

一般社団法人研究・イノベーション学会 新2023度 分科会活動記録(2023.10.1~2024.9.30)

◆科学技術・イノベーション政策分科会

- 2024.01.24 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(1)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長
- 02.28 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(2)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長
- 03.29 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(3)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 04.25 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(4)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 05.29 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(5)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 06.27 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(6)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 07.25 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(7)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
林 隆之／政策研究大学院大学教授／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員
- 08.30 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(8)
林 隆之／政策研究大学院大学教授／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授／
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長
- 09.27 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(9)
林 隆之／政策研究大学院大学教授／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授／
富澤宏之／文部科学省科学技術・学術政策研究所 2 研究グループ総括主任研究官／
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長

(全回ハイブリッド開催, 研究戦略・評価分科会との共催)

◆国際問題分科会

- 2023.10.04 「グローバルサウス」概念の登場—その背景と課題
大庭三枝／神奈川県大学法学部教授
- 11.17 **【国際問題分科会 300 回記念国際シンポジウム】**
グローバル・サウスの脱炭素化に向けた日印パイロットシンポジウム
—日本のものづくり力とインドのデジタル変革の融合*
日印産学官、国際機関代表
- 12.13 サステナビリティ: SDGs 以後の最重要生存戦略
水上武彦／シェアードバリュー・コンサルティング合同会社代表
- 2024.01.19 競争政策の今:米当局合併規制を大転換
岡田羊祐／成城大学社会イノベーション学部教授
- 02.21 ノーベル経済学賞にゴールデン教授—男女賃金格差の解明に貢献
奥山陽子／ウプサラ大学経済学部助教授
- 03.11 米中対立の行方:「戦狼外交」との関係管理難題
川島 真／東京大学大学院総合文化研究科教授
- 04.10 気候政策を支援する金融—市場拡大へ共通基準設定を
白井さゆり／慶応義塾大学総合政策学部教授
- 05.07 変容するインドネシア
小川 忠／早跡見学園女子大学文学部 教授
- 06.11 Z 世代のアメリカ
三牧聖子／同志社大学大学院グローバル・スタディーズ研究科准教授
- 07.17 経営を科学する
大平義隆／北海学園大学大学院経営学研究科教授
- 08.07 アジア経済社会の変化と展望
遠藤 環／早稲田大学大学院アジア太平洋研究科教授
- 09.11 日本における経営理念の歴史的変遷:経営理念からパーパスまで
野林晴彦／金沢星稜大学経済学部教授

(全回オンライン開催, *:他団体との共催)

◆人材問題分科会

- 2023.10.20 昭和の技術 用途開発でイノベーション*
岡本正昭／株式会社セラテックエンジニアリング社長
- 11.17 潜水艦隊の戦略と行動(潜水艦よもやま話)*
永田美喜夫／元潜水艦隊司令官
- 12.13 金融の世界からみた露—ウクライナ侵攻、イス—ハマス紛争*
真田幸光／愛知淑徳大学教授
- 2024.01.10 2024年辰年の希望と展望
林家つる子／落語家／7名[会場開催]
- 02.13 日本のものづくりはもう勝てないのか! ?*
浅川基男／早稲田大学教授／
- 03.14 空から日本の海を守る。ウクライナ・露戦に見る海上戦闘の役割と日本*
杉山 学／東京航空計器株式会社

- 04.23 Jマインド・イノベーション 日本人の心に火をつけて、再び開拓・創造の躍動感を*
飯田 汎／日本文明・文化研究家
- 05.24 日手術支援ロボット hinotori の開発とビジネスモデル*
中平増尚／株式会社メディカロイド
- 06.21 企業経営・ベンチャー育成その醍醐味*
加藤雄一／元 株式会社アドバネクス会長
- 07.16 台湾有事と日本*
峯村健司／キヤノングローバル戦略研究所
- 09.09 今日のアメリカ=もしたらとシリコンバレー*
川合基之／シリコンバレー駐在員

(*:ハイブリッド開催)

◆研究戦略・評価分科会

- 2024.01.24 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(1)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長
- 02.28 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(2)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長
- 03.29 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(3)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 04.25 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(4)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 05.29 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(5)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 06.27 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(6)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授
- 07.25 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(7)
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長／
林 隆之／政策研究大学院大学教授／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員
- 08.30 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(8)
林 隆之／政策研究大学院大学教授／
野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／
伊地知寛博／成城大学教授／
平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長

09.27 STI 政策に関する「我が国の基本的課題のレビュー」シリーズ(9)

林 隆之／政策研究大学院大学教授／

野呂高樹／公益財団法人未来工学研究所主任研究員／

伊地知寛博／成城大学教授／

富澤宏之／文部科学省科学技術・学術政策研究所 2 研総括主任研究官／

平澤 洽／公益財団法人未来工学研究所理事長

(全回ハイブリッド開催, 科学技術・イノベーション政策分科会との共催)

◆研究行動・研究組織分科会

2023.12.01 (第 100 回記念)

第 1 部:イノベーション創出のために必要な研究行動・研究組織について

池島政広／亜細亜大学名誉教授・元学長, 研究・イノベーション学会顧問, 研究行動・研究組織分科会主査, 元学会長, 一般社団法人アジア経営戦略研究所代表理事, AIBS 学会会長

