际会议室

主办 RIETI、一桥大学、学习院大学、东洋大学

合办 JSPS KAKENHI Grant Number 17H02526 Grant-in-Aid for Scientific Research (B) "Structural Reform, Aggregate Productivity and Resource Allocation"

### 会议内容

Opening Remarks

Morning Session: FDI and Agglomeration

"Does Bank FDI Promote Firm FDI? Evidence from China's outbound multinational activity"

"Matching and Agglomeration: Theory and evidence from Japanese firm-to-firm trade"

### Keynote Speech

"Venting Out: Exports during a domestic slump"

Afternoon Session 1: Firm Dynamics

"Shock to Supply Chain Network and Firm Dynamics: An application of double machine learning"

"Size-dependent VAT and Firm Growth"

Afternoon Session 2: Inter-firm Linkages

"Intangible Assets and Inter-firm Linkages over the Lifecycle of Firms: Theory and firm-level evidence"

"Information Frictions in Firm-to-Firm Trade: Experimental evidence from Japan"

### 演讲者、讨论嘉宾

Makoto Yano (RIETI)

Tomohiko Inui (RIETI / Gakushuin University)

Davin Chor (Dartmouth College)

Toshihiro Okubo (Keio University)

Yuhei Miyauchi (Stanford University / Boston University)

Kenta Yamanouchi (Keio University)

Kaoru Hosono (RIETI / Gakushuin University)

Pol Antras (Harvard University)

Shoko Haneda (Chuo University)

Daisuke Miyakawa (Hitotsubashi University)

Yuta Takahashi (Hitotsubashi University)

Masaki Hotei (Daito-Bunka University)

Makoto Hasegawa (Kyoto University)

Ayako Obashi (Aoyama Gakuin University)

In Hwan Jo (National University of Singapore)

Jie Bai (Harvard University)

Kentaro Nakajima (Hitotsubashi University)

---

T20 Japan Associated Event

## ERIA-IDE-JETRO-RIETI 圆桌会议 “新全球化时代的数字贸易”

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19013001/info.html>

日期 2019/1/30

会场 Hotel Mulia Senayan, Jakarta, Indonesia

主办 东亚东盟经济研究中心 (ERIA)、日本贸易振兴机构 (JETRO) 亚洲经济研究所 (IDE-JETRO)、RIETI

### 会议内容

#### Opening Session

Opening Address

Keynote Address 1: "Statistical Machine Learning In the Era of Big Data and AI"

Keynote Address 2: "Platform Business and Protection of Personal Information: Cases of the EU, the United States and China"

Session 1: Development of ICT and Industrial Development in the East Asia and the Pacific

"Thailand 4.0 and ICT Workforce Development in Thailand"

"Made in China 2025": A vision to pave way to the next game"

"Utilization of ICTs by Manufacturing Firms in ASEAN"

"Current Situation of 'Connected Industries' and Possible Cooperation with South-Eastern Asia"

Comments on the Presentations in Session 1

Session Discussion (to be joined by all the participants)

Session 2: Economic Growth and Narrowing Development Gap by Utilizing Communication Technologies

"Transforming a Nation: Digital payments leapfrogging in India"

"Platform Innovation in China"

"Digital Economy for Economic Development: Trade liberalization and related policies"

Comments on the Presentations in the Session 2

Session Discussion (to be joined by all the participants)

Wrapping-Up and Closing

### 演讲者、讨论嘉宾

NISHIMURA Hidetoshi (President, ERIA)

HIGUCHI Tomoyuki (Director General, the Institute of Statistical Mathematics, Research Organization of Information and Systems, Inter-University Research Institute Corporation)

---

Hosuk Lee MAKIYAMA (Director, European Centre for International Political Economy (ECIPE))

Hyung-Gon JEONG (Senior Research Fellow, Korea Institute for International Economic Policy (KIEP))

Saowaruj RATTANAKHAMFU (Senior Research Fellow, Thailand Development Research Institute (TDRI))

Yanfei LI (Energy Economist, ERIA)

UEKI Yasushi (Senior Research Fellow, IDE-JETRO)

TOYAMA Takahiko (Director for Information Policy Planning, Information Economy Division, Commerce and Information Policy Bureau, METI)

Shiro ARMSTRONG (VS, RIETI / Director, Australia-Japan Research Centre, Crawford School of Public Policy, Australian National University)

