

鈴木 潤 教授

Academic Year 2017 (2017.4.1~2018.3.31)

専門分野：科学技術政策・イノベーション政策の実証分析，技術経営，産学連携

学位：博士（学術），東京大学（博工第 5286 号）

略歴：1984 年 京都大学理学部卒業（分子生物学）

2002 年 東京大学大学院工学系研究科博士課程（先端学際工学）修了

1984 年-1988 年 持田製薬株式会社試薬研究所・研究員

1988 年-2005 年 財団法人未来工学研究所 研究員・主任研究員・主席研究員

2005 年-2007 年 芝浦工業大学大学院工学マネジメント研究科教授

2007 年-現在 政策研究大学院政策研究科教授

2003 年-現在 文部科学省科学技術政策研究所客員研究官（兼務）

2005 年 Short-term Consultant, World Bank（兼務）

2005 年-2006 年 東京大学先端科学技術研究センター特任教授（兼務）

2006 年-2007 年 総務省統計研修所客員教授（兼務）

2007 年-2010 年 経済産業研究所ファカルティフェロー（兼務）

2009, 2010 年 Short-term Consultant, OECD/EAS（兼務）

2016 年-2017 年 Michelin Senior Fellow, FFJ-EHESS（兼務）

1. 業績 (A)

(1) 雑誌論文

① 単 著

- * Jun SUZUKI, “To Support R&D or Linkages? - Seeking a better policy mix for SME support -”, July 2017, RIETI Discussion Paper Series 17-E-098, 1-21, The Research Institute of Economy, Trade and Industry.

② 共 著

- * 柴田友厚、馬場靖憲、鈴木潤、「探索戦略の迷走—富士フィルムとコダックの分岐点—」、赤門マネジメント・レビュー 16 巻 5 号（2017 年 10 月）、pp.213-232（査読付き）
- * Yoshi-aki Shimada and Jun Suzuki, “Promoting scientodiversity inspired by biodiversity”, Scientometrics, December 2017, Volume 113, Issue 3, pp 1463 - 1479. (peer-reviewed), Springer

(2) 学会発表

- * Jun SUZUKI, Asia Pacific Innovation Conference 2017, “To Support R&D or Linkages? - Seeking a Better Policy Mix for SME Support -“, The University of Victoria, December 1.

(3) その他

- * 鈴木潤、「中小企業支援のイノベーション政策 — ソフトかハードか —」GRIPS ランチタイムセミナー、11/Oct/2017
- * 鈴木潤、「科学技術と社会革新の再編成をめざす国際拠点」、サントリー文化財団 人文科学・社会科学に関する学際的グループ研究 中間報告、2018 年 2 月 22 日

2. 助成金等による研究

(1) 科研費による研究

- * 科研費：基盤(C) 基金 17K03759、「マイクロデータに基づく科学への投資の効率性と妥当性の検証」、研究代表者（2016年度～2018年度）
- (2) 受託研究、共同研究、奨学寄附金、その他補助金等の外部資金による研究
 - * 助成研究：（一般財団法人 新技術振興渡辺記念会）「日本のイノベーションシステムの変貌」、研究代表者（2016年度～2017年度）
- (3) その他
 - * 平成 29 年度 独立行政法人 経済産業研究所「イノベーション政策のフロンティア：マイクロデータからのエビデンス」研究分担者（研究代表者：長岡貞男、2016年度～2017年度（本学で資金を受け入れずに行っている研究）

3. 教育

- (1) 講義
 - * Economics of Innovation (Fall)
 - * Management of Innovation (Spring/Session I)
- (2) 演習
 - * Research Seminar I (Spring/Summer)
 - * Research Seminar I (Fall/Winter)
 - * Research Seminar II (Spring/Summer)
 - * Research Seminar II (Fall/Winter)
 - * Research Seminar III (Spring/Summer)
 - * Research Seminar IV (Spring/Summer)
 - * Research Seminar IV (Fall/Winter)
- (3) 論文指導
 - * 公共政策プログラム：博士課程 1 名（副指導）
 - * 科学技術イノベーション政策プログラム：博士課程 5 名（主指導 3 名、副指導 2 名）
 - * 科学技術イノベーション政策プログラム：修士課程 1 名（主指導）
- (4) その他
 - * 国内出願修士入試 2 月 14 日（英語）出題・採点

4. 管理・運営への関与

- (1) 委員会
 - * 科学技術イノベーション政策・教員選考委員会 委員
 - * 教育ソフト改善委員会
- (2) プログラム・コミティー
 - * 公共政策プログラム（博士課程）・コミティー
 - * 科学技術イノベーション政策プログラム（修士課程・博士課程）・コミティー

5. 社会的貢献（A）

- (1) 他大学・研究所等における活動
 - ① 委員会等
 - * 東京大学大学院新領域研究科論文博士審査委員、山下讓氏（2017年5月8日博士論文）

審査委員会)

- * 経済産業省、平成 29 年度追跡調査・追跡評価委員会・委員：経済産業省の直轄研究開発プロジェクトの追跡調査および評価を実施
- * 新エネルギー・産業技術総合開発機構、研究評価委員会「追跡調査・評価」分科会・委員：NEDO における追跡調査・評価活動に関する助言。

② その他

- * 文部科学省 科学技術・学術政策研究所 客員研究官

(2) 企業、財団法人等における活動

- * 一般財団法人 知的財産研究所 平成 29 年度「産業財産権制度調和に係る調査共同研究事業」派遣研究者選定委員会・委員：平成 30 年度派遣研究所の選定
- * 一般財団法人 知的財産研究所 IIP パテントデータベース (IIP パテント DB) 運営委員会・委員：研究用特許統計データベースの構築と維持に関する助言
- * 一般財団法人 商工会館、「産業と技術の比較研究」研究会委員：研究活動への参画。

(3) 学会等における活動

- * 日本 MOT 学会、理事・編集委員
- * 研究・イノベーション学会、副会長、評議員
- * 日本工学アカデミー 正会員
- * 日本知財学会 正会員
- * 組織学会 正会員
- * 日本海洋政策学会 正会員