

【氏名】 小林俊哉 (Toshiya Kobayashi)

【現職】 科学技術イノベーション政策教育研究センター 准教授

【略歴】 早稲田大学大学院社会科学部研究科修士課程修了。広告会社、財団法人 未来工学研究所研究員、東京大学先端科学技術研究センター特任助教授、北陸先端科学技術大学院大学准教授、富山大学特命教授を経て、平成 24 年 4 月より、九州大学・科学技術イノベーション政策教育研究センター准教授。

【専門分野】 科学技術政策 地域活性化政策 環境政策

【学会活動】

研究・技術計画学会 庶務理事 (平成 14 年度～平成 16 年度)。第 18 回年次学術大会実行委員 (平成 15 年度)。編集委員 (平成 14 年度～平成 19 年度)。研究・技術計画学会叢書編集委員 (平成 18 年度～現在)。業務理事 (平成 20 年度～平成 22 年度)。業務委員 (平成 23 年度～現在)。理事 (平成 24 年度～現在)。

廃棄物資源循環学会研究大会実行委員 (平成 22 年度)。日本学術会議・経営工学関連学会協議会 (FMES) 実行委員 (平成 15 年度)。

【社会活動】

石川県商工労働部産業人材政策室 石川経営天書塾講師／ケース教材制作 (平成 17 年度～平成 23 年度)。石川県能美市モバイルリテラシー教員研修プログラム運営委員会委員 (平成 19 年度)。石川県加賀市「加賀市総合計画」策定アドバイザー (平成 18 年度)。石川県野々市市「ののいちっ子を育てる町民会議」携帯電話対策部会アドバイザー (平成 19 年度～平成 20 年度)。石川県能美市九谷再生ビジョン委員会委員 (平成 20 年度)。石川県加賀市オーラルヒストリー図書館プロジェクト・アドバイザー (平成 18 年度～平成 21 年度)。

【主要著書】

- ・ 小林俊哉：第 7 章 北陸先端科学技術大学院大学におけるラボラトリー＝スタディーズの背景と意義。『ラボラトリー＝スタディーズをひらくために―日本における実験系研究室を対象とした社会科学の試みと課題』伊藤泰信 編 84-89 JAIST Press 2009
- ・ 小林俊哉『金沢箔工芸産業におけるイノベーション―石川県における株式会社 箔一のケース―』JAIST Press 全 26 頁 2009 年

- ・ Toshiya Kobayashi, Yoshiteru Nakamori, Andrzej P.Wierzbicki, Creative Environment – Issues of Creativity Support for the Knowledge Civilization Age 14 Management of Technology in Academic Research, Springer, pp.353-368, 2007
- ・ 小林俊哉『ロシアの科学者』 東洋書店 全 63 頁 2005 年
- ・ 小林俊哉『研究哲学』第 2 章 我が国における高等教育・研究環境に生じた変化, 由井コロキウム編著 共著 JAIST Press, pp.59-79 2005 年
- ・ 小林俊哉『地球環境読本Ⅱ』 第Ⅲ部 pp.76-83 加藤 尚武 編著 共著 丸善株式会社 2004 年
- ・ 小林俊哉『2015 年の情報通信技術』第 9 章 pp.245-258 共著 NTT 出版 2001 年