URATA Shujiro (Senior Research Advisor to the President of ERIA)

KIMURA Fukunari (CF, RIETI / Chief Economist, ERIA)

Punit SHUKLA (Expert-Frontier Technologies, National Institution for Transforming India (NITI Aayog))

Weilin ZHAO (Senior Research Associate, Economic Research Center, Fujitsu Research Institute)

HATTORI Takashi (CF, RIETI / Associate Professor, Research Center for Advanced Policy Studies (CAPS), Institute of Economic Research, Kyoto University)

Dato' Steven WONG Cheng Ming (Deputy Chief Executive, Institute of Strategic and International Studies (ISIS))

Laurence S. KUBIAK (Chief Executive, New Zealand Institute of Economic Research)

HIRANO Katsumi (Executive Vice President, IDE-JETRO)

---

### 国际研讨会

## Getting Back a Level Playing Field under State Capitalism: Evidence from quake donations by privately-controlled companies in China

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19022201/info.html>

日期 2019/2/22

会场 RIETI 国际会议室

### 演讲者、讨论嘉宾

陶志刚 (香港大学经济工商管理学院教授)

富浦英一 (RIETI FF、一桥大学教授)

T20 Japan Associated Event

## RIETI-ABER-IIT Roundtable "Global Trade Reform"

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19022801/info.html>

日期 2019/2/28

会场 澳大利亚国立大学 Chancelry building Mills Room (堪培拉)

主办 RIETI、澳大利亚国立大学亚洲经济研究所 (ABER)、阿德莱德大学国际贸易研究所 (IIT)

### 会议内容

Welcome and Introduction

Opening remarks

Session 1: WTO and Global Trade Reform

"Multilateralism Under Threat"

"Asia's Interests in Multilateralism"

"Reforming the WTO Dispute Settlement System"

Session 2: Emerging Issues

"E-commerce and Digital Trade"

"Services Trade Reform"

"Japanese Leadership in Trade"

Policy Briefing: Australia's WTO Reform Priorities

G20 and WTO Policy Panel

### 演讲者、讨论嘉宾

Shiro ARMSTRONG (RIETI / The Australian National University (ANU))

Peter DRAPER (The University of Adelaide)

KIMURA Fukunari (RIETI / Keio University / ERIA)

David GRUEN (Department of the Prime Minister and Cabinet / G20 Sherpa, Australian Government)

Jenny GORDON (Nous Group)

John EDWARDS (Lowy Institute)

Yose Rizal DAMURI (Center for Strategic and International Studies (CSIS))

Ravi KEWALRAM (Department of Foreign Affairs and Trade, Australian Government)

Jane Drake-BROCKMAN (Australian Services Roundtable)

FUKAGAWA Yukiko (Waseda University)

Peter DRYSDALE (ANU)

George MINA (Department of Foreign Affairs and Trade, Australian Government)

Craig EMERSON (Former Australian Trade Minister)

Jason McDONALD (Department of the Prime Minister and Cabinet, Australian Government)

立教大学法律系公开演讲会

## 试问国际经济秩序的“地壳变动”——我们在朝哪里走？

<https://www.rieti.go.jp/cn/events/19030501/info.html>

日期 2019/3/5

会场 立教大学 (池袋校区) 14 号馆 2FD201 教室

主办 立教大学法律系

合办 立教大学建设超级国际化大学计划国际化推进机构、早稻田大学建立超级国际化大学计划实证政治经济学基地、RIETI

参会人数 130 人

### 会议内容

开幕词

报告 1 “特朗普政权带来的国际贸易体系的变化——TPP11 的意义以及 WTO 改革”

报告 2 “全球化与贸易保护主义”

报告 3 “中国的大计，美国的野心——‘G0’ 世界的主导者是否会换班？”

嘉宾讨论 “试问国际经济的‘地壳变动’”

### 演讲者、讨论嘉宾

松田 宏一郎 (立教大学 法律系主任)

川濑 刚志 (RIETI FF、上智大学法律系 教授)

户堂 康之 (RIETI FF、早稻田大学政治经济系 教授)

太田 泰彦 (日本经济新闻社 编辑委员兼论说委员)

东条 吉纯 (立教大学法律系 教授)

