

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場
	一般講演 研究・イノベーション政策①	一般講演 技術経営(戦略・R&D マネジメント)①		一般講演 (ホットイシュー) 中小企業におけるイノ ベーションと地域創生 ①		一般講演 (ホットイシュー) AI、ビッグデータ時代 の戦略	一般講演 国際(競争と協調)	一般講演 イノベーション・起業	
	座長 岡村麻子	座長 小沼良直		座長 西原一嘉		座長 松本久仁子	座長 江藤 学	座長 遠藤 悟	
9:30	IA01 科学技術イノベーショ ンの基本政策の歴史と 今後の課題 ○赤池伸一(NISTEP/ 内閣府)	1B01 MIDI規格による電子 楽器・電子音楽の産 業生態系形成と変容 —標準化の観点から 見たイノベーション に関する一考察— ○行本 颯, 妹尾堅 一郎, 伊澤久美, 白 石拓也, 杉山沙希 (産学連携推進機 構)		1D01 中小企業におけるイ ノベーションと地域 創生 ○西原一嘉(大阪電 通大名誉教授), 大 槻眞一(阪南大名譽 教授・元学長)		1F01 知識産業転換期の持 続的好業績実現戦略 その展開 ○旭岡叡峻(社会イ ンフラ研究セン ター)	1G01 海外遺伝資源に関す る国内措置とその大 学における対応体制 構築について ○鈴木睦昭, 鹿兒島 浩, 岡村夏紀(国立 遺伝学研究所)	1H01 臨床現場ニーズ起点 の医療機器開発プロ グラムの実践と課題 —京都大学「HiDEP」 の取り組み— ○山口太郎, 内海 潤, 岡橋さやか, 山 本博一, 寺西 豊 (京大)	9:30
9:45	IA02 統合イノベーション戦 略に組み込まれたオー プンサイエンス政策と その課題 ○林 和弘(NISTEP)	1B02 旅の「荷物」をめぐる サービスとIDタグ の活用可能性 ○伊澤久美, 妹尾堅 一郎, 宮本聡治(産 学連携推進機構)		1D02 木質バイオマス資源 を利用した地域再生 可能エネルギー事業 の可能性 ○清水国行(山室木 材工業)		1F02 Society5.0型社会へ の変革に向けて—ブ ロックチェーンと量 子コンピュータの視 点から— ○高橋 浩(B- frontier研究所)	1G02 海外遺伝資源の利用 とその対応 ○鹿兒島浩, 岡村夏 紀, 鈴木睦昭(国立 遺伝学研究所)	1H02 NEDO事業に参加した 中小・ベンチャー企 業への支援の成功要 因に関する考察 ○植山正基, 上坂 真(NEDO)	9:45
10:00	IA03 文献情報を対象とした 科学技術政策:1960年 ~2015年—オープン サイエンスの時代を視 野に— ○前田知子(JST)	1B03 イノベーションハブ を実現する公的研究 機関の検討—研究基 盤施設の外部共用に ついての事例研究— ○小野田敬, 伊藤泰 信(JAIST)		1D03 産学連携に取組む中 小企業の成長が地域 創成の貢献 ○苗村昭夫(ユニッ クス)		1F03 プロフェッショナル サービスにおけるデ ジタル・トランス フォーメーションへ の投資レベルの測定 尺度の研究—税理士 事務所を事例として— ○佐々木健(立教 大)	1G03 ブラジルの自動車産 業政策(Inovar-Auto イノバラウト)評価 の試み:すそ野産業 発展への政策の介入 効果分析 ○馬場敏幸(法政 大)	1H03 研究開発型ベン チャーの創出におけ る大学研究成果の貢 献性 ○新村和久 (NISTEP)	10:00
10:15	IA04 科学技術関連予算に おける研究開発資金 配分の制度レベルでの 推移 ○岸本晃彦, 富澤宏之 (NISTEP)	1B04 日本の大手エレクト ロニクス企業におけ る「スマイルカーブ とコスト構造」実証 分析 ○塚田虎之(京大/ ローム)		1D04 先端技術で世界に挑 む(副題:企業連 携が元気の源) ○畑野吉雄(中央電 機計器製作所)		1F04 IoTイノベーションデ ザインに必要な4つ の視点 ○内平直志(北陸先 端大)	1G04 欧州研究開発フレ ームワークでの自動車 メーカーの協業 ○相川直樹(一橋 大)	1H04 国内大学発ベン チャーの成長実態と その要因に関する予 備的考察 ○鈴木勝博(桜美林 大)	10:15

