

角 南 篤 教授

役 職：学長特別補佐・科学技術イノベーション政策プログラムディレクター代理

専門分野：科学・産業技術政策論，公共政策論

学 位：Ph.D.（コロンビア大学）

略 歴：1988年ジョージタウン大学 School of Foreign Service 卒業，1989年株式会社野村総合研究所政策研究部研究員，1992年コロンビア大学国際関係・行政大学院 Reader，1993年同大学国際関係学修士，1997年英サセックス大学科学政策研究所（SPRU）TAGS フェロー，2001年コロンビア大学政治学博士号（Ph.D.）取得。2001年より独立行政法人経済産業研究所フェロー。2003年本学助教授，2007年より准教授及び科学技術政策プログラムディレクター。2011年内閣府本府参与（国家戦略，科学技術，宇宙政策担当，2012年10月まで）。2013年より科学技術イノベーション政策プログラムディレクター代理。2014年度より本学教授・学長補佐。2015年11月より内閣府本府参与（科学技術・イノベーション政策担当）。

1. 業 績（B）

（1） 書評・解説等

- * 日本経済新聞 経済教室「日本、北極政策 積極関与を」（2016年1月15日）

2. 助成金等による研究

- * 平成27年度 文部科学省 科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点整備事業 SciREX センター プログラムマネージャー
- * 独立行政法人 科学技術振興機構 研究成果展開事業 センター・オブ・イノベーション (COI) プログラム「COIプログラムの社会実装に向けて障壁となる規制・制度等についての調査分析」研究代表者
- * 独立行政法人 科学技術振興機構 (受託研究)「将来を展望した社会的問題とその解決のための科学技術政策の同定」研究代表者
- * 政策研究院 科学技術プロジェクト 研究代表者

3. 教 育

（1） 講 義

- * 科学技術政策過程論 / Analysis of Science and Technology Policy Process (Spring 2015)
- * 科学技術イノベーション政策概論 / Introduction to Science, Technology and Innovation Policy (Fall 2015)

（2） 演 習

- * リサーチセミナー I - III

（3） 論文指導

- * 科学技術・学術政策プログラム：博士課程2名（主指導1名・副指導1名、学位取得）
- * 政策プロフェSSIONナルプログラム：博士課程1名（主指導）
- * 公共政策プログラム：博士課程3名（主指導2名、副指導1名：学位取得）

- * 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）
- (4) その他
 - * NISTPASS GRIPS Seminar（2015 年 5 月 26 日）ハノイ
 - * トヨタ自動車研修（2015 年 7 月 21～22 日）
 - * 日・ASEAN 科学技術行政官研修（2016 年 1 月 19 日）
 - * GRIPS-JMA Joint Workshop: 日本能率協会マネジメントインスティテュート「部長のためのエグゼクティブマネジメントコース」（2016 年 1 月 29～30 日）

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プログラム（修士課程・博士課程）・コミテター
 - * GRIPS Global Governance Program (G-cube) Committee
 - * 役員会
 - * 研究教育評議会
 - * 企画懇談会
 - * プログラム改革推進本部
 - * 第 3 期中期目標・計画検討 WG
 - * GRIPS フォーラム運営委員会
- (2) タスクフォース
 - * リーディング大学院タスクフォース
- (3) その他
 - * SciREX 拠点間連絡会
 - * SciREX センター運営会議
 - * アジアステーツマン交流事業
 - 日韓議員交流プログラム
 - NATO 議員交流プログラム
 - * GRIPS フォーラム
 - * GRIPS/米国大使館セミナー（4/17）
 - * GRIPS SciREX センターシンポジウム（4/22）
 - * GRIPS SciREX センターセミナー（4/28, 6/15）
 - * 日 - オーストラリア防衛技術研究開発戦略セミナー（5/11）
 - * NATOPA Lecture Meeting（6/2）
 - * 日本イスラエル親善協会/GRIPS SciREX センター講演会（8/10）
 - * 第 6 回日 EU 科学技術政策フォーラム（10/3）
 - * GRIPS SciREX センター/英国大使館 Roundtable（10/6）
 - * GRIPS - 英国大使館共催フォーラム（10/7）
 - * GRIPS SciREX センター発足 1 周年記念シンポジウム（10/14）
 - * 科学技術イノベーション政策研究センター講演会（11/10）
 - * GRIPS/SciREX センター/MEXT 共催 第 14 回 SciREX セミナー（2016/2/3）