\*讲师等的职称和职位以举办时为准。  
\*以下为 2018 年 4 月至 2019 年 3 月间所举办的论坛内容。

利用中午休息时间举办的 BBL (Brown Bag Lunch) 论坛, 从 2001 年到 2019 年 3 月的 18 年间共举办了 1151 次、其中 2018 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。

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

2018 年 4 月 11 日	为拉近全球性“治理差距”:“世界经济论坛第四次工业革命中心”的工作	演讲者: Murat SONMEZ (世界经济论坛 (WEF) 第四次工业革命中心主任) 主持人: 佐佐木 启介 (METI 经济产业政策局 第四次工业革命政策室主任)
2018 年 5 月 17 日	IMF 世界经济展望 (WEO) 2018 年 4 月——经济回升与结构变化	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: 矢田 晴之 (METI 通商政策局 企划调查室主任)
2018 年 5 月 25 日	如何通过法务建设提高企业的国际竞争力?	演讲者: 北村 敦司 (METI 经济产业政策局 竞争环境整备室主任) 名取胜也 (名取律师事务所 代表律师) 主持人: 金泽 优 (METI 经济产业政策局 竞争环境整备室主任助理)
2018 年 5 月 28 日	世界经济形势——日益加剧的贸易紧张局势	演讲者: Richard BALDWIN (日内瓦高级国际关系及发展学院 教授, CEPR 所长) 主持人: 米谷 三以 (RIETI CF, METI 通商政策局 通商法务官)
2018 年 5 月 31 日	《正规就业员工与非正规就业员工》(荣获经济学家奖)	演讲者: 神林 龙 (一桥大学经济研究所 教授) 主持人: 伊藤 贞则 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 产业人才政策参事官)
2018 年 6 月 6 日	2018 年版中小企业白皮书、小型企业白皮书——克服劳动力不足是提高生产率的关键	演讲者: 石休 刚志 (中小企业厅事业环境部 企划课 调查室主任) 评论员: 植杉 威一郎 (RIETI FF, 一桥大学经济研究所 教授) 主持人: 西垣 淳子 (RIETI CF, 中小企业厅经营支援部 小规模企业振兴课课长)
2018 年 6 月 7 日	地区金融机构的现状与理想的地方金融方式——根据 RIETI 针对 3000 名分行行长实施的问卷调查	演讲者: 家森 信善 (RIETI FF, 神户大学经济经营研究所 教授) 主持人: 小林 浩史 (中小企业厅事业环境部 金融课课长)
2018 年 6 月 13 日	2018 年版产品制造白皮书——数字化、劳动力不足日益严重的情况下, 制造业的方向性	演讲者: 德增 伸二 (METI 大臣官房 参事官 (负责数字化与产业体系) (兼任) 制造产业局 产品制造政策审议室主任) 主持人: 池内 健太 (RIETI F)
2018 年 6 月 14 日	日本企业的海外并购的课题与解决课题的关键——基于日本企业的海外并购研究会的讨论内容	演讲者: 加藤 雅也 (株式会社 KPMG FAS 顾问) 演讲者兼主持人: 小泉 秀亲 (METI 贸易经济协力局 投资促进课课长)
2018 年 6 月 22 日	日本: 如何促进老龄化社会的综合型经济增长	演讲者: Randall S. JONES (经济合作与发展组织 (OECD) 经济总局日本与韩国课课长 (高级经济学家)) 主持人: 田代 毅 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 调查课 课长助理)
2018 年 6 月 27 日	低生育率老龄化与财政的可持续性: 社会保障与宏观经济的定量性展望	演讲者: 北尾 早雾 (RIETI FF, 东京大学研究生院经济学研究科 教授) 主持人: 井上 诚一郎 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 调查课课长)
2018 年 7 月 12 日	通商白皮书 2018——出现重大转机的全球经济	演讲者: 矢田 晴之 (METI 通商政策局 企划调查室主任) 主持人: 张 红咏 (RIETI F)
2018 年 7 月 18 日	从《环境、社会、经济 中国城市排行榜:〈中国城市综合发展指标〉看中国的发展与课题》	演讲者: 周 牧之 (东京经济大学经济系 教授) 主持人: 张 红咏 (RIETI F)
2018 年 7 月 19 日	从日本经济的历史探寻长期停滞的结构性原因	演讲者: 深尾 京司 (RIETI PD、FF, 亚洲经济研究所 所长, 一桥大学经济研究所 教授) 主持人: 关泽 洋一 (RIETI SF)
2018 年 7 月 20 日	新型社会与知识产权的愿景——努力实现“价值设计的社会”	演讲者: 住田 孝之 (RIETI CF, 内閣府 知识产权战略推进事务局局长) 安宅 和人 (雅虎株式会社 首席战略官 (CSO)) 主持人: 池内 健太 (RIETI F)
2018 年 7 月 25 日	日本国内外经济形势——实现日本的持续增长需要什么?	演讲者: 武田 洋子 (三菱综合研究所 政策经济研究中心主任) 主持人: 井上 诚一郎 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 调查课课长)
2018 年 7 月 30 日	创业的经济学: 初期条件是否重要?	演讲者: 本庄 裕司 (RIETI FF, 中央大学商学系 教授) 主持人: 石井 芳明 (RIETI CF, 内閣府 企划官 (前 METI 新产业室 事业协调官))