10月27日(土) 10:30~11:30

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
10:30	1A05 論文共引用に基づくファンディングエビデンスの形成に向けて:材料科学分野におけるケーススタディ ○藤沢仁子, 田中珠, 吉田秀紀(JST)	1B05 地産地消エネルギーを活用した地域活性化 ○櫻井孝幸(ジーテック), 杉原 淳(杉原科学技術研究所)		1D05 地域創生から生まれた中小企業のタイ進出 ○森嶋 勲(理化学工業), 宮崎剛直(八尾市産業政策アドバイザー)		1F05 AI化が日本の産業界と雇用と与える影響の大きさと方向性 ○奥和田久美(北陸先端大)	1G05 グローバル・ニッチトップ企業における持続的競争優位の要因とその相互関係—日本・ドイツ語圏企業の比較分析— ○難波正憲, 藤本武士, 福谷正信, 牧田正裕(立命館アジア太平洋大)	1H05 日本の宇宙産業ベンチャー・事業化の創出態様と展望—S-Matching事業の例を通じて— ○橋詰忠昭, 柿沼遼, 吉岡 恒(NEDO)		10:30
10:45	1A06 自治体で実施される科学技術政策の現状—「第2期地域科学技術イノベーション政策基本調査」に基づく分析— ○栗山康孝, 永田晃也(九大)	1B06 産学連携が企業の研究生産性に与える影響の定量分析 ○枝村一磨(日本生産性本部)		1D06 プラスチック業界における成形条件情報の共通化及びシステムオープン化への取り組み ○平田園子(西日本プラスチック製品工業協会)		1F06 政策形成におけるビッグデータ利用の拡大に関わる課題 ○佐藤 靖(新潟大), 松尾 敬子(JST), 有本 建男(政研大)	1G06 東アジアにおける国家ブランドと国際観光に関する一考察 ○李 孝連(一橋大)	1H05 共同研究講座・協働研究所を基盤としたSDGsに向けた産学連携 ○田中敏嗣, 田中敏宏, 橋本道雄(阪大)		10:45
11:00	1A07 コンソーシアム型研究開発プロジェクトに関するネットワーク分析—標準化指標に基づく仮説検証— ○野間口隆郎(和歌山大), 山崎 晃(千葉工大), 林田英樹(東京農工大), 船島洋紀(神戸大), 高橋雅和(山口大)	1B07 NEDOプロジェクトにおける大学や他企業との連携の効果 ○隅藏康一(政研大), 菅井内音(政研大/東工大)		1D07 我が国中小企業生き残りのための情報システム ○森井義雄(アスコット)		1F07 学術論文への国際特許分類(IPC)付与による産学連携の検討・・・IPC分類とJST分類の共用分析 ○開本 亮(神戸大), 難波英嗣(広島市立大)	1G07 バイオマスリファイナリをより持続可能な地球社会システムとするために—バイオマスの人類共同資源化の可能性に関する考察— ○山本長史(神奈川県)	1H07 新次元産業のブレイクスルーの条件と展開 ○旭岡叡峻(社会インフラ研究センター)		11:00
11:15	1A08 NEDO技術開発プロジェクトにおける企業の参加形態と成果の継続的活用関係についての考察 ○和泉 章(一橋大)	1B08 プラットフォーム概念の3分類—交差型・交流型・交換型— ○妹尾堅一郎(産学連携推進機構)		1D08 大企業とベンチャー企業の連携によるオープンイノベーション ○山崎宏之(LLC山崎宏之事務所)		1F08 学術論文への国際特許分類(IPC)付与による産学連携の検討・・・京大・阪大・神大のIPC分類・JST分類の共用分析結果 ○開本 亮(神戸大), 難波英嗣(広島市立大)	1G08 オープンイノベーションの実践と展望 ○桑原 裕(GVIN/amsジャパン)	1H08 女性起業家輩出のプログラムその2—宮城学院女子大学2年目の取り組み— ○渡部順一(宮城学院女子大)		11:15