5. 社会的貢献（A）

（1） 国および地方公共団体における審議会等の活動

- * 内閣官房 日本経済再生本部・産業競争力会議 民間議員リエゾン
- * 内閣官房 政府関係機関移転に関する有識者会議 委員
- * 内閣府 総合科学技術・イノベーション会議 基本計画専門調査会
- * 内閣府 総合科学技術・イノベーション会議 評価専門調査会 委員
- * 内閣府 総合科学技術・イノベーション会議 推進専門調査会 専門委員
- * 内閣府 科学技術イノベーションの戦略的国際展開に向けた検討会
- * 内閣府本府 参与（科学技術・イノベーション担当）
- * 文部科学省 ヤングリーダーズプログラム推進協議会
- * 文部科学省 科学技術・学術審議会 委員
- * 文部科学省 科学技術・学術審議会 国際戦略委員会 臨時委員
- * 文部科学省 科学技術・学術審議会 戦略的基礎研究部会 委員
- * 文部科学省 競争的研究費改革に関する検討会 委員長
- * 文部科学省 「地域イノベーション（戦略支援プログラム）中間評価及び終了評価に関する調査」における検討委員会 委員
- * 文部科学省 宇宙探査検討会 委員
- * 文部科学省 スーパーグローバルハイスクール企画評価会議 委員
- * 文部科学省 国立研究開発法人審議会 臨時委員
- * 総務省 情報通信審議会 専門委員
- * 外務省 科学技術外交推進会議 委員
- * 衆議院 本院調査局科学技術・イノベーション推進特別調査室 客員調査員
- * 山梨県 やまなし未来会議 委員
- * 国際協力機構 アセアン工学系高等教育ネットワークプロジェクト（フェーズ3）国内支援委員会 委員
- * 国際協力機構 アセアン工学系高等教育ネットワークプロジェクト（フェーズ3）産学連携促進諮問委員会 委員
- * 国立研究開発法人 科学技術振興機構 研究成果展開事業「センター・オブ・イノベーション」構造化チーム委員
- * 国立研究開発法人 科学技術振興機構 国際科学技術共同推進事業（戦略的国際共同研究プログラム） アドバイザー
- * 国立研究開発法人 科学技術振興機構 革新的研究開発推進プログラム（ImPACT）アドバイザー

（2） 他大学・研究所等における活動

① 非常勤講師，研究員等

- * 北京大学現代日本研究センター 日本側主任教授
- * 北京大学 客員教授
- * 国際連合大学 客員教授
- * 学校法人順正学園（吉備国際大学）非常勤講師
- * 昭和音楽大学 特別講師 「イノベーターを育む大学」90分（2015年4月6日）
- * 成城大学 特別講師 「政策イノベーション特殊講義」（2015年12月17日）

- * 九州大学 講義「韓国学への招待」(2015年7月8日)
- * 大阪大学 講義「科学技術と社会特論」(2015年12月16日)
- * 名古屋大学 未来社会創造機構 招へい教員、イノベーション戦略室 客員教授
- * 独立行政法人科学技術振興機構 中国総合研究交流センター シニアフェロー
- ② 委員会等
 - * 岡山光量子科学研究所 評議委員会 評議員
 - * 情報・システム研究機構 国立極地研究所 北極域研究推進プロジェクト (ArCS) 評議委員会委員
 - * 学校法人順正学園 理事
- ③ その他
 - * 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構 客員アドバイザー
 - * 長岡技術科学大学 博士学位論文 審査委員
- (3) 財団法人等における活動
 - * 本田財団 業務執行理事
 - * 創業支援推進機構 (ETT) 理事
 - * 一般財団法人 日本宇宙フォーラム 顧問
 - * 一般財団法人 日本エネルギー経済研究所「エネルギー政策と安全保障に係る内部勉強会」委員
- (4) 学会等における活動
 - * 宇宙ガバナンス研究会
- (5) その他
 - * 株式会社三菱総合研究所 (文部科学省委託) 人材獲得のための資金等に係る国際水準調査検討委員会 委員