2018年 8月1日	The Rise and (Potential) Fall of U.S. Cartel Enforcement	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)
2018年 9月5日	关于 2018 年度经济财政白皮书	演讲者：茨木 秀行 (内阁府 参事官 (负责经济财政分析统筹)) 主持人：井上 诚一郎 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 调查课课长)
2018年 9月13日	何谓企业文化?——与创新和丑闻的关系	演讲者：植村 修一 (原公立大学法人大分县立艺术文化短期大学国际综合专业 教授) 主持人：坂本 里和 (METI 经济产业政策局 产业组织课课长)
2018年 9月14日	覆水难收!特朗普总统的贸易政策将改变国际贸易	演讲者：Peter PETRI (布兰迪斯大学国际商务学院 (IBS) Carl J. Shapiro 国际金融教授) 主持人：浦田 秀次郎 (RIETI FF, 早稻田大学研究生院亚洲太平洋研究科 教授)
2018年 9月19日	自保的集团治理——从最近的子公司出现的会计欺诈、品质造假等丑闻看治理的漏洞与在危机管理方面公关的真正价值	演讲者：武井 一浩 (西村朝日律师事务所 合伙人) 西山 卓 (OZMA 股份有限公司 公关部 部长) 主持人：坂本 里和 (METI 经济产业政策局 产业组织课课长)
2018年 9月25日	自动驾驶汽车, 基础设施政策与经济增长	演讲者：Clifford WINSTON (Searle Freedom Trust Senior Fellow, The Brookings Institution) 主持人：三善 由幸 (RIETI CF, 观光厅国际观光课 MICE 推进室主任, 特定复合观光设施区域整備推进本部事務局 顾问)
2018年 9月27日	数字化给制造业带来的冲击	演讲者：河濑 诚 (MK & Associates 总经理) 主持人：吉田 泰彦 (METI 贸易政策局 贸易谈判官)
2018年 10月5日	来自福岛复兴现场——关于官民联合小组的工作	演讲者：角野 然生 (METI 关东经济产业局局长) 主持人：新居 泰人 (METI 经济产业政策局 审议官 (负责经济社会政策))
2018年 10月10日	What's Next for Healthcare IT?	演讲者：John D HALAMKA (International Healthcare Innovation Professor at Harvard Medical School; Chief Information Officer of the Beth Israel Deaconess Health System; a Practicing Emergency Physician) 主持人：西川 和见 (METI 商务信息政策局 商务与服务股医疗保健产业课课长)
2018年 10月12日	商务与人权——对贸易与投资判断的影响	演讲者：Markus LOENING (Chairperson of LI Human Rights Committee, Free Democratic Party, Germany) 评论员与主持人：松本 加代 (METI 经济产业政策局 企业会计室主任)
2018年 10月25日	A View from Europe: Monetary policy, structural reforms and the rise of populist politics	演讲者：Paola SUBACCHI (Senior Research Fellow, Global Economy and Finance, Chatham House) 主持人：轟田 将范 (METI 通商政策局 欧洲课课长)
2018年 10月26日	日本的地区间差异的原因何在?	演讲者：德井 丞次 (RIETI FF, 信州大学经法系 教授、副校长 (负责宣传)) 主持人：池内 健太 (RIETI F)
2018年 11月7日	促进解决社会问题与商务两立的目标主导企业战略	演讲者：Dimitri de VREEZE (Royal DSM 经营会议 董事会成员, 欧洲化学工业联盟 理事) 主持人：信谷 和重 (METI 产业技术环境局 审议官 (负责环境问题))
2018年 11月8日	美国中期选举与特朗普政权的未来	演讲者：久保 文明 (东京大学研究生院法学政治学研究所 教授) 主持人：谷泽 厚志 (RIETI CF, METI 通商政策局 美洲课课长助理)
2018年 11月19日	日本的创意产业的再定义与政府作用的再构思——基于与东亚和东盟的比较	演讲者：David LEHENY (早稻田大学研究生院亚太研究科 教授) 中岛 圣雄 (早稻田大学研究生院亚太研究科 准教授, 早稻田大学汽车零件产业研究所所长) 评论员：三牧 纯一郎 (METI 商务信息政策局 商务服务股日本政策课课长) 主持人：安桥 正人 (RIETI CF, 东亚东盟经济研究中心 (ERIA) 经济学家)
2018年 11月21日	为实现新社会与价值创造的未来型移动工具产业——现状与今后的课题	演讲者：太田 志乃 (一般财团法人机械振兴协会经济研究所 研究副主任) 主持人：山田 正人 (独立行政法人产品评估技术基础机构 企划管理部部长)
2018年 11月22日	世界与亚太地区的经济前景——稳定增长的考验	演讲者：鷺见 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)
2018年 11月28日	人工智能的经济学——生活、工作、社会将如何变化	演讲者：马奈木 俊介 (RIETI FF, 九州大学研究生院工学研究院城市系统工学讲座 主任教授、城市研究中心主任) 主持人：福永 开 (RIETI CF, METI 经济产业政策局 产业结构课 课长助理)