11:30

11:30

10月27日(土) 11:30~12:15

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
11:30	1A09 フランスの公的研究機関 国立科学研究センター(CNRS) ○八木岡しおり(JST)	1B09 CPS、SDGs、SSC—技術・制度・文化の相互関係による産業パラダイム転換に関する俯瞰的一考察— ○妹尾堅一郎(産学連携推進機構)		1D09 地方創生に向けた地域中核企業創出における産学官連携の課題と今後の展開に関する考察 ○岡本信司(文科省)		1F09 学術論文への国際特許分類(IPC)付与による産学連携の検討・・・経営統合後の大学像のシミュレーショントライアル ○開本 亮(神戸大), 難波英嗣(広島市立大)	1G09 研究・開発型新商品のイノベーションシステム—ロボットスーツ・カップヌードル情報分析の検討— ○生田圭志			11:30
11:45	1A10 国連持続可能な開発目標達成に向けた科学技術イノベーションロードマップ(STI for SDGs Roadmap)の検討 ○小山田和仁(JST), 中村道治(国連10人委員会/JST), 有本建男(JST/政研大), 大竹 暁, 松尾敬子, 今林文枝(JST)	1B10 現場の実情を踏まえたトランスディプリナリー研究の方法論構築の試み ○根本紘志(STeLA Japan/東大), 大野元己(STeLA Japan/慶大), 西村 拓(STeLA Japan/東大), 田中和哉(政研大)		1D10 討論		1F10 討論				11:45

12:00

12:00

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
	一般講演 〈ホットイシュー〉 EBPMIに向けた科学技術イノベーション指標	一般講演 〈ホットイシュー〉 エビデンスに基づく大学・研究機関の経営・リサーチアドミニストレーション	一般講演 技術経営(戦略・R&Dマネジメント)②	一般講演 〈ホットイシュー〉 中小企業におけるイノベーションと地域創生②		一般講演 知的財産・技術経営	一般講演 分析と評価	一般講演 〈ホットイシュー〉 SDGs(Sustainable Development Goals: 持続可能な開発目標)	一般講演 人材①	
	座長 妹尾堅一郎	座長 赤池伸一	座長 馬場靖憲	座長 桑島修一郎		座長 長根(齋藤)裕美	座長 白川展之	座長 野呂高樹	座長 吉祥瑞枝	
9:30	2A01 デジタル経済下での「イノベーション指標」の変容—イノベーション・成長概念変容の実相と国際対応 ○藤 祐司(東工大), 渡辺千俣(フィンランド ユヴァスキュラ大学)	2B01 エビデンスに基づく北海道大学の経営戦略と経営マネジメント人材URA ○江端新吾, 田中晋吾, 長谷川康弘(北大)	2C01 イノベーション創成の研究開発マネジメント戦略 ○櫻井敬三(日本経済大)	2D01 エネルギーの分散化(イノベーション)を通じた地方創生 ○柴田政明(エイワット)		2F01 先発医薬品メーカーのジェネリックメーカー向けの自発的ライセンスがもたらす社会的経済的インパクトの分析 ○三森八重子(阪大)		2H01 アジアにおける日本企業のSDGs貢献—新聞3紙の記事調査から— ○佐久間啓(元 科学技術と経済の会)		9:30