【主要論文】

- ・ 小林俊哉「北陸地域における科学コミュニケーション活動を通じた大学と地域の連携ー 2011 年度北陸地域政策研究フォーラム研究報告」『地域公共政策研究』第 20 号 pp.35-38 地域公共政策学会 2012 年
- ・ 小林俊哉 立瀬剛志 須永恭子「富山県内の自治体におけるソーシャル・キャピタルと住民の健康ー地域医療・保健支援部門の地域健康調査活動報告」『地域生活学研究』 vol.3 pp.87-91 地域生活学研究会 2012 年
- ・ 須永恭子 小林俊哉「山間過疎地域における自宅での介護と近隣の関係について」『地域生活学研究』 vol.3 pp.65-72 地域生活学研究会 2012 年
- ・ 小林俊哉「石油化学技術に関する最新のデルファイ技術予測結果と既存予測結果の検討」『次世代ポリオレフィン総合研究』 vol.5 三恵社 pp.28-35 2011 年
- ・ 小林俊哉「文部科学省『科学技術動向』に見る石油化学技術の位置付け」『次世代ポリオレフィン総合研究』 vol.1.4 三恵社 pp.28-35 2010 年
- ・ 小林俊哉 樽田泰宜「サイエンスカフェを核とした大学・地域社会間のアウトリーチ活動ー石川県能美市と北陸先端科学技術大学院大学の事例」『北陸地域研究』 第 3 巻 第 2 号 pp.53-65 北陸先端科学技術大学院大学 地域・イノベーション研究センター 2010 年
- ・ 樽田泰宜, 小林俊哉「地域の問題解決へのサイエンスコミュニケーション手法ー北陸先端科学技術大学院大学におけるサイエンスカフェの事例から」『北陸地域研究』 第 3 巻 第 2 号 pp.66-77 北陸先端科学技術大学院大学 地域・イノベーション研究センター 2010 年
- ・ 小林俊哉「モバイルリテラシー教育を核とした大学の社会貢献」『北陸地域研究』 第 2 巻, 第 1 号 pp.62-71 北陸先端科学技術大学院大学 地域・イノベーション研究センター 2010 年
- ・ 小林俊哉「アウトリーチ活動を研究者・研究機関評価の対象に加えるべき」

- 『科学』『ウェブ広場』 電子版 岩波書店 2010 年
- ・小林俊哉 亀田文哉「地域に広がるモバイルリテラシー教育」月刊『LASDEC』, 5 ,pp.30-35
地方自治情報センター 2010 年
 - ・小林俊哉「次世代研究探索プログラムにおける石油化学技術の位置付け」
『次世代ポリオレフィン総合研究』 vo.1.3 三恵社 2009 年
 - ・小林俊哉「地域オーラルヒストリー研究会の意義と課題ー石川県加賀市立図書館オーラル
ヒストリー研究会の試行と展開ー」『北陸地域研究』 第1巻 第1号 pp.83-95
北陸先端科学技術大学院大学地域・イノベーション研究センター 2009 年
 - ・緒方三郎 小林俊哉「大学と社会イノベーション」『知識創造場論集』北陸先端科学技術
大学院大学・科学技術開発戦略センター 第4巻 第5号 pp.1-8 2008 年
 - ・小林俊哉 緒方三郎「学際連携を支援するための学際コミュニケーション論」『知識創造
場論集』北陸先端科学技術大学院大学・科学技術開発戦略センター 第4巻 第5号
pp.28-37 2008 年
 - ・立瀬剛志 小林俊哉「社会イノベーションへの大学組織研究連携戦略」『知識創造場論集』
北陸先端科学技術大学院大学・科学技術開発戦略センター 第4巻 第5号 pp.38-44 2008 年
 - ・小林俊哉 浅野浩央「生涯学習の場としてのサイエンスカフェ」『知識創造場論集』北陸
先端科学技術大学院大学・科学技術開発戦略センター 第4巻 第5号 pp.9-19 2008 年
 - ・八代英美, 小林俊哉「ロシアの基礎研究から日本産業への知識移転」『研究 技術 計画』
Vol.21 No.3 pp.243-251 2007 年
 - ・Toshiya Kobayashi, Saburo Ogata, Possibility for the application of publications
analysis to evaluation of research institutes,
JOURNAL OF TELECOMMUNICATIONS AND INFORMATION TECHNOLOGY
National Institute of Telecommunications Warsaw, Poland, 4, pp.59-62, 2007
 - ・小林俊哉 長谷川文生「技術予測調査結果を用いた科学技術基本計画政策評価の試み」
『研究 技術 計画』 Vol.19 No.1/2 pp.94-97 研究・技術計画学会 2004 年
 - ・小林俊哉「ソ連邦崩壊後のロシアの科学ー科学技術研究人材の動向を中心に」
『ユーラシア研究』 No.31 pp.10-16 ユーラシア研究所 2004 年
 - ・小林俊哉 馬場敏幸「大学並びに公的研究機関における高度専門型研究支援を担う専門職
人材」『AcTeB Review』 Vol.4 pp.44-47 東京大学 RCAST 先端テクノロジービジネス
センター 2003 年
 - ・小林俊哉 馬場敏幸「戦略的研究拠点推進室と先端科学技術研究戦略の目指すもの」
『AcTeB Review』 Vol.6 pp.138-139 東京大学 RCAST 先端テクノロジービジネスセン
ター 2003 年