6. 社会的貢献 (B)

- (1) ジャーナリズムを通じた発言
 - ① 活字メディア
 - * 寄稿:「論点:月着陸で日本の存在感示せ」読売新聞 (2015年4月10日)
 - * コメント:「成長への貢献 道筋見えずー第5期科学技術基本計画の中間まとめ」朝日新聞 (2015年6月11日)
 - * 寄稿: CAREERS: “Broaden expertise across institutions,” *Nature*, VOL.523 (2015年7月16日)
 - * コメント:「クローズアップ 2015:「次世代」油井さん、ISSへ 目に見える成果期待」毎日新聞 (2015年7月20日)
 - * 発言引用:「改正 研究開発力強化法」(座談会での発言が掲載) 科学新聞 (2015年8月8日)
 - * コメント:「北極活用 日本も熱視線」読売新聞 (2015年11月11日)
 - * コメント:「科技基本計画第5期策定」日本経済新聞 (2015年12月21日)
 - * コメント:「月に挑む 日本発の着陸計画」産経新聞 (2016年1月1日)
 - ② 電波メディア
 - * 出演: ニュース深読み「どこまで進む? 日本の宇宙開発」NHK (2015年8月22日)

(2) 講演会, 座談会, 会議出席

- * 講演: AAAS-TWAS Course on Science Diplomacy, トリエステ, 2015年6月7-12日
- * パネリスト: NYU 2015 ICON-S Conference on “Public Law in an Uncertain World,” ニューヨーク, 2015年7月2日
- * パネリスト: 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 30th International Symposium on Space Technology and Science (ISTS), 神戸, 2015年7月7日
- * モデレーター: 笹川平和財団海洋政策研究所 北極圏国際ワークショップ「変化する北極の海事の安定化, 安全保障、国際協働の確保」, 東京, 2015年7月14-16日
- * パネリスト: NATO Science and Technology Board Meeting, ティラナ, 2015年9月16日
- * パネリスト: 駐日 EU 代表部 EU・日本科学政策フォーラム, 京都, 2015年10月3日
- * パネリスト: Robert Bosch Foundation, Public Diplomacy Forum 2015 “4th International Conference on Public Diplomacy in China-Europe Relations,” ベルリン, 2015年10月7-10日
- * 講演: 2015 Arctic Circle Assembly, レイキャビク, 2015年10月15-18日
- * 講演: アイスランド大使館 昼食講演会, 東京, 2015年10月22日
- * 講演: 防衛装備庁 技術シンポジウム, 東京, 2015年11月10-11日
- * 講演: 東京理科大学 特別公開講義, 東京, 2015年11月16日
- * 講演: 若狭エネルギー研究センター 原子力グローバル人材育成セミナー, 福井, 2015年12月14日
- * 講演: Arctic Frontiers 2016, トロムソ, 2016年1月25日
- * 講演: 児島ロータリークラブ インターシティミーティング, 岡山, 2016年1月31日
- * 講演: カーネギー財団 Science and Technology Diplomacy and the U.S.-Japan Alliance, ワシントン, 2016年2月10日
- * 講演: 国際交流基金 日系アメリカ人リーダーシッププログラム, 東京, 2016年3月9日
- * モデレーター: Tufts University Opening Arctic Conference, ボストン, 2016年3月12日
- * 講演: University of Alaska Fairbanks, International Arctic Assembly, アラスカ, 2016年3月13-16日