9:45	2A02 デジタル経済下での「イノベーション指標」の変容—イノベーション・成長概念変容の構造解析と計測 ○渡辺千俣(フィンランド ユヴァスキュラ大学), 藤 祐司(東工大)	2B02 大学研究戦略立案のための研究評価活用 ○鳥谷真佐子(慶大), 小泉 周(自然科学研究機構)	2C02 企業・産業と技術標準 ○仙石慎太郎(東工大), 久保知一(中央大)	2D02 Industrie 4.0 に如何に備えるか?—中小・中堅企業支援の立場から— ○谷口邦彦(関西産業活性協議会)		2F02 革新的医療技術の早期実用化に向けたシーズ発掘・選定・評価・導出システムの構築 ○服部華代, 森口万里子, 澤守麻由子, 中村明生(京大附属病院)	2G02 科学技術と社会に関する世論調査に関する分析 ○細坪護拳(NISTEP)	2H02 STI for SDGsへの取組と成果展開—日本の強み・将来予測と理研横浜のチャレンジ ○斎藤尚樹(理研)	2I02 労働志向分類に関する研究 ○屋代和将, 鈴木康之(静岡大), 杉本等(事業創造大学院大)	9:45
10:00	2A03 研究開発力に関する新たな体系的指標について ○坪井 裕, 角田英之, 氏原 拓(NISTEP)	2B03 日本と海外の研究大学のリサーチアドミニストレーターに関する研究 ○玄場公規, ヤング吉原麻里子(法政大), 玉田俊平太(関西学院大)	2C03 technology management (case study, business model, commercialization) ○Gaurav Tikas, Takao Fujiwara (Toyohashi Univ. of Technology), Prof Sengoku (TITECH)	2D03 機械部品の加工穴内壁面傷検査装置の開発をリードする地域企業のイノベーション ○中村 修, 岡田三郎(産総研), 江崎泰史(シグマ)		2F03 がん抗体医薬品21種の創薬に関するオープンイノベーションの一考察 ○内海 潤(がん研究会/京大), 服部華代, 山口太郎(京大)	2G03 掲載論文に注目した日本の民間非営利セクターによる研究活動の実態調査 ○王 戈(JST), 佐藤 賢一(京産大), 相田麻里(お茶の水女子大), 松尾由美(関東短大)	2H03 大阪大学産学連携制度によるHitZ協働研究所SDGsの取り組み ○中澤慶久, 田中敏嗣(阪大), 後藤芳一(阪大/機械振興協会技術研究所)	2I03 少子高齢化と女性の役割—女性エンジニア活性10周年に当たって ○弘岡正明(テクノ経済研究所)	10:00

