

Title	表紙、プログラム、奥付
Author(s)	
Citation	年次学術大会講演要旨集, 27
Issue Date	2012-10-27
Type	Others
Text version	publisher
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10119/10960">http://hdl.handle.net/10119/10960</a>
Rights	本著作物は研究・技術計画学会の許可のもとに掲載するものです。This material is posted here with permission of the Japan Society for Science Policy and Research Management.
Description	

# 講演要旨集

研究・技術計画学会

第27回 年次学術大会

2012.10.27～28 東京

第 27 回 年 次 学 術 大 会

# 講 演 要 旨 集

2012 年 10 月 27 日 (土) ~ 28 日 (日)

一橋大学 国立キャンパス

東京都国立市中 2-1 〒186-8601

研究・技術計画学会

*The Japan Society for Science Policy and Research Management*

# 一般講演要旨集

10月27日(土)10:00~11:00

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
10:00		<p>一般講演 ナショナル・イノベーション・システム</p> <p>座長 七 丈 直 弘</p> <p>1B01 英国の研究資金配分制度：財政危機における現状と課題 ○チャップマン純子, 林 幸秀 (JST)</p>	<p>一般講演 (ホットイシュー) サービスイノベーションの新展開①</p> <p>座長 澤 谷 由里子</p> <p>1C01 ITサービスマネジメントにおける価値創出に係る一考察 ○本田祐吉 (エヌアイシーネットワークシステム)</p>	<p>一般講演 (ホットイシュー) 地域イノベーションの促進と産学官連携コーディネータの役割①</p> <p>座長 林 聖子</p> <p>1D01 産学官連携と知的財産権戦略について酸化半導体の事例からの分析：東工大細野秀雄教授によるIG20の発明とライセンス、事業化 ○中田行彦 (立命館アジア太平洋大)</p>	<p>一般講演 (ホットイシュー) リサーチ・アドミニレータ(URA)①</p> <p>座長 細 野 光 章</p> <p>1E01 研究開発評価の視点からみた大学の研究マネジメントの展開 ○林 隆之 (大学評価・学位授与機構), 鳥田敏行 (茨城大), 小湊卓夫 (九大), 栗本英和 (名大), 伊地知寛博 (成城大)</p>	<p>一般講演 (ホットイシュー) ビッグデータ活用によるイノベーションと政策的課題①</p> <p>座長 内 平 直 志</p> <p>1F01 ビッグデータ活用スキームにおける法制度の壁—メガ・システムにおけるロングアームス法理の矛盾— ○菊池純一 (青学大)</p>	<p>一般講演 (ホットイシュー) 科学技術イノベーション政策の科学①</p> <p>座長 富 澤 宏 之</p> <p>1G01 「科学技術イノベーション政策の科学」の構造化の具体化に向けた検討 ○岡村麻子, 己斐裕一, 長野裕子, 小山田和人 (JST)</p>	<p>一般講演 JWSE(女性エンジニア活生)女性と科学・技術・工学</p> <p>座長 中 原 恒 雄</p> <p>1H01 21世紀における社会構造の変化に伴う各工学系学科における女性工学系技術者・研究者の就職先業種・職種の詳細分析 ○椿美智子, 吉野誠 (電通大)</p>	<p>一般講演 国際競争力・産業競争力①</p> <p>座長 板 谷 和 彦</p> <p>1I01 ビジネスモデルの変化から見た日米欧企業の国際競争力分析の試み ○佐久間啓, 阿部仁志, 太田健一郎 (科学技術と経済の会)</p>	<p>一般講演 技術経営①</p> <p>座長 仙 石 慎 太 郎</p> <p>1J01 第3の産業革命下のイノベーションモデル—イノベーションと消費者の共鳴：パイロット実験 ○渡辺千帆 (東京成徳大/シंगाポール国立大)</p>	10:00
10:15		<p>1B02 ドイツの研究資金配分制度—大学改革を中心に— ○高野良太郎, 林幸秀 (JST)</p>	<p>1C02 情報科学の国際学会セッションの時系列ネットワーク分析 ○森 薫 (慶大/NISTEP), 有野和馬, 古川貴雄 (NISTEP)</p>	<p>1D02 スラリーアイスの研究技術開発プロセスと地域活性化への適応事例 ○山岡理紗, 桂信太郎 (高知工大), 松本泰典 (スラリーアイス開発者)</p>	<p>1E02 大学を核とした研究開発プロジェクトマネジメントの実践に関する一考察 ○佐藤 丈, 石川敏郎 (NEDO)</p>	<p>1F02 国立大学教員による科研費採択の政策的意味に関する統計解析 ○細坪護拳 (NISTEP), 西井龍映 (九大)</p>	<p>1G02 「科学技術政策の科学」の教育・人材育成ネットワークの構築に向けた試論 ○己斐裕一, 岡村麻子 (JST)</p>	<p>1H02 日本の大学教員に占める女性比率の推移 ○加藤真紀 (NISTEP)</p>	<p>1I02 新たな事業モデル競争時代の企業戦略の展開 ○旭岡敬峻 (社会インフラ研究センター)</p>	<p>1J02 経験型製品の開発における顧客ニーズ認識のプロセスについて：マッサージチェア開発過程を事例に ○氏田壮一郎 (関西学院大)</p>	10:15
10:30		<p>1B03 研究資金配分からみるフランスの科学技術・イノベーションシステム改革 ○山下 泉, 林幸秀 (JST)</p>	<p>1C03 顧客タイプ別サービス効果分析システムの提案 ○徳富雄典, 椿美智子 (電通大)</p>	<p>1D03 新たな地域イノベーション創出に向けた産学官連携へのコーディネーター—高知県工業会との連携による凍結濃縮システム開発の体制構築— ○佐藤 暢, 長山哲雄, 松本泰典 (高知工大)</p>	<p>1E03 研究大学における産学連携研究推進活動とその分析 ○寛 一彦 (東大)</p>	<p>1F03 ビッグデータの研究開発推進の注目点 ○野村 稔, 奥和田久美 (NISTEP)</p>	<p>1G03 データ・情報基盤整備に関する課題 富澤宏之, ○岸本晃彦 (NISTEP)</p>	<p>1H03 イギリスの中等教育における技術教育と機会均等および日本における技術教育・職業教育の今後の取り組み ○若月温美 (東葉高等学校/千葉大)</p>	<p>1I03 ビジネスモデルのフロンティアから課題先進国日本の将来方向を探る ○阿部仁志 (科学技術と経済の会/東洋大), 光岡正秀 (ソニー)</p>	<p>1J03 日常生活品の製品開発コンセプトにおけるイノベーションの失敗と成功の法則 ○岡野康弘, 高山誠 (新潟大)</p>	10:30
10:45		<p>1B04 米国の研究資金配分制度：DARPAモデルの適用拡大における論点整理 ○北場 林, 林幸秀 (JST)</p>	<p>1C04 消費者の消費価値観に対する異質性と情報コミュニケーションにおける可視化とチャンス発見の研究 ○鈴木崇文, 椿美智子 (電通大)</p>	<p>1D04 「地域振興共創れ」の産学官連携事業化リスク—機能性素材事業事例にみる地域施策の問題— ○妹尾堅一郎 (一橋大), 田村樹志雄 (産学連携推進機構)</p>	<p>1E04 日本におけるURAの定着に向けた、企業の役割に関する考察 ○柿田佳子 (エルゼビア・ジャパン)</p>	<p>1F04 ビッグデータに向けた機械学習によるリアルタイムデータマイニングソリューション—「大阪大学セキュアデザイン共同研究講座」の取り組みをもとに— ○伊藤庸一郎 (ナノダ/阪大), 牧野智成 (シャチハタ/阪大), 後藤芳一, 加賀有津子 (阪大)</p>	<p>1G04 科学技術イノベーション政策の経済効果測定に関する新たな展開 ○赤池伸一 (一橋大/NISTEP), 藤田健一 (NISTEP)</p>	<p>1H04 中等教育・高等教育の現場で観る女性の理数系適性およびこれを活かすための人材育成支援の今後の取り組み ○若月 聡 (東京理科大/東邦大)</p>	<p>1I04 HBR誌のビジネスモデル論文から産業構造転換を讀む 飯島祥史 (BM実践研), 増井 玲子 (BM実践研/チームワークス LLP), ○阿部仁志 (科学技術と経済の会/東洋大)</p>	<p>1J04 消費と経済成長の構造変化：ポスト大量消費社会の兆候 ○福田佳也乃 (JST), 渡辺千帆 (東京成徳大/シंगाポール国立大)</p>	10:45