2018年 11月29日	生产率 误解与真相	演讲者：森川 正之 (RIETI 副所长) 主持人：及川 景太 (RIETI CF, METI 经济产业政策局调查课 课长助理)
2018年 12月11日	GVC Journeys When National and Territorial Comparative Advantage Differ	演讲者：Richard BALDWIN (日内瓦高级国际关系及发展学院 教授) 评论员与主持人：大久保 敏弘 (庆应义塾大学 教授)
2018年 12月19日	长期停滞：危机是不是也潜入亚洲了？	演讲者：Jeremie COHEN-SETTON (彼得森国际经济研究所 研究员) Thomas HELBLING (国际货币基金亚太局 部门主任) 主持人：山家 洋志 (RIETI CF, METI 经济产业政策局调查课 课长助理)
2019年 1月9日	日本经济的市场设计	演讲者：Steven VOGEL (加利福尼亚大学伯克利分校 教授) 主持人：伊藤 祯则 (RIETI CF, METI 商务信息政策局 总务课课长)
2019年 1月10日	2018年美国中间选举中女性候选人的跃进	演讲者：Barry BURDEN (威斯康辛大学 教授) 主持人：尾野 嘉帮 (RIETI FF, 东北大学 教授)
2019年 1月11日	数字创新与金融体系	演讲者：木下 信行 (株式会社东京金融交易所 总经理) 主持人：太田 三音子 (METI 通商政策局 企划调查室主任)
2019年 1月16日	从生产率看日本经济	演讲者：宫川 努 (RIETI FF, 学习院大学经济系 教授) 主持人：前田 翔三 (METI 经济产业政策局产业结构课 课长助理)
2019年 1月23日	The Japan-China Relationship: The triumph of economics over politics	演讲者：Shiro ARMSTRONG (RIETI VS, 澳大利亚国立大学克劳福德公共政策 学院 研究员, 澳日研究中心主任, 东亚经济研究所所长) 主持人：依田 圭司 (METI 通商政策局 东北亚课课长助理)
2019年 1月24日	The World Trading System at the Crossroads	演讲者：Uri DADUSH (Senior Fellow, Policy Center for the New South; Non-Resident Scholar, Bruegel) 主持人：服部 崇 (RIETI CF, 京都大学经济研究所尖端政策分析研究中心 副教授)
2019年 1月25日	中国经济的未来与日中之间新的可能性	演讲者：杨 伟民 (中国人民政治协商会议 常务委员, 原中国共产党中央财经领导 小组办公室 副主任) 邱 晓华 (澳门城市大学经济研究所 所长, 原中国国家统计局 局长) 张 仲梁 (南开大学 教授, 原中国国家统计局社会科学技术文化产业司 司长) 评论员：周 牧之 (东京经济大学经济系 教授) 主持人：中岛 厚志 (RIETI 理事长)
2019年 2月8日	展望今年的原油市场	演讲者：藤 和彦 (RIETI SF, 公益财团法人世界和平研究所 客座研究员) 主持人：山田 圭吾 (RIETI CF, METI 大臣官房 秘书课课长助理)
2019年 2月18日	北朝鲜的市场经济化政策	演讲者：金 炳连 (首尔大学经济系 教授, 京都大学经济研究所 客座研究员) 主持人：权 赫旭 (RIETI FF, 日本大学经济系 教授)
2019年 2月20日	中国风险商务的最新状况	演讲者：大川 龙郎 (新能源与产业技术综合开发机构 (NEDO) 北京事务所 所长) 评论员：村口 和孝 (Nippon Technology Venture Partners 代表) 主持人：安藤 晴彦 (RIETI CF, METI 大臣官房 审议官 (负责战略出口统筹) 兼贸易经济协力局 战略出口谈判官)
2019年 2月28日	政策不确定性指标最新动向	演讲者：伊藤 新 (RIETI F) 主持人：山家 洋志 (RIETI CF, METI 经济产业政策局调查课 课长助理)
2019年 3月14日	大数据能否改变政府统计?学习海外的先进事例	演讲者：小西 叶子 (RIETI SF) 主持人：迎 坚太郎 (METI 大臣官房 调查统计股 政策企划委员)
2019年 3月28日	国际形势的剧变与中国的挑战	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 (CIDEG) 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) 主持人：小林 浩史 (METI 通商政策局 东北亚课课长)