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
10:15	2A04 中長期研究開発プロジェクトにおけるアウトカムに関する考察—NEDO追跡調査データに基づく分析— ○一色俊之, 功刀基, 植山正基, 宮嶋俊平, 上坂真 (NEDO)	2B04 大学を特徴づける研究分野とその強化—科研費分野別ランキング— ○丸山浩平, 棟近雅彦 (早大)	2C04 Option-Games and Bayesian MCMC Analyses on Business Development Investment in Eco-system of New Energy Industry in Myanmar ○Nyein Nyein Aye, Takao Fujiwara (Toyohashi Univ. of Technology)	2D04 震災による起業とイノベーション—ユーザーとの関係を軸として— ○品田誠司 (仙台市役所)		2F04 中堅製薬企業の疾患領域戦略とグローバルスペシャリティ—ファーマ化の方策— ○小山智也, 仙石慎太郎 (東工大), 矢吹博隆 (ベイン・アンド・カンパニー)	2G04 NEDOテーマ公募型事業の事業者データベースの構築と事業評価の前後関係について ○馬場大輔 (NEDO), 古賀恭平 (日鉄住金総研)	2H04 SDGsを実現するイノベーション・デザイン ○仲上祐斗 (NEDO), 菊池純一 (青学大)	2I04 研究開発部門でのこれからのリーダー像を考える ○杉田 清 (JWSE分科会顧問)	10:15
					APU企画セッション					
10:30	2A05 科学技術指標における指標開発の試み：過去10年間の指標の変遷に注目した考察 ○伊神正貫, 神田由美子 (NISTEP)	2B05 大学組織運営におけるエビデンス活用の一例と課題 ○黒木優太郎 (NISTEP), 檜山隆 (熊本大)	2C05 Application of Real Options to Healthcare Technology Startup ○Md. Nur-Al-Ahad, Takao Fujiwara (Toyohashi Univ. of Technology)	2D05 地域の中小企業の新事業創出過程における産学官連携の効果的活用に関する考察 ○板谷和彦 (香川大)		2F05 抗体医薬品の生産技術における機会損失 ○石川雅敏 (東京理科大)	2G05 時空間的小地域 (町・大字) データとその小地域に特定された意匠有権者住所からなる地域イノベーション実証研究用のデータベース ○エンゲル・アラン (ティ・ティ・クロスローズ)	2H05 グローバル課題SDGsに適合した政策スコープとは ○菊池純一, 黄 福実 (青学大)	2I05 リケジョ発、幸福社会へ。リケジョ活躍促進に向けた「かなテラス」(かながわ男女共同参画センター)のチャレンジ—その政策的意義と今後の課題— ○山本長史 (神奈川県「かなテラス」)	10:30
10:45	2A06 科学技術指標2018から見た日本：知識産出構造に注目した考察 ○神田由美子, 伊神正貫, 村上昭義, 松本久仁子 (NISTEP)	2B06 日本における分野を超えた研究活動の規定要因—国立の研究大学所属研究者への調査票調査の結果から— ○福井文威 (鎌倉女子大), 林 隆之 (政研大), 新見有紀子 (一橋大)	2C06 技術ニーズ開示による補完技術探索型オープンイノベーションの有効性—「MoTTo OSAKAオープンイノベーションフォーラム」のアンケート調査から— ○名取 隆 (立命館大)	2D06 経済システムを活用した中小非製造業のアジア戦略—「デジタル教材の中国展開」事例からの仮説抽出— ○福井啓介 (一橋大)		2F06 特許法と薬事法の関連性を考慮した技術マネジメントの課題 ○加藤 浩 (日大)	2G06 日本企業における非本業分野の研究開発活動がもたらす影響 ○矢口雅江, 富澤宏之 (NISTEP)	2H06 水問題をテクノロジーで解決するためのビジネスエコシステム ○岩本 隆, 杉本彩 (慶大)	2I06 創造性工学も援用した耐火物分野女性活躍の状況分析 ○吉井洋子, 杉田清 (耐火物技術協会)	10:45
11:00	2A07 EBPMに向けた研究アウトプット指標についての考察：科学論文指標と特許指標のバイアスと限界を超えるために ○富澤宏之 (NISTEP)	2B07 学際研究の概念・測定の再検討による各大学の学際度の分析 ○林 隆之 (政研大), 福井 文威 (鎌倉女子大)	2C07 M&A実施企業の資源マネジメント ○篠崎香織 (実践女子大), 永田晃也 (九大)	2D07 地域創生に挑む「お菓子工場に变身した学校」 ○樋口元信 (山口油屋福太郎)		2F07 発明促進の観点からの進歩性の審査と特許保護の強弱に関する研究 ○佐古めぐみ, 加藤浩一郎 (金沢工大)	2G07 インフラに使用される情報機器の品質に関する研究 ○永松陽明 (横浜市立大), 藤 祐司 (東工大)	2H07 持続可能な発展とテクノロジーピアニズム ○永野亜紀 (未来工研)	2I07 女性活躍推進の取り組み・現状と課題—技術者の視点から— ○仲俣千由紀 (IHI)	11:00