11:00

11:00

10月27日(土)11:00~12:00

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
11:00		<b>1B05</b> ナショナル・イノベーション・システムと民間企業—韓国・サムスン電子の事例— ○岡山純子, 林幸秀 (JST)	<b>1C05</b> 携帯電話サービスの新市場進出における成功と失敗のケーススタディ、プラットフォーム及びバリューネットワークの形成状況による事例分析 ○大塚孝之, 宮崎久美子 (東工大)	<b>1D05</b> 産学連携による地域の特徴を活かした製品開発の事例 ○原陽一郎 (東京創研), 柴田高 (東経大), 広田秀樹, 中村大輔, 牧野智一 (長岡大)	<b>1E05</b> 日本の研究パフォーマンス力の現状認識と大学における改善すべき要素の考察 ○林和弘, 奥和田久美 (NISTEP)	<b>1F05</b> 討論	<b>1G05</b> プログラム評価における「外部」評価の機能と実装 ○田原敬一郎 (未来工研), 吉澤剛 (阪大)	<b>1H05</b> 産総研のワーク・ライフ・バランス支援 (5) ○山田理, 菅澤正己, 小木曾真樹, 木村さゆり (産総研)	<b>1I05</b> コラボレーションの役割と相互依存関係に関する考察 ○永井明彦, 伊藤孝行 (名工大)	<b>1J05</b> 連続イノベーションと非連続イノベーションの創出状況 ○桑島修一郎 (京大), 小沼良直 (日本総研), 榑原清則 (法政大)	11:00
11:15			<b>1C06</b> 討論	<b>1D06</b> 討論	<b>1E06</b> 討論		<b>1G06</b> 討論	<b>1H06</b> キュリー夫人と女性と科学 ○吉祥瑞枝 (東邦大/サイエンスタジオ・マリー)	<b>1I06</b> イノベーションの専有可能性の向上戦略—グローバル・ニッチトップ企業の事例からの考察— ○難波正憲, 福谷正信, 藤本武士 (立命館アジア太平洋大)	<b>1J06</b> イノベーション創出に影響を与える要因 ○桑島修一郎 (京大), 小沼良直 (日本総研), 榑原清則 (法政大)	11:15
11:30								<b>1H07</b> 女性エンジニア育成のための社会環境 ○小口幸成 (神奈川工科大)			11:30
11:45								<b>1H08</b> 女性エンジニア活生の今後の展望と課題 ○杉田清 (日本工学アカデミー会員)			11:45
12:00											12:00

10月27日(土) 12:30～12:45  
総会

A会場(本館3階 31番教室)

10月27日(土) 14:00～15:00

A会場(本館3階 31番教室)

公開企画セッション「『科学技術イノベーション政策の科学』のための人材育成」

10月27日(土) 12:45～13:15  
会長講演

A会場(本館3階 31番教室)

10月27日(土) 15:15～18:15

A会場(本館3階 31番教室)

公開シンポジウム「日本の競争力強化のためのイノベーションの実現に向けて  
—産学官の協力とイノベーション研究の今後—」

原 陽一郎 (本学会会長)

「イノベーションと研究・技術計画学会の役割—日本型MOTの構築に向けて」

※ 一橋大学イノベーション研究センターと共催し、一般公開します。

10月27日(土) 13:15～13:45  
学会賞・論文賞 表彰式, 表彰者講演

A会場(本館3階 31番教室)

#### 基調講演

平 澤 冷 (財団法人未来工学研究所理事長, 東京大学名誉教授)

「科学技術イノベーション政策の研究：政府の競争力強化への寄与」

米倉 誠一郎 (一橋大学イノベーション研究センター教授)

「日本の競争力の強化のために：経営学・歴史学の視点から」

#### 司会

浅 井 政 美 (一橋大学イノベーション研究センター特任講師)

#### パネルディスカッション

##### パネリスト

磯 谷 桂 介 (文部科学省科学技術・学術政策局科学技術・学術総括官)

進 藤 秀 夫 (独立行政法人産業技術総合研究所企画本部副本部長)

鈴 木 浩 (日本経済大学大学院教授, メタエンジニアリング研究所長  
三菱電機株式会社役員技監, GEエナジー技監)

長 岡 貞 男 (一橋大学イノベーション研究センター教授)

平 澤 冷 (財団法人未来工学研究所理事長, 東京大学名誉教授)

米倉 誠一郎 (一橋大学イノベーション研究センター教授)

##### モデレータ

赤 池 伸 一 (一橋大学イノベーション研究センター教授)