第 2 部:パネルディスカッション

池島政広／前掲

岡本秀二／綜研化学株式会社取締役研究開発・技術管掌／

原岡哲也／日本郵船株式会社技術本部イノベーション推進グループ

2024.01.25 トクホの推進と開発～黒烏龍茶の開発

福山勝実／サントリーウエルネス株式会社品質部

02.20 研究開発短期化時代における中央研究所の賛否

丘 維礼／参 Q 代表, 元 株式会社日立製作所中央研究所主任研究員

04.12 中堅企業の質的成長

清水 馨／千葉大学大学院社会科学研究院教授

06.07 イノベティブな起業家を応援するイノベティブなファイナンスとは何か～ポルトガル発のエンジェルによるグループ投資モデルと同モデルのチリでの適用の経験を通じて得た教訓

大場由幸／Fintech Angel Investor & Web3 Fintech-er (Accredited Business Angel in Portugal)

06.28 株式会社 CAST の歩み

中妻 啓／株式会社 CAST 代表取締役(熊本大学認定ベンチャー), 熊本大学大学院先端科学研究部(工学系)ロボット・制御・計測分野助教(兼任)産業ナノマテリアル研究所助教

08.08 デジタルを活用した現場主体の仮説検証サイクルの実現～理論値生産活動と現場サイエンティストの育成～

茨木康充／ヤマハ発動機株式会社生産技術本部長／

熊田知也／ヤマハ発動機株式会社生産技術本部設備技術部データセンシング技術開発グループ

08.22 カーボンニュートラルへ向けたエネルギー転換と中東産油国の動向

須藤 繁／元 帝京平成大学経営学科教授

(全回オンライン開催)

◆イノベーション交流分科会

2024.03.26 “森づくり・木づかい”の「見える化」促進に向けた IT 化最前線*

川崎貴夫／NEC ソリューションイノベータ株式会社, 川崎商店代表, 東京原木協同組合理事

05.10 半導体産業の現状と今後

清水洋治／東株式会社テカナリエ代表取締役 CEO

07.30 核融合イノベーションと産業化に向けた関連技術
永田正義／兵庫県立大学名誉教授

(全回オンライン開催, *:サブ研究会)

◆女性エンジニア活生分科会

2024.02.17 航空業界における女性活用
浦松香津子／一般社団法人日本女性航空協会理事
05.11 個々人の多様な価値観に基づく「ありがたい」未来像の共創
岡村麻子／文部科学省科学技術・学術政策研究所主任研究官
07.27 アビエーションの脱炭素化に向けた取り組み
森岡典子／株式会社 IHI 常務執行役員戦略技術統括本部長

(全回オンライン開催)

◆イノベーションフロンティア分科会

2023.10.25 エフェクチュエーション研究会[会場開催]*
10.28 第9回「学びのイノベーション」フォーラム[ハイブリッド開催]*
2024.01.17 エフェクチュエーション研究会[会場開催]*
07.17 エフェクチュエーション研究会[会場開催]*

(*:他団体との共催)

◆プロデュース研究分科会

2023.10.23 グローカル・ビジネス・セミナー「地球を守るグローバルビジネス」[オンライン開催]*
11.27 プロデュース人材育成講座「研究所をプロデュース～夢を育む場所をつくらう～」[ハイブリッド開催]*
2024.04.28 プロデュース人材育成講座「逆算で選挙戦をプロデュース～みんなの一票が明日をつくる～」[会場開催]*

(*:他団体との共催)

◆研究基盤イノベーション分科会

今年度の活動はなし

◇科学技術イノベーション政策の科学研究懇談会

今年度の活動はなし

◇大学経営研究懇談会

- 2023.12.01 URAと民間企業による研究支援サービスとの協働
湯浅 誠／カクタス・コミュニケーションズ代表取締役
- 2024.01.10 続・学術コミュニケーションと出版*
宮入暢子／学術コミュニケーションコンサルタント／
鈴木哲也／京都大学学術出版会専務理事・編集長／
林 和弘／文部科学省科学技術・学術政策研究所 データ解析政策研究室長／
高橋愛典／近畿大学 経営学部 教授
- 3.13 大学が学術出版をする意義と方向性(4)新オープンアクセス方針に対応する出版オプションとしてのJIG*
森本行人(筑波大学 URA 研究戦略推進室副室長)
山之城チルドレス智子(Taylor & Francis Group Business Development Manager)
設楽成実(京都大学東南アジア地域研究研究所助教)
- 03.18 イノベーションエコシステムの形成とステークホルダー間の協働のあり方: mercari R4D における研究開発とデータセット提供に関する取組*
井上眞梨／mercari R4D マネージャー／
Matthew Gillingham／mercari R4D リサーチエンジニア)

(全回オンライン開催, *:他団体との共催)

◇研究コミュニティのリスクマネジメント・コンプライアンス研究懇談会

- 2024.09.27 セミナー「研究インテグリティとセキュリティの確保に向けて:政策と実践の視点から」*
宮澤武志／内閣府科学技術・イノベーション推進事務局国際担当企画官
村木志穂／文部科学省科学技術・学術政策局参事官(国際戦略担当)付参事官補佐
鈴木和泉／国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センター(CRDS)フェロー

(オンライン開催, *:他団体との共催)

◇「標準化の科学」研究懇談会

- 2024.04.25 「標準化の科学」研究懇談会キックオフ会合[ハイブリッド開催]
- 09.27 第73回高分子討論会併設事業「化学・材料業界におけるルールメイキングを活用したイノベーションと研究の協創」[会場開催]*

(*:他団体との共催)