10月28日(日)11:15~12:15

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
11:15	2A08 行政データの活用と課題—EBPMの推進に向けて— ○小林淑恵(文科省), 榎原裕二(NISTEP)	2B08 若手研究者比率と論文の質的指標に着目した研究経営の分析フレーム: Scopusを用いた網羅的分析の試み ○松本久仁子, 伊神正貫(NISTEP)	2C08 科学技術政策における国家財政・金融視点からの試論 ○清家彰敏(富山大)	2D08 首都圏・山梨・諏訪地域における新産業クラスター政策を具現例にしながら、首都圏と地方を結ぶ地域創生新産業クラスター政策立案を検討する ○永井 武(法政大), 馬場錬成(21世紀構想研究会)	企画セッション続き	2F08 研究データの法的性質とデータリポジトリにおける「管理」概念の導入 ○余頃祐介(筑波大)	2G08 ファイナンシャルアプローチによるプロジェクトマネジメント ○亀谷祥治(対外経済貿易大)	2H08 持続可能な開発ゴールへの重要度に関する国際比較 ○林 裕子(山口大)	2I08 教育連携と人材育成取り組みにおける考察 3 ○若月 聡(東京理科大/東邦大/日大/日工大/日本保健医療大)	11:15
11:30	2A09 「テーマ適応性の高い自律的な研究人材」に関する一考察—博士人材追跡調査データの検討をもとに— ○椿光之助, 梅川通久(NISTEP)	2B09 “多能工型”研究支援人材育成コンソーシアムの活動から見えてきた職能と業績の相関 ○伊藤正実(群馬大)	2C09 バイオベンチャーのデスバレーに対するリアルオプション ○藤原孝男(豊橋技科大)	2D09 街(まち)の産学連携による事業展開 ○新藤晴臣, 山田仁一郎, 小関 珠音(大阪市立大)		2F09 国立大学関連特許の出願人の違いに基づくマネジメントの差異 ○細野光章(NISTEP/岐阜大), 中山保夫, 富澤宏之(NISTEP)	2G09 信用格付と無形資産 ○山口智弘(ニッセイアセットマネジメント)	2H09 討論	2I09 中等教育・高等教育連携による人材育成取り組み 4 ○若月 聡(東京理科大/東邦大/日大/日工大/日本保健医療大), 若月温美(東葉高校)	11:30
11:45	2A10 共著ネットワークの中心性の時間推移を指標とした研究者の評価 ○藤田正典(東工大), 石戸健太, 井ノ上 寛人(東京電機大), 寺野隆雄(産総研)	2B10 ウーバーを活用した丹後町の事例からみるライドシェアリングの有効性と限界 ○中村吉明(専修大)	2C10 企業家による期間的ドミナント・ロジックの構築と組織設計 ○鈴木信貴(長岡技科大)	2D10 ハノイ・ハイフォン地域の工業団地と日本・ベトナム中小製造企業比較 ○櫻井敬三(日本経済大)		2F10 日本企業のアジア諸国等への特許出願状況 (その2) ○正井純子(中国塗料)			2I10 「ワーク・ライフ・バランス」社会の実現に向けた人材育成の提案 ○若月温美(東葉高校)	11:45
12:00	2A11 討論	2B11 討論	2C11 サービス業における知識創造拡張モデルの検討 ○妹尾 大(東工大), 鈴木勘一郎(立命館アジア太平洋大)	2D11 討論			ランチョンセッション			12:00
12:15										12:15