10月27日(土) 18:30～20:30  
懇親会

一橋大学 佐野書院

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
9:30	一般講演 研究開発システムとモデル  座長 篠崎香織	一般講演 (ホットイシュー) サービスイノベーション の新展開②  座長 白肌邦生	一般講演 (ホットイシュー) 地域イノベーションの 促進と産学官連携コー ディネータの役割②  座長 安本雅典	一般講演 (ホットイシュー) リサーチ・アドミニス トラータ(URA)②  座長 林 隆之	一般講演 (ホットイシュー) ビッグデータ活用によ るイノベーションと政策 的課題②  座長 田路則子	一般講演 (ホットイシュー) 科学技術イノベーシ ョン政策の科学②  座長 田原敬一郎	一般講演 産官学連携①  座長 加藤 浩	一般講演 国際競争力・産業競争 力②  座長 中田行彦	一般講演 技術経営②  座長 名取 隆	9:30	
	2B01 研究開発を対象と したプログラムと プロジェクトのデ ザイン ○澤谷由里子 (JST)	2C01 欧州における Living Labのケー ススタディ ○西尾好司(富士 通総研)	2D01 産学連携における コーディネータの 活動事例について —JSTイノベー ションプラザ東 海、JST復興促進 センター仙台事務 所での活動を通じ て ○原田省三 (JST)	2E01 米国におけるリ サーチ・アドミニ ストラータの組 織の在り方につ いて ○寺本時靖(金沢 大)	2F01 内閣府環境未来都 市政策とビッグ データ活用統合医 療ビジネス ○清家彰敏(富山 大)	2G01 大災害を経て科学 者・技術者の意識 に変化はあったの か? ○玉城わか、横 尾淑子、奥和田久 美(NISTEP)	2H01 大阪大学「共同研 究講座/協働研究 所」—事業化への イノベーション過 程を担う役割— ○後藤芳一(阪 大)、中澤慶久 (日立造船/阪 大)、伊藤庸一郎 (ナノダ/阪 大)、牧野智成 (シャチハタ/阪 大)、奈良 敬 (阪大)	2I01 太陽光発電イノ ベーションから得 た政策含意 鈴木 潤(政策研 究大学院大)、○ 姜 娟(日本学術 振興会)	2J01 環境配慮型商材が 人々の環境配慮行 動に与える影響の 実証分析 ○尾形成也、古川 柳蔵、石田秀輝 (東北大)		
9:45	2B02 製品開発マネジメントとデザイン リブイノベーション ○長谷川光一(九 大)	2C02 地域振興における サブカルチャー戦 略 ○茶野下貴寛、佐 久田昌治(日大)	2D02 産学連携における コーディネータの 活動事例について —JSTイノベー ションサテライト 岩手、JST復興促 進センター盛岡事 務所での活動を通 じて ○貫洞義一 (JST)	2E02 米国におけるリ サーチ・アドミニ ストラータの教 育プログラムと認 定資格 ○鳥谷真佐子(金 沢大)	2F02 ビッグデータ活用 統合医療ビジネス におけるマップ (地図)とセンサ によるイノベー ション ○清家彰敏(富山 大)	2G02 市場性や雇用創出 効果から分析した 過去の科学技術研 究成果 ○古川貴雄、奥和 田久美(NISTEP)	2H02 大阪大学「共同研 究講座/協働研究 所」—Hitzバイオ マス開発共同研究 講座の段階的発展 事例— ○中澤慶久(日立 造船/阪大)、福 崎英一郎、馬場健 史、町村 尚、後 藤芳一、奈良 敬 (阪大)	2I02 我が国において今 後導入が期待され る分散電源に係る NEDOのこれまでの 取り組みと今後の 展望について ○小川貴史 (NEDO)	2J02 CO2削減と石油資 源の延命に貢献す る溶剤リサイクル 業界の取組みにつ いて—ユーザー業 界への提言とその 効果についての検 証 ○八代英美(IMS コンサルティング /芝浦工大)	9:45	
10:00	2B03 構成学(シンセシ オロジー)の論文 分析による技術の 社会導入に向けた 方法論(I) ○小林直人(早 大)、赤松幹之 (産総研)、岡路 正博(チノー)、 富樫茂子、原田 晃、湯元 昇(産 総研)	2C03 サービス価値創造 における「もてな し」型価値共創の 視点(第2報)— ものづくり企業の 持続可能性指向 サービス経営事例 から— ○中村孝太郎 (イー・クラフト /北陸先端大)、 五嶋正風(リク ルート・ワークス 研究所)	2D03 産学連携における コーディネータの 活動事例について —JSTイノベー ションプラザ宮 城、JST復興促進 センター仙台事務 所での活動を通じ て ○藤田慶一郎 (JST)	2E03 URA研修・教育プ ログラムのニーズ 分析と設計方針の 研究 松永 康(早 大)、杉山優子 (早稲田総研イニ シアティブ)、○ 中島一郎(早大)	2F03 Googleの戦略につ いての考察 ○大橋秀紀(日 大)	2G03 技術・戦略・政策 の融合による産業 プロデュース ○岩本 隆(ド リームインキュ ベータ)	2H03 大阪大学「共同研 究講座」事例—ピ アス皮膚再生技術 共同研究部門にお ける産学連携の取 り組み— ○前田明人(阪 大)	2I03 モバイル分野に見 るイノベーション の仕組みと成果— 変革の駆動力とこ れからの日本企業 の対応— ○高橋 浩(宮城 大)	2J03 ボリューム・ゾー ン/BOP向け製品 開発の分析枠組み (試論) ○近藤正幸(横国 大)	10:00	