# 研究员一览

(按日文罗马字顺序排列 2018 年 4 月～2019 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、通商政策
<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等
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学分析等
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 区域研究)、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
岩本 晃一 (特任)	可再生能源、IoT/ 工业 4.0、地域经济、德国经济、中国经济
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
小田 圭一郎 (特任)	银行理论
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 (负责政策史)	感情对经济态度所带来的影响、心理健康
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 禎之	宏观经济学、异质性经济主体模型、概率过程
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 公一郎 (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

姓名	专业领域
近藤 惠介	空间经济学、开发经济学、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
千贺 达朗 (特任)	宏观经济学（宏观金融、企业动态、不确定性）
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、开发经济学、中国经济
<b>研究助理 (RAs)</b>	
藤井 大辅	国际贸易、企业活力与宏观经济、供应链与企业网络、都市经济学
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、开发经济学、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
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
渡边 努	宏观经济学、国际金融、企业金融
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
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	金融系统、金融政策、企业动力学
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
川濑 刚志	国际经济法、通商政策
北尾 早雾	宏观经济学、财政与社会保障政策
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动、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

姓名	专业领域
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	都市经济学、地域经济学、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、开发经济学、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、开发经济学
渡部俊也	技术经营
山本勋	劳动经济学、应用微观经济学
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。关心领域为（1）在低生育率、老龄化和人口减少加剧的情况下，日本经济的潜在增长率；（2）财政重建与社会保障制度的可持续性；（3）宏观经济学的统计力学研究。
<b>顾问研究员（CF）</b>	
阿部尚行	服务政策、宏观经济政策、地区经济政策
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、风险企业的创新、结构、知识产权制度和产业竞争力
青柳智惠	International Economics; International Development; Structural Reforms in Japan (Labor Market, Income Equality and Corporate Governance Reform)
有马纯	能源气候变化问题
浅井祐哉	企业金融
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
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；中国的国际经济和安全保障政策与中国产业、企业的关系等
江藤学	创新、技术转让、技术管理、知识产权与标准化