12:55

12:55

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場
	一般講演 技術経営(事例・ビジネスモデル・事業化)	一般講演 技術経営(戦略・R&Dマネジメント)③	一般講演 産官学連携・地域	一般講演 科学と社会	プロデュース研究分科 会企画セッション	一般講演 研究・イノベーション政策	一般講演 (ホットイシュー) 参加型イノベーション の新潮流	一般講演 人材②	JWSE企画セッション
	座長 藤 祐司	座長 玄場公規	座長 細野光章	座長 富澤宏之		座長 林 隆之	座長 菊池純一	座長 加藤 浩	
13:00	2A15 研究機器リユース “設備市場”から みる大学における 研究基盤活用 の可能性 ○佐々木隆太, 江藤 典子, 田島さとみ, 柳橋光人, 戸來茂 樹, 江端新吾(北 大)	2B15 光学機器企業のイ ノベーションの失 敗事例 ○今野健一(SKN コンサルティング)	2C15 組織的利益相反の視 点による大学発ベン チャーへの関与に 関する課題整理 ○伊藤 伸(東京農 工大), 明谷早映子 (東大)	2D15 日本の科学コミュニ ケーション人材を めぐる政策的課題 —科学技術政策と 高等教育政策との 比較から ○標葉靖子(東工 大)		2F15 再生可能エネルギー のイノベーション 政策とエビデンス ○杉山昌広, 武藤 淳(東大)	2G15 持続可能な社会へ の移行/転換に資 するシリアスゲー ムのデザイン ○太田和彦(総合 地球環境学研究所)	2H15 変革に導く「日本 型リーダーシップ」 —シャープを復活 させた載社長の事 例からの提案 ○中田行彦(立命 館アジア太平洋大)	
13:15	2A16 アドビシステムズ のビジネスモデル の変遷から学ぶ —プラットフォーム 論の観点から 見た一考察— ○宮本聡治, 妹尾 堅一郎, 伊澤久美 (産学連携推進機 構)	2B16 BtoB企業のデジ タル・トランスフ ォーメーションに 関する実態調査 ・研究 ○笠原英一(立教 大), 中島成晃(ア ジア太平洋マー ケティング研)	2C16 産官学の研究者 や有識者が考える 組織的な連携を 行う上での問題 点とは? : 大規模 意識調査を用いた 考察 ○村上昭義, 伊 神正貴(NISTEP)	2D16 生物学系学会にお ける「責任ある研 究・イノベーション」 —関連言説の 内容分析 ○標葉隆馬(成 城大)		2F16 厚生労働科学研究 における医療ICT 化に関する研究 の動向分析 ○江藤亜紀子, 金 谷泰宏(国立保健 医療科学院)	2G16 異なる関係者によ る共創の「場」に 関する研究 ○西尾好司(富士 通総研)	2H16 所定外労働時間 と経済回復力の 関係 ○宮崎貴史, 大 内紀知(青学大)	
13:30	2A17 レンゴー株式 会社の段ボール 事業—「包む」 ビジネスの価値 形成とビジネス モデルに関する 一考察— ○中井裕章, 妹 尾堅一郎, 伊澤 久美(産学連携 推進機構)	2B17 スマートフォン における製品ア ーキテクチャの 変化—グーグル のモジュール化 スマホは何故失 敗したのか? ○中田行彦(立 命館アジア太平 洋大)	2C17 日本の産官学連 携に関する再考— 大学の立ち位置 についての誤解 — ○桑島修一郎(京 大)	2D17 我が国としての これからのAI適 用研究の在り方 —(平和国家並 びに外交という 観点から) ○多田浩之(未 来工研)		2F17 自然科学と人文 ・社会科学との 連携を質化する ために—何を、 どのようにすす めるのか— ○前田知子, 有 本建男, 原田裕 明(JST)	2G17 シチズンサイエ ンスの進展によ る共創型イノベ ーション ○林 和弘(NI STEP), 古屋美 和, 住本研一(J ST)	2H17 国立大学研究者 の知識源—パー ソナルネットワ ークは重要か? ○村上由紀子(早 大)	
13:45	2A18 森下仁丹のシ ームレスカプセル 事業—「包む」 ビジネスの価値 形成とビジネス モデルに関する 一考察— ○野口貴史, 妹 尾堅一郎, 伊澤 久美(産学連携 推進機構)	2B18 日本企業に破壊 的イノベーション は可能か ○馬場靖憲(麗 澤大), 柴田友厚 (東北大), 七丈 直弘(東京工科大), 西岡 潔(東大)	2C18 組織的共同研究 における出口戦 略—AKプロジェ クトの事例— ○早乙女周子(京 大)	2D18 第10回科学技 術予測調査に見 る専門家の倫理 感の検討 ○小林俊哉(九 大)		2F18 日本のイノベ ーション政策と スター・サイエ ンティスト ○長根(齋藤)裕 美(千葉大), 佐 々木達郎(政研 大), 福留祐太 (慶大), 牧兼 充(早大)	2G18 共創的イノベ ーションを体感 的に学ぶための 研修プログラ ムの開発と改善 ○田原敬一郎 (未来工研), 安 藤 二香(JST), 吉澤 剛(オス ロ都市大)	2H18 URAはどこに 向かうのか—大 学における専門 的職員という視 座からの検討— ○齋藤芳子(名 大)	