10月28日(日)10:15~11:15

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
10:15		2B04 構成学(シンセシオロジー)の論文分析による技術の社会導入に向けた方法論(Ⅱ) ○赤松幹之(産総研), 小林直人(早大), 岡路正博(チノー), 富樫茂子, 原田晃, 湯元昇(産総研)	2C04 サービスとモノづくりの関係性の変容と多様化 ○妹尾堅一郎(一橋大)	2D04 産学連携におけるコーディネータの活動事例について—JSTイノベーションプラザ石川、JST復興促進センター郡山事務所での活動を通じて ○渡邊博佐(JST)	2E04 日本型リサーチ・アドミニストレーターの人材育成についての考察 ○伊藤伸(農工大)	2F04 製品安全情報共有クラウド基盤の提案—製品の品質・使用情報をクラウド上で紐付けることによる価値創造— ○内平直志, 西川武一郎(東芝)	2G04 「つうしん」ロードマップの共創 ○小粥幹夫(「魅力と意欲」研究会)	2H04 中小企業の医療機器分野参入における医工連携に関する研究—医工連携を捉える分析的視点の検討, 及び事例分析 ○西平守秀(立命館大)	2I04 発表中止	2J04 技術経営に対する地政学の適用可能性 ○石松宏和, 鈴木秀顕(日本経済大)	10:15
10:30		2B05 産学連携による共同研究開発へのファジー・フロント・エンモデルの適用—契約情報を用いたの検証— ○櫻井克己, 名取隆(立命館大)	2C05 価値共有の法的要件 ○鈴木秀顕, 石松宏和(日本経済大)	2D05 地域イノベーションハブとしての産総研中国センターの戦略と取り組み事例 ○中村修, 松井眞一, 佐々木義之(産総研)	2E05 大学リサーチ・アドミニストレーター(URA)の外部ネットワーク形成 ○丸山浩平(農工大)	2F05 討論	2G05 討論	2H05 日本鉄鋼業による地球温暖化問題への取り組みにおける官民連携の進化 ○本多清之, 井川康夫(北陸先端大)	2I05 バーチャルな垂直統合によるソリューション型ビジネスの創生 ○城村麻理子(日本経済大/東芝ソリューション), 鈴木浩(日本経済大)	2J05 製造業の競争力を強化する「生産技術経営」—グローバル競争力強化にむけたセンター・マザー機能の一考察— ○清野武寿(東芝), 京増信夫(セイコーインスツル), 岸本一彦(三井金属鉱業), 神田正明(三菱マテリアル), 上村武(富士ゼロックス)	10:30
10:45		2B06 産学官連携創出マトリックス ○太田与洋(東大)	2C06 討論	2D06 討論	2E06 討論			2H06 産業レベルの巻き返しにおける国・民間企業・地域ネットワークの役割—ドイツのレーザ産業復活に関する事例研究— ○南條有紀, 佐久田昌治(日本総研)	2I06 「大学の研究力」に関する国際競争力分析—規模・学際性とガバナンス類型の視点による主要6ヶ国間比較— ○安達明久(富士常葉大)	2J06 組織中における標準化活動の評価及び計測手法について ○田村傑(早大)	10:45
								一般講演 科学技術と社会 座長 小林俊哉	一般講演 科学技術のグローバルセッション 座長 宮崎久美子		
11:00		2B07 原子力科学研究所の基礎基盤技術を活用した中小企業の製品化事例の分析 ○根本正博(日本原子力研究開発機構)						2H07 未来学の考古学 ○吉澤剛(阪大)	2I07 グローバル・イノベーション加速に関する提案—暗黙知ネットワークの拡大で ○桑原裕(GVIN)	2J07 プロジェクト組織とPMコンピテンシー ○堀江宣裕, 杉原太郎, 井川康夫(北陸先端大)	11:00

11:15

11:15

10月28日(日)11:15~12:45

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)		
11:15		2B08 「発見」視点でイノベーションを促進する実践的なフレームの提案 ○板谷和彦(東芝)						2H08 科学者の社会への貢献と研究パフォーマンスとの関係 ○七丈直弘(早大)	2I08 米国・英国・OECDにおける博士課程修了者に関する調査動向(博士人材データベース構築のための基礎調査) ○齋藤経史(NISTEP)		11:15	
11:30		2B09 R&Dマネジメントに対する研究テーマ提案制度の関わり方 ○岩崎之勇, 名取隆(立命館大)						2H09 近現代の都市計画論において科学技術に期待された社会的価値の変遷から見るスマートシティの展望 ○高橋武俊, 玉村雅敏, 杉田一真, 伊藤 健(慶大)	2I09 21世紀を生きる企業—研究・技術計画学会 第27回シンポジウムのパネル議論から— ○澤谷由里子(JST)		11:30	
11:45								2H10 エネルギー問題と地球環境の長期展望 ○弘岡正明(テクノ経済研究所)	2I10 知識の吸収、創造、移転の国際展開 ○村上由紀子(早大)		11:45	
12:00	業務委員会 企画セッション 研究・技術イノベーションのフロンティア											
12:30	12:00~12:05 開催趣旨											12:15
	12:05~12:20 プレゼンテーション 「研究・技術・イノベーションの実現に向けて、課題分析」 ○澤谷由里子(JST社会技術研究開発センターフェロー)	一般講演 分野別のR&Dマネジメント①  座長 長谷川 光一	一般講演 〈ホットイシュー〉サービスイノベーションの新展開③  座長 西尾 好司	一般講演 〈ホットイシュー〉地域イノベーションの促進と産学官連携コーディネータの役割③  座長 中村 修	一般講演 〈ホットイシュー〉リサーチ・アドミニレータ(URA)③  座長 中島 一郎	一般講演 科学技術政策と政策論  座長 吉澤 剛	一般講演 〈ホットイシュー〉科学技術イノベーション政策の科学③  座長 伊藤 裕子	一般講演 産官学連携②  座長 玄場 公規	一般講演 国際競争力・産業競争力③  座長 永田 晃也	一般講演 技術経営③  座長 石塚 隆男	12:30	
		2B13 製造業における研究開発投資行動の分析—産業間の研究開発投資の関係を中心として— ○本田祐吉(エヌアイシーネットシステム)	2C13 サービスイノベーションの新枠組: OIAフレームの提案 ○丹羽 清(東大)	2D13 優れた産学連携コーディネータの条件 ○原陽一郎(東京創研), 鶴峰麻耶子(JST)	2E13 九州大学におけるリサーチ・アドミニストレーション(URA)システム構築の取組 ○角田英之(九大)	2F13 省庁所管内の独立行政法人間における共著論文調査 ○清水毅志(エルゼビア・ジャパン)	2G13 産学連携型プロジェクトのPatent metricsを用いた新規プロジェクト評価法の開発及び社会的波及効果に関する考察 ○児玉耕太(北大), 榎本健悟(パテント・リザルト)	2H13 特許の発明者情報に基づく産学連携の分析 ○勝本雅和, 芦田大(京都工芸繊維大), 中村仁也(ゴーガ)	2I13 垂直統合と国際水平分業の戦略選択と統合: シャープと鴻海の提携の事例研究 ○中田行彦(立命館アジア太平洋大)	2J13 オープン・イノベーションにおける知識源としてのNon-Practicing Entity ○姜 秉祐, 元橋一之(東大)	12:45	