- ・ 小林俊哉 小林 正 「工学分野における次世代研究探索プログラムの成果と展望」
『情報管理』 Vol.43 No.1 pp.2-11 科学技術振興事業団 2000 年
- ・ 小林俊哉 小柳津英知 「医薬品産業における社会的規制の実効性－規制能力の日米比較」
『日本経済政策学会年報（政策危機の構図－新しい政策原理を求めて－）』 第 48 号
日本経済政策学会 2000 年
- ・ 小林俊哉 「資源循環型社会は知識の共有化から」 『技術と経済』 第 396 号 pp.82 -88
社団法人 科学技術と経済の会 2000 年
- ・ 小林俊哉 「『教育』と『環境』両問題の統合的解決への接近」 『技術と経済』 第 406 号 pp.74-80
社団法人 科学技術と経済の会 2000 年
- ・ 小林俊哉 「在日ロシア人科学者の研究アクティビティ」 『ユーラシア研究』 No.20 pp.52 -57
ユーラシア研究所 1999 年
- ・ 小林俊哉 新井米秋 「次世代研究探索プログラムの意義と展望」 『情報管理』 Vol.42 No.3
pp.205-221 科学技術振興事業団 1999 年
- ・ 小林俊哉 「環境関連技術開発における公的研究部門の取り組みの現状と展望(1)(2)」
『技術と経済』 第 393 号 pp.44-49／第 394 号 pp.50-57
社団法人 科学技術と経済の会 1999 年
- ・ 小林俊哉 「先端的研究開発（R&D）活動における研究活動支援業務の効用」
『研究開発マネジメント』 第 7 巻 第 2 号 pp.16-23 アーバンプロデュース 1997 年
- ・ 小林俊哉 「カタストロフィの中のロシアの科学—その後①②—」 『技術と経済』 第 363 号
pp.56 -60／第 364 号 pp.54 -59 社団法人 科学技術と経済の会 1997 年
- ・ 小林俊哉 「国内外資系医薬品メーカーの研究開発アクティビティ」
『化学経済』 第 44 巻 第 12 号 pp.73-79 化学経済研究所 1997 年
- ・ 小林俊哉 「産学協力は光に面する」 『技術と経済』 353 号 pp.51 -55
社団法人 科学技術と経済の会 1996 年
- ・ 小林俊哉 「研究公務員と企業研究職の給与格差の実態」 『技術と経済』 336 号 pp.68 -73
社団法人 科学技術と経済の会 1995 年
- ・ 小林俊哉 「技術者的能力を求められるこれからの技能者」 『人材教育』 第 7 巻 10 号
pp.20 -24 日本能率協会マネジメントセンター 1995 年
- ・ 小林俊哉 「筑波研究学園都市における研究人材確保の実態」 Journal of Technology
Transfer Vol.18 No.10 pp.28-29 NTT Advanced technology Corporation 1995 年
- ・ 小林俊哉 「わが国における研究公務員の処遇の実態」 『技術と経済』 319 号 pp.76 -80
社団法人 科学技術と経済の会 1993 年