姓名	专业领域
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
福永 开	宏观经济学、产业组织论、劳动经济学
福永 佳史	东盟经济一体化、东亚经济一体化、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、技术评价、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
林 良造	信息产业政策、医疗政策、网络安全政策、东亚经济一体化、政策决策过程等
久永 忠	通商政策、国际贸易论、经济增长论
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	劳动市场、劳动经济学、人力资本、无形资产、生产率
细谷 佑二	产业集群与创新、中小企业论、地区产业政策、全球利基顶尖企业研究
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
井上 诚一郎	景气动向、经济政策、财政与金融
犬饲 真也	宏观经济政策等
石田 裕之	能源与环境、经济产业政策
石毛 博行	国际经济、产业、中小企业
石井 芳明	风险企业政策、中小企业政策、产业组织论、创新政策
伊藤 公二	贸易与对外与对内直接投资、企业的国际活动、中小企业、国际金融
伊藤 禎则	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
柏濑 健一郎	经济增长论、国际经济开发论、低生育率老龄化的经济学、宏观审慎政策
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
木村 福成	国际贸易论、开发经济学、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	通商法、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

姓名	专业领域
栗田 宗树	创新、社会保障
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
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
松田 尚子	创业论、风险企业论、人工智能
美甘 哲秀	食品与能源的供求动向、市场分析、安全保障论、世界的宏观经济
三浦 聪	商品市场论、产业组织政策、美国政治经济
三善 由幸	财政学、都市与地方经济学、宏观经济学、住宅政策、基础设施政策
水野 辽太	事业者团体、协同组织金融、当地工业、反垄断法
务川 慧	经济增长论、公共政策论、财政货币政策、国际关系论
武藤 祥郎	都市经济学、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
长町 大辅	社会资本完善、宏观经济理论、经济增长论
中川 淳司	国际经济法
中富 道隆	通商法与通商政策、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
南部 友成	社会保障、企业税制、贸易政策
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）
野原 谕	财政的可持续性、宏观经济运营
小泷 一彦	人力资本与生产率、房地产与金融
小川 诚	劳动经济、劳务管理、工作生活平衡、多样性
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	产业组织论与企业经济学、着重中小企业、创业、创新的实证研究与政策评估分析
冈崎 康平	循证政策立案、行为经济学、日本经济论、政府统计
奥田 岳庆	国际经济、社会保障政策
坂田 一郎	创新政策、经济增长论、技术管理、地区集群、开发经济
佐藤 仁志	国际经济学（贸易）、应用微观经济学
关口 训央	灾害后的复兴分析、供应链分析、贸易动向、物价动向
清村 和贵	中小企业的发展要素及交易网络、中小企业的资本政策和企业治理、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
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、金融科技、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
高村 静	人力资源管理、组织行为、男女共同参与社会、低生育率、能力开发、职业形成

姓名	专业领域
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(地域产业振兴、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、中国经济
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	经济增长、国际金融、金融危机
富原 早夏	社会保障、行为经济学、组织经济学、贸易政策
友泽 孝规	经济增长、创新、能源政策、产业政策、可持续发展、金融、国际关系
土本 一郎	竞争情报、风险管理、危机管理
津田 广和	循证政策决策、行为经济、Entrepreneurship、地方经济
鹤田 仁	关税政策、国际贸易法、国际贸易论
上田 圭一郎	经济增长、社会保障、教育、收入分配
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	劳动方式改革、人材培养论、信息产业政策、经营战略管理、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、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
八代 尚光	国际经济、技术进步与创新、中国经济、宏观经济、经济政策
吉田 雅彦	开放创新、网络、集群、实地考察
吉田 亮平	宏观经济学、日本经济、货币政策、社会保障政策
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)、人才与劳动方式、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
<b>访问学者 (VS)</b>	
Shiro ARMSTRONG	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

## 研究项目主任 (PD)

9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	庆应义塾大学经济学系 教授	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 所長、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 2019 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)

吉川 洋 立正大学经济系 教授  
 若杉 隆平 新泻县立大学 校长兼理事长、京都大学 名誉教授、横滨国立大学 名誉教授

### 高级研究顾问 (SRA)

根津 利三郎 前株式会社富士通总研 首席资深研究员  
 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 2019 年 3 月底)

## 独立行政法人评估制度

独立行政法人通则法的部分修改法 (2014 年法律第 66 号) 于 2015 年 4 月 1 日开始实施，独立行政法人引进了新的目标与评估制度。

RIETI 为了确保评估的效果，积极听取下列各位外部有识之士的意见。

小野 俊彦 经济同友会 监事  
 小笠原 直 监查法人 Avantia GP 法人代表、公认会计师  
 古城 佳子 东京大学研究生院综合文化研究科 教授  
 黑田 昌裕 庆应义塾大学 名誉教授  
 须田 美矢子 一般财团法人佳能全球战略研究所 特别顾问