10月28日(日)12:45~14:00

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
12:45	12:20~14:00 パネルディスカッション 「研究・技術イノベーションのフロンティア」  パネリスト ○上谷達也(アキインターナショナル代表/未来工学研究所評議員) ○田村真理子(日本ベンチャー学会事務局長) ○内平直志(東芝研究開発センター技監) ○速水浩平(音力発電代表取締役) ○小林直人(早稲田大学研究戦略センター副所長・教授)	2B14 技術とビジネスモデルのインターラクティブ開発 ○平林裕治(清水建設/北陸先端大), 内平直志(東芝), 井川康夫(北陸先端大)	2C14 サービスイノベーションの新分野: インフラとサービスの統合 ○丹羽 清(東大)	2D14 産学連携による新製品開発の成功要因とコーディネータの役割 ○原陽一郎(長岡大), 柴田 高(東経大), 広田秀樹, 中村大輔, 牧野智一(長岡大), 鶴峰麻耶子(JST)	2E14 名古屋大学における研究マネジメント組織・戦略の構築と専門人材の育成・定着 ○天野優子(名大)	2F14 燃料電池技術に関する企業間共同研究と特許の質 ○枝村一磨(NISTEP)	2G14 産学連携に関する大規模アンケート調査の結果について(速報) ○赤池伸一(一橋大/NISTEP), 細野光章(NISTEP), 長岡貞男, 西村淳一(一橋大)	2H14 産学連携と大学研究者の研究成果との関係 ○米山茂美(武蔵大/NISTEP), 渡部俊也(東大/NISTEP), 長谷川光一(九大/NISTEP)	2I14 ネットコミュニティ事業が成功する要因に関する研究: 中国のテンセントの事例分析から 高山 誠, ○金光洙(新潟大)	2J14 Inbound, outboundオープン・イノベーション成果の規定要因 ○濱岡 豊(慶大)	12:45
13:00	○澤谷由里子(JST社会技術研究開発センターフェロー)  モデレータ ○久野美和子(埼玉大学特命教授)	2B15 企業内研究所所属の発想力のブレークスルーのための取り組み ○伊藤晶子(JR東日本)	2C15 人間の厚生視点によるサービスイノベーションの展開 ○白肌邦生(北陸先端大), Raymond P. Fisk(Texas State Univ.)	2D15 地域産学官連携事業の失敗要因 ○西川洋行(県立広島大)	2E15 東京大学におけるリサーチ・アドミニストレーターの育成と制度定着の試み 矢野正晴, ○山下秀, 林 輝幸, 村上壽枝(東大)	2F15 「討論型世論調査」を活用した社会的期待の仮説構築・検証手法の検討 ○杉田一真, 玉村雅敏, 伊藤 健, 高橋武俊, 松原真倫, 渡邊兼盛(慶大)	2G15 産学連携におけるネットワークに関する研究・考察 ○大澤 理(シュルンベルジェ)	2H15 大学, 公的研究機関の研究成果の産業応用への評価—産学連携を経験した企業としない企業の比較— ○齋藤裕美(千葉大), 隅藏康一(NISTEP)	2I15 俯瞰解析手法を用いた中国企業のイノベーション創出力の分析 ○中村達生(創知)	2J15 発表中止	13:00
13:15		2B16 特許データを用いたネットワーク分析による技術スキルオーバー構造の解明 ○藤 祐司(東工大)	2C16 企業サステナビリティを促進するサービス事業モデルと戦略的6P ○杉山大輔, 白肌邦生, 小坂満隆(北陸先端大)	2D16 イノベーション・プロセスにおけるコーディネータの役割 ○西川洋行(県立広島大)	2E16 サイエンスマネジメント人材としてのJST-POとURAの比較 ○剣持由起夫(農工大/JST)	2F16 国の予算及び内閣総理大臣の施政方針演説にみる科学技術政策の重要度の時系列変化 ○下田隆二(東工大)	2G16 地域イノベーションエコシステムの社会実装フレームワークと戦略的マネジメント ○大津留榮佐久(福岡県産業・科学技術振興財団)	2H16 産学共同研究における大学教員の利得構造—ゲーム理論に基づくモデルによる分析— ○能見利彦(経産省), 渡辺千俣(東京成徳大/シガポール国立大)	2I16 東アジア地域におけるR&Dネットワークの現状と将来性 ○安田英土(江戸川大)	2J16 日中インフラ産業中小企業の技術獲得戦略取り組む姿勢 ○櫻井敬三(日本経済大)	13:15
13:30		2B17 ステージゲート方式による案件選定においてクリアすべき要因分析—水プロジェクトを例として— ○吉井博紀(NEDO)	2C17 状況基盤アプローチによる新顧客の発見 第2報 ○大西勇治(イノベーションガーデン)	2D17 「社会イノベーション創造サイクルの記述モデル」による地域活性化活動の俯瞰的・構造的把握 ○佐藤千恵(ビズテック/静岡大)	2E17 討論	2F17 我が国における追跡評価の実施状況と課題(1) 依田達郎, ○平澤冷, 大竹裕之, 米川 聡, 田原敬一郎, 野呂高樹(未来工研)	2G17 討論	2H17 大学の産学連携活動の類型化 ○能見利彦(経産省)	2I17 日本海側工場インフラの太平洋側比較優位と中国の人的件費高騰 ○清家彰敏(富山大)	2J17 NEDO事業を実施する中小・ベンチャー企業の技術経営力強化の支援に関する一考察 ○村上 武, 高橋世理哉, 関 成晴, 真鍋洋介(NEDO)	13:30
13:45		2B18 M&A実施に伴う研究開発マネジメントの課題—成長戦略のガバナンスに向けて— ○篠崎香織(東京富士大), 永田晃也(九大/NISTEP)	2C18 討論	2D18 討論		2F18 我が国における追跡評価の実施状況と課題(2) 依田達郎, ○平澤冷, 大竹裕之, 田原敬一郎, 野呂高樹(未来工研)		2H18 特許権利者の変更情報に見る国立大学の特許とその技術移転 ○細野光章, 中山保夫(NISTEP)		2J18 スタートアップ時における信頼獲得と技術経営—死の谷をいかに越えるか— ○矢野博之(財務省)	13:45