10月28日(日) 14:00~15:00

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	I会場	
14:00	2A19 松谷化学工業株式会社の希少糖事業—「産」から見た産官学連携に関する一考察— ○白石拓也, 妹尾堅一郎, 伊澤久美(産学連携推進機構), 関本奈菜子(NEC)	2B19 M&Aによる戦略ポジションと資源ポートフォリオの同時変更 ○永田晃也(九大), 篠崎香織(実践女子大)	2C19 オープンイノベーションを推進する産学連携活動に関する研究 ○西尾好司(日工大/富士通総研)	2D19 障害者のSTEM教育、STEMキャリア支援について ○山本智史, 依田達郎(未来工研)	企画セッション続き	2F19 海外のファンディング機関における異分野融合、学際研究 ○長谷川貴之(JST)	2G19 萌芽的科学技术のためのリアルタイム・テクノロジーアセスメントの試み ○標葉隆馬(成城大), 吉永大祐(早大), 河村賢(成城大), 吉澤剛(オスロ都市大), 田中幹人(早大)	2H19 農業の事例による障がい者雇用創出のしくみについて ○草野圭一, 徳丸直穂, 小竹暢隆(名工大)	企画セッション続き	14:00
14:15	2A20 パーク24の駐車場事業・モビリティ事業・タイムズペイ事業—プラットフォーム論・CPS論からの一考察— ○森川輝生, 妹尾堅一郎, 伊澤久美(産学連携推進機構), 関本奈菜子(NEC)	2B20 日本企業におけるオープン・イノベーション:11年間の継続調査より(1):方法論的検討 ○濱岡豊(慶大)	2C20 大型の共同研究におけるバリューチェーンの検討—大学から企業にわたるバリューチェーンの全体最適について— ○飯島俊宏(阪大)	2D20 科学技術をベースとした将来社会展望の試み ○横尾淑子, 矢野幸子, 蒲生秀典(NISTEP)		2F20 米国の研究開発エコシステム再考:他国において政策形成の参考とするための視点 ○遠藤 悟(日本学術振興会)	2G20 日瑞産学協力による高齢者と地域市民が参加する高齢社会モデル開発—成熟社会の国際共通課題対応のイノベーション推進の試みとして— ○後藤芳一(日本福祉大/JST), 金山晋司, 津根いずみ, 川嶋悠太(JST)	2H20 科学技術イノベーション政策の科学」に関するシラバス分析 ○岡村麻子(政研大), 林信濃(JST), 小柴等(NISTEP), 西村唯(慶大)		14:15
14:30	2A21 クックパッド株式会社の料理レシピサイト事業—プラットフォームビジネスの進展に関する一考察— ○杉山沙希, 妹尾堅一郎, 伊澤久美(産学連携推進機構), 関本奈菜子(NEC)	2B21 日本企業におけるオープン・イノベーション:11年間の継続調査より(2):仮説とその検定 ○濱岡豊(慶大)	2C21 EUにおけるSTIの官民および官官パートナーシップ(PPP and P2P)に関する取組の一考察 ○野呂高樹(未来工研)	2D21 「汎用力」の評価事例と定義の分類による構造化の課題抽出 ○鈴木羽留香(慶大)		2F21 米国高等教育に対する州政府予算の規定要因分析—リーマンショックを含む期間を対象として— ○白川展之(未来工研/NISTEP), 水田健輔(大正大), 渡部芳栄(岩手県立大), 山本清(鎌倉女子大/東大), 島一則(東北大)	2G21 共用品による障害者等が参加する不健全なイノベーション—「共用品研究所」による実践と理論の並進の取組み— ○後藤芳一(共用品推進機構/日本福祉大), 松森ハルミ, 星川安之(共用品推進機構)	2H21 科学技術イノベーション政策の科学」のコアコンテンツ作成に向けた国内外教育研究プログラム調査 ○林信濃(JST), 岡村麻子(政研大), 原田裕明(JST)		14:30
14:45	2A22 長野県の製粉企業二社のビジネスモデルを比較する—地域企業の経営戦略に関する一考察— ○小泉太一, 妹尾堅一郎, 伊澤久美, 中井裕章(産学連携推進機構)	2B22 「科学」不足によるイノベーション阻害—フィンパブルの事例— ○江藤学(一橋大), 吉岡(小林)徹(東大)	2C22 地域における産学連携の課題 ○小沼良直(未来工研), 渋谷健(フィールド・フロー), 大津留榮佐久(OSTi), 田原敬一郎, 野呂高樹(未来工研), 梅溪美希(OSTi)	2D22 在留外国人の応対に向けた自治体窓口における音声翻訳の社会実験の取組み ○安西健(凸版印刷), 瀧川泉(綾瀬市役所)		2F22 中国の科学技術ハイレベル人材戦略—「百人計画」から「千人計画」へ— ○周少丹, 新田英之(JST)	2G22 しまねアカデミアの展開—共創を育むプログラムの開発に向けて— ○安藤二香(JST), 田原敬一郎(未来工研), 岩瀬峰代(島根大), 吉澤剛(オスロ都市大)	2H22 外国人大学院生を対象とする英語による技術経営特論授業に関する検討 ○山口佳和(千葉工大)		14:45

15:00

15:00