(省略敬称，截至 2019 年 3 月底)

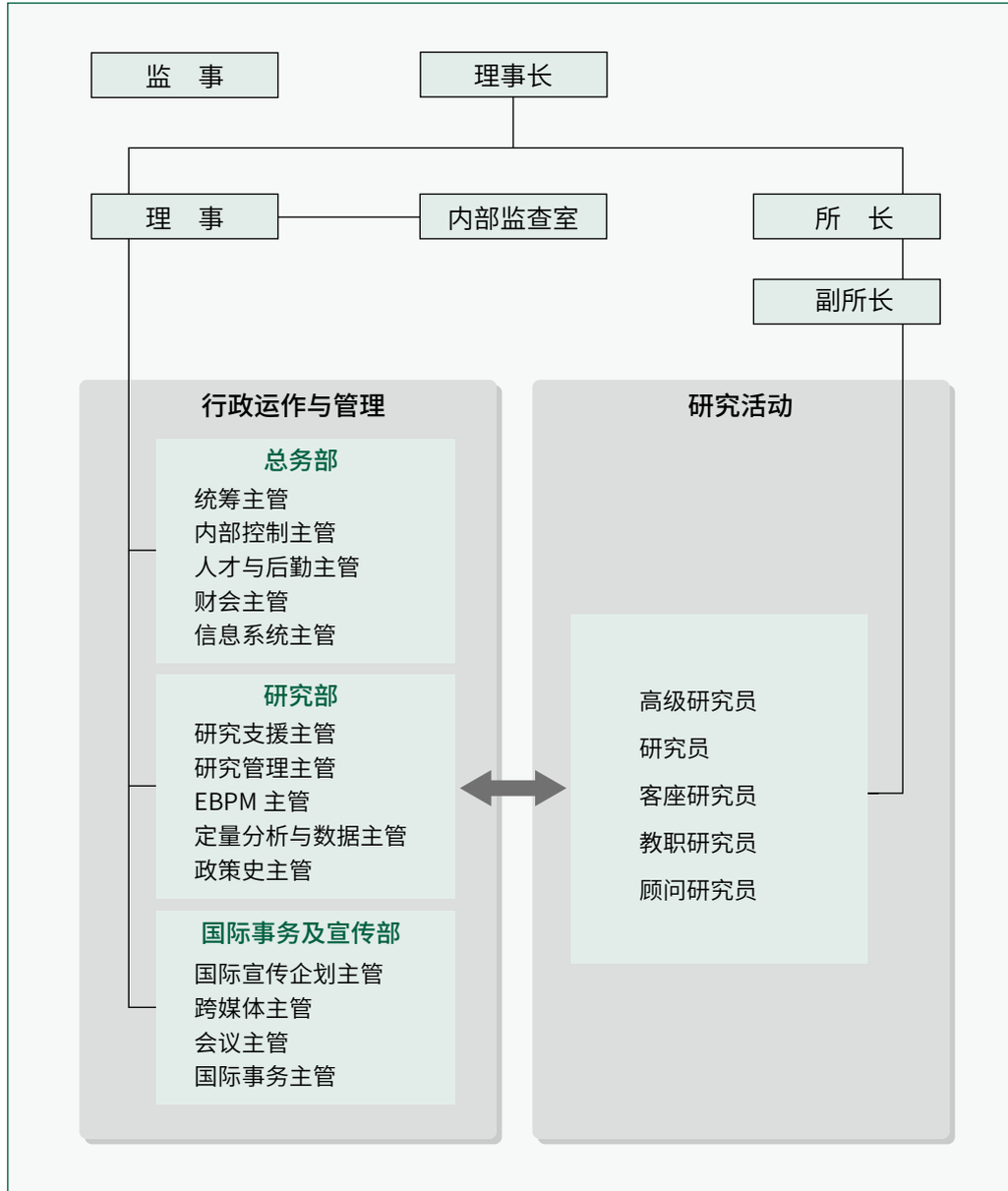
## 外部咨询委员会

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，检验研究的进展状况、效率以及在政策执行中的反映度等。

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 俊诏 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、庆应义塾大学 名誉教授

(按日语 50 音排序，省略敬称，截至 2019 年 3 月底)

## 组织结构图



(截至 2019 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