14:00

14:00

10月28日(日)14:00～15:15

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
14:00		2B19 国内大手製薬企業の企業間合併とアライアンスがイノベーションの本源的要因に与える影響 ○小久保欣哉(野村総研)	討論続き	討論続き		2F19 社会経済的課題の実態的把握のための「ワイルドカード」の探索 ○依田達郎, 平澤冷, 大竹裕之(未来工研)				2J19 中小製造業企業の技術マーケティングの可能性—ウェブサイト活用による新規顧客、潜在ニーズの探索— ○名取 隆(立命館大)	14:00
14:15											14:15
14:30		一般講演 分野別のR&Dマネジメント② 座長 藤 祐 司	一般講演 人材問題 座長 妹尾 堅一郎	一般講演 <ホットイシュー> 地域イノベーションの促進と産学官連携コーディネータの役割④ 座長 西川 洋 行	一般講演 科学技術と大学 座長 赤 池 伸 一	一般講演 評価① 座長 小 林 直 人	一般講演 マトリクス 座長 菊 池 純 一	一般講演 産官学連携③ 座長 勝 本 雅 和	一般講演 知的財産権 座長 下 田 隆 二	一般講演 技術経営④ 座長 西 村 陽 一 郎	14:30
		2B21 バイオベンチャーの不確実性と競争構造に対応した意思決定：オプションゲームに基づいて ○藤原孝男(豊橋技術科学大)	2C21 若手研究開発者の研究開発環境とモチベーションに関する質的研究 ○金間大介(北海道情報大)	2D21 地域科学技術イノベーション政策におけるコーディネータ関連施策に関する考察 ○岡本信司(文科学大)	2E21 大学教員の年齢階層構造の変化 ○神田由美子(NISTEP)	2F21 研究開発プロジェクトの特徴と研究成果の分野横断性との関係性に関する考察 ○工藤祥裕, 橋本薫(NEDO), 坂田一郎(東大) 梶川裕矢(東工大)	2G21 研究者の国際移動の追跡—高被引用論文生産形態の特徴— ○山下泰弘, 吉永大祐(山形大)	2H21 一対一共同研究を超える多対多型産学連携 ○太田与洋, 増位庄一, 峯崎 裕, 貴志万里子, 笥一彦(東大)	2I21 知的財産法制にみる創作プロセス—試論 ○土屋雄大(青学大)	2J21 民間企業の研究開発投資(全体傾向) ○小沼良直(日本総研), 桑島修一郎(京大), 榎原清則(法政大)	
14:45		2B22 日本のバイオベンチャー企業における発明者構成 ○隅藏康一(政策研究大学院大/NISTEP)	2C22 イノベーションを担う企業人材の育成への課題—企業の新卒採用に問題はないか— ○佐久田昌治(日大)	2D22 地域発のライフ・イノベーションへの実践的取組み—三重県、規制当局による医薬品開発支援— ○樋口奈津子, 高村 康, 増田直樹(三重県), 竹川智子(フラン), 後藤芳一(阪大)	2E22 大学・公的研究機関における情報管理の状況(博士人材データベース構築のための基礎調査) ○齋藤経史(NISTEP)	2F22 異分野融合型研究拠点における研究開発マネジメントとその評価 ○安西智宏(東大), 綿谷健治, 仙石慎太郎(京大), 木村廣道(東大)	2G22 引用データによる科学技術知識フローの測定：科学技術知識の国際的流通とスピルオーバー ○富澤宏之(NISTEP)	2H22 産学連携技術開発における参加研究者の意識の違いに関する考察 ○和泉 章(NEDO)	2I22 欧米でのプログラムとの比較を通じた、NEDOプロジェクトから生まれた特許の分析 ○橋本就吾(NEDO)	2J22 民間企業の研究開発投資(4つの領域) ○小沼良直(日本総研), 桑島修一郎(京大), 榎原清則(法政大)	14:45
15:00		2B23 日米スーパーコンピュータ開発に見るイノベーション創発の必要条件 ○西田政人(高度情報科学技術研究機構), 井川康夫(北陸先端大)	2C23 博士課程の留学生の就職問題 ○鐘ヶ江靖史(NISTEP)	2D23 地域発のライフ・イノベーションへの実践的取組み—コーディネータ機能の新しい試み、三重県の事例から— ○後藤芳一(阪大), 竹川智子(フラン), 樋口奈津子, 高村康, 増田直樹(三重県)	2E23 大学情報の活用に向けた課題と対応 ○刀川 真(NISTEP/室蘭工大), 早坂成人, 石坂 徹, 石田純一(室蘭工大)	2F23 共引用文献クラスター分析に基づく学際・融合研究の地域間比較 ○仙石慎太郎, 綿谷健治(京大)	2G23 論文の引用関係の科学計量分析に基づく新たな排他的研究領域分類の提案 ○川島浩誉, 調麻佐志(東工大)	2H23 中小企業向け産学官連携支援制度の利活用状況に関する分析 ○前波晴彦(鳥取大)	2I23 途上国における医薬品開発の現状と課題 ○加藤 浩(日大)	2J23 民間企業における将来ビジョンの保有状況とその効果 ○小沼良直(日本総研), 桑島修一郎(京大), 榎原清則(法政大)	15:00
15:15											15:15

10月28日(日)15:15~16:15

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
15:15		<b>2B24</b> ソフトウェア知識受領における障害と要件の検討 ○堀田耕一郎, 杉原太郎 (北陸先端大), 遠山亮子 (中央大)	<b>2C24</b> 日本の博士課程学生による論文生産 ○加藤真紀 (NISTEP)	<b>2D24</b> 医療機器開発における医工ものつくりイノベーション計画の提案 ○谷下一夫 (慶大/NISTEP), 重茂浩美 (NISTEP)	<b>2E24</b> 大学研究者の対社会アウトリーチの実態—LCAの社会への普及を事例として ○小林俊哉 (九大), 緒方三郎 (北陸先端大), 大竹裕之 (未来工研)	<b>2F24</b> Social Return on Investment (SROI) 手法を活用した科学的インパクトの定量的評価 ○伊藤 健, 玉村雅敏, 杉田一真, 高橋武俊 (慶大)	<b>2G24</b> 学術論文の出版における「日本のプレシンスの低下」とは、何が低下しているのか? ○川島浩誉, 調麻佐志 (東工大)	<b>2H24</b> 産学共同研究の国際化と産業イノベーション ○鈴木真也 (NISTEP)	<b>2I24</b> 中小企業における知的財産管理の現状と課題 ○加藤 浩 (日大)	<b>2J24</b> 研究開発マネジメントとイノベーション成果—「民間企業の研究活動に関する調査2011」より— ○古澤陽子 (NISTEP), 米山茂美 (武蔵大/NISTEP), 山内勇 (メルボルン大/NISTEP), 枝村一磨, 隅藏康一 (NISTEP)	15:15
15:30		<b>2B25</b> 自動車部品における製品アーキテクチャの形成プロセスに関する考察 ○及川 忍 (東北大), 伊藤誠悟 (関東学院大)	<b>2C25</b> 研究者カップルの組織的取り扱いについて ○岡本拓士 (奈良先端大)	<b>2D25</b> 新潟県における米菓産業の発展プロセス 原陽一郎 (東京創研), ○岸本徹也, 岩城 愛, 齋藤美如 (長岡大)	<b>2E25</b> 研究論文に着目した日本の大学ベンチマーキング ○阪 彩香, 桑原輝隆 (NISTEP)	<b>2F25</b> 参画研究者に基づく研究領域間の関連性 ○吉田秀紀, 我妻雅子, 実近健一, 佐々 正 (JST)	<b>2G25</b> 米国特許が引用する学術論文の計量書誌学的分析 ○調麻佐志 (東工大)	<b>2H25</b> 中国のナショナル・イノベーション・システムの変遷と産学官連携—日本との比較を含めて— ○近藤正幸 (横国大)	<b>2I25</b> 研究者の知財マインド—長期にわたる製品開発— ○渡部順一 (東北工大)	<b>2J25</b> MOTの形式知と暗黙知に関する考察 ○石塚隆男 (亜細亜大)	15:30
15:45		<b>2B26</b> 低炭素社会に向けたR&Dの支援のあり方に関する考察—イギリスの送配電部門の事例分析— ○三枝まどか, 服部 徹 (電中研)	<b>2C26</b> 産学間のネットワーク化に寄与する仲介人の資質に関する考察 ○笹山淑弘 (東北大), 原山優子 (OECD)	<b>2D26</b> 討論	<b>2E26</b> 研究チームの構成は科学における知識生産にどのような影響をおよぼすか? ○伊神正貫 (NISTEP), 長岡貞男 (一橋大), John P Walsh (ジョージア工科大)	<b>2F26</b> 核エネルギーの持つ価値の評価 ○柳澤和章 (日本原子力研究開発機構)	<b>2G26</b> 分野別知識ストックとその経済的インパクトの推計 ○永田晃也 (九大/NISTEP), 藤田健一 (NISTEP)	<b>2H26</b> 欧州イノベーション・パートナーシップの取組に関する一考察 ○野呂高樹 (未来工研)	<b>2I26</b> 簡易な分析方法による企業間の特許動向分析の試み ○正井純子 (フジクラ)	<b>2J26</b> エンジニアの新製品あるいは新サービスの市場への投入経験とモチベーション ○伊藤裕子 (NISTEP)	15:45
16:00			<b>2C27</b> 我が国における医学とレギュラトリーサイエンスに関わる人材の育成策 ○重茂浩美 (NISTEP)		<b>2E27</b> 米国における近年の研究ファンディングの変化と大学運営 ○遠藤 悟 (東工大/NISTEP)	<b>2F27</b> NEDOの電子・材料関係のテーマ公募型事業における費用対効果に関する考察 ○木村太郎, 山崎光浩 (NEDO)	<b>2G27</b> 学術文献分析に基づく市場性の評価アプローチ ○西島陽祐 (東大), 仙石慎太郎 (京大), 安西智宏 (東大)		<b>2I27</b> 暗黙の知的財産同盟によるイノベーションの専有可能性 ○後藤吉正 (名大), 玄場公規 (立命館大)	<b>2J27</b> ビジネス・イノベーション製品のアプローチ分析 ○田中公人, 田路則子 (法政大)	16:00

16:15

16:15

10月28日(日)16:15~17:00

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
16:15		一般講演 English Session  座長 藤原孝男	一般講演 地域科学技術研究  座長 齋藤裕美	一般講演 <ホットイシュー> 地域イノベーションの 促進と産学官連携コー ディネータの役割⑤  座長 原 陽一郎	一般講演 公的資金配分機関の マネジメント  座長 能見利彦	一般講演 評価②  座長 佐久田 昌 治	2G28 特許引用のカテ ゴリ化：被引用数 計測の精緻化に向 けて ○鈴木 裕、芳鐘 冬樹（筑波大）	一般講演 <ホットイシュー> 標準化と国際分業  座長 調 麻佐志	一般講演 <ホットイシュー> 東日本大震災による製 品開発マネジメントの 変化  座長 米山 茂美	一般講演 技術経営⑤  座長 小沼良直	16:15
		2B28 Existing and Potential Indicators for Assessing University- Industry- Government Relations in Innovation Systems ○Tianpeng QU, Kumiko MIYAZAKI (TITECH)	2C28 地域R&Dプログラ ム成果の考察 ○平田 実（九 大）	パネルディスカッ ション  パネリスト ○小原満穂（JST 理事） ○谷口邦彦（農水 省産学官連携コー ディネータ） ○豊田政男（JST 科学技術システム 改革事業プログラ ム主管/元JSTイ ノベーションプラ ザ大阪館長）	2E28 審査技術の向上に よるファイナンス への貢献に関する 一考察 ○亀谷祥治（日 大）	2F28 NEDOプロジェクト から生まれた 「NEDOインサイド 製品」に関する経 済性効果と社会的 便益に関する研究 ○萬木慶子，山下 勝，竹下 満 (NEDO)		2H28 調整メカニズムと しての標準の策定 プロセス ○徳田昭雄（立命 館大）	2I28 東日本大震災後の 消費財に対する意 識変革の分析 ○古川柳蔵，星川 晃城，太田貴仁， 石田秀輝（東北 大）	2J28 特許指標間の関係 性分析 ○西村陽一郎（神 奈川大）	
16:30		2B29 Technology Capacity Building in the University- Industry Linkage of the Thai Hard Disk Drive Industry ○Siripitakchai NAPARAT, Kumiko MIYAZAKI (TITECH)	2C29 「地域技術」政策 の展開と課題 (2) ○佐脇政孝（産総 研）	○樋口富壮（愛媛 県中小企業団体中 央会顧問/元東レ 専任理事・愛媛工 場長）  司会 ○原陽一郎（元 JSTイノベーショ ンプラザ・サテラ イト評価委員長）	2E29 競争的資金プログ ラムの研究費配分 における課題 ○長谷川光一（九 大）	2F29 クラスター分析お よび重回帰分析を 用いたNEDOプロ ジェクトにおける 成功モデルの研究 ○宍戸沙夜香，山 下 勝，吉田朋 央，竹下 満 (NEDO)， 染宮昭 義（神鋼リサー チ）	2G29 神経科学分野を対 象としたコンセプ トマップ比較 ○標葉隆馬（総合 研究大学院大）， 川島浩誉，調麻佐 志（東工大）	2H29 国際標準化活動の 地域的偏在の事例 分析 ○坂元耕三（経産 省）	2I29 東日本大震災後の ライフスタイルハ ザードマップの変 容の研究 ○星川晃城，古川 柳蔵，石田秀輝 (東北大)	2J29 特許データを用い た技術領域の共同 研究の生産性に対 する影響分析—化 学・電気メーカー を対象に— ○芦田 大，勝本 雅和（京都工芸織 維大），鈴木憲之 （日本圧着端子製 造）	16:30
16:45		2B30 Identifying Innovation in Korean Mobile Business Solution Services ○Seunghye HONG, Kumiko MIYAZAKI (TITECH)	2C30 鉱工業系公設試験 研究機関の現状と 産業振興を図るた めの効率的活動 ○河野勇人（岡山 県工業技術セン ター），永田晃也 (九大)		2E30 省エネルギー技術 におけるテーマ公 募型事業者を対象 とした省エネル ギー効果量につい ての分析 白田浩幸，丸内 亮，○鍛冶日奈子 (NEDO)	2F30 コンソーシアム型 NEDOプロジェクト における成功要因 の分析 ○吉田朋央，山下 勝，竹下 満 (NEDO)	2G30 食品製造業の需要 変動に対するリア ルオプションの応 用 ○久米克典，藤原 孝男（豊橋技術科 学大）	2H30 コンセンサス標準 下での事業戦略の 多様性の検討：ソ フトウェア分野に おける標準普及に ともなう分業ネッ トワーク形成の時 系列的分析 ○安本雅典（横国 大），糸久正人 (東大)	2I30 日本・アジア新興 国の裾野産業競争 力変化と経済危機 の影響：アジア通 貨危機から東日本 大震災まで ○馬場敏幸（法政 大）	2J30 国家プロジェクト が研究者に及ぼす 影響 ○林 永周（立命 館大）	16:45

17:00

17:00

10月28日(日)17:00~18:00

	A会場 (本館3階 31番教室)	B会場 (本館3階 30番教室)	C会場 (本館3階 32番教室)	D会場 (本館2階 20番教室)	E会場 (第1講義棟4階 401教室)	F会場 (第1講義棟4階 403教室)	G会場 (第2講義棟3階 307教室)	H会場 (第2講義棟3階 308教室)	I会場 (第2講義棟4階 405教室)	J会場 (第2講義棟4階 406教室)	
17:00		2B31 Innovation Trajectories of Embedded Software: the Case of Automobiles and Mobile Phones in Japan ○Zhongquan XIE (iCeMS, Kyoto Univ.), Kumiko MIYAZAKI (TITECH)	2C31 公設試の地方独立行政法人化に関する一考察 ○林 聖子 (日本立地センター), 田辺孝二 (東工大)	パネルディスカッション続き	2E31 NEDO実用化・企業化促進事業の実用化率向上に向けた制度運営に関する一考察 ○真鍋洋介 (NEDO)	2F31 早稲田大学重点領域研究における戦略と評価 (1) ○小林直人, 松永康, 石山敦士, 谷藤悦史, 藪下史郎 (早大)		2H31 標準化の射程: EU/ドイツにおけるEVの事例に見る境界横断的ネットワークの考察 ○糸久正人 (東大), 安本雅典 (横国大)	2I31 我が国企業の省エネルギー・再生可能エネルギー分野における国際展開に係る一考察 ○和佐田健二, 幸本和明 (NEDO)	2J31 日本の大学の情報通信・電気電子系研究活動の変化要因の考察 ○白川展之, 奥和田久美 (NISTEP)	17:00
17:15		2B32 Using option games to describe strategy selection of technology investment in the green supply chain ○Nur Budi MULYONO, Takao FUJIWARA (Toyoohashi Univ. of Technology)	2C32 大学発ベンチャー起業前段階の政府支援策の再構築 ○寺崎智宏 (文科省), 横溝 収 (川崎市)		2E32 中間機関における組織と個人のダイナミクス ○吉澤 剛 (阪大), 西村由希子 (東大), 田原敬一郎 (未来工研), 安藤二香 (JST)			2H32 討論	2I32 自動車産業のリスクとサプライチェーンマネジメント ○中村吉明 (経産省)	2J32 製造業の多角化の定量分析 ○玄場公規 (立命館大)	17:15
17:30		2B33 Business Development for the irreversible investment of a New Energy Industry in Myanmar: Focused on Potential of SMART HOUSE ○Nyein Nyein AYE, Takao FUJIWARA (Toyoohashi Univ. of Technology)	2C33 ハイテク・スタートアップのグローバル戦略における資源調達 ○田路則子 (法政大), 露木恵美子 (中央大)		2E33 プログラム評価のための生存可能システムモデルによる事例分析 ○田原敬一郎 (未来工研), 高橋真吾 (早大)				2I33 討論	2J33 持続可能なワークスタイルの評価構造と社会受容性に関する研究 ○武田 誠, 古川柳蔵, 石田秀輝 (東北大)	17:30
17:45			2C34 Structure, Management and Performance of Drug Discovery Firms in Japan Hawa Issa MUNISI, ○仙石慎太郎 (京大)		2E34 社会問題の解決を目指した研究開発プログラムの機能とアクター ○安藤二香 (JST)						17:45
18:00											18:00

## 第 27 回年次学術大会実行委員会

委員長	赤池 伸一	一橋大学イノベーション研究センター
委員	青島 矢一	一橋大学イノベーション研究センター
	浅井 政美	一橋大学イノベーション研究センター
	伊地知寛博	成城大学社会イノベーション学部
	小山田和仁	政策研究大学院大学
	清水 洋	一橋大学イノベーション研究センター
	隅藏 康一	文部科学省科学技術政策研究所 政策研究大学院大学

協賛: IEEE Technology Management Council Japan Chapter

### 第 27 回年次学術大会 講演要旨集 CD-ROM

8,000 円

2012 年 10 月 27 日 発行

編集 研究・技術計画学会  
第 27 回年次学術大会実行委員会

発行 〒135-8473 東京都江東区深川 2-6-11  
富岡橋ビル 4 階  
財団法人未来工学研究所 気付  
研究・技術計画学会 原 陽一郎  
TEL/FAX: 03-5620-0577  
郵便振替口座 00160-4-70197  
銀行振込口座 三井住友銀行渋谷駅前支店  
普通 0206284

CD 制作 レタープレス株式会社

本要旨集の内容の一部あるいは全部を無断で複製すると、著作権および出版権侵害となることがありますのでご注意ください。