

---

---

# プログラム

---

---

## 大会長・来賓あいさつ

日時： 6月26日（木） 第2日目 14:25~14:40  
会場： S会場 大ホール

## 特別講演

日時： 6月26日（木） 第2日目 14:40~15:40  
会場： S会場 大ホール  
講師： 多摩川精機株式会社 副会長 萩本 範文 氏  
テーマ： 「企業人が考える産学官連携」

※ 本特別講演はオープンです。どなたでもご聴講いただけます

## シンポジウム

日時： 6月26日（木） 第2日目 15:40~17:00  
会場： S会場 大ホール  
テーマ： 「デジタルファブ리케이션時代の中小製造業の姿」

**概要**：グローバル経済の中で成長市場と安価な労働力を求めて量産拠点の海外移転、国内製造業の空洞化が進行しており、部品製造などの下請けを生業としてきた中小製造業には、従来のものづくりからの転換が求められています。近年ブームとなっている3次元プリンタはデジタルファブ리케이션という次の大きな波として捉えなければなりません。この波を的確に捉えて、多様な試みを自発的に起して行くことが現代の中小製造業には求められています。そこでは図面という制約を外して、より広くユーザの価値を実現するという発想も必要であろう。本シンポジウムではデジタルファブ리케이션やデザイン思考など世界的な動向を見据えつつ、自ら研究開発や市場創出などを試みる中小製造業の挑戦とそこでの産学連携の可能性について今後の可能性を探ります。

コーディネータ 喜多 一氏  
(京都大学国際高等教育院／学術情報メディアセンター)

パネリスト 高木 聡氏 (経済産業省製造産業局)  
神山亮太郎氏 (有限会社スワニー)  
市川純章氏 (諏訪東京理科大学)  
林 靖人氏 (信州大学)

コメンテータ

※ 本シンポジウムはオープンです。どなたでもご聴講いただけます。

## URA 対話集会

**日時**：6月26日(木) 第2日目 10:00~12:00

**会場**：E会場(商工会議所3階会議室)

**概要**：全国でURAを設置する大学が増えています。URAは大学研究者を支援することを主業務としていますが、そこにはほぼ必然的に産学連携に関わる事柄が発生します。そのため、全国の産学連携関係者が集まる産学連携学会第12回大会の機会を利用して、URAの現状と課題に関して、産学連携の視点から対話することはURAおよび産学連携関係者双方にとって極めて有意義です。合わせて、URAが現状と課題を共有することは、各URAの今後の業務において非常に有用なものとなります。

### プログラム

総合司会： 本会会長 伊藤 正実(群馬大学教授)

10:00-10:05 趣旨説明：本会副会長 桑江良昇(宇都宮大学客員教授)

10:05-10:20 URAに関する現状報告：信州大学 准教授 杉原 伸宏 氏

10:20-11:10 URAのキャリア形成に関する対話

進行は福井大学 URA 原田 隆

11:10-12:00 URAが産学連携に与える効果に関する対話

進行は岐阜大学 特任准教授 馬場 大輔 氏

## オープンセミナー(塑性加工学会とのジョイントセミナー)

**日時**：6月26日(木) 第2日目 13:00~14:20

**会場**：S会場(大ホール)

**テーマ**：「塑性加工と産学連携による新しい挑戦」

**概要**：本オープンセミナーは協賛を頂いた塑性加工学会との連携により開催いたします。塑性加工は圧延や鍛造、曲げやせん断加工など多くの加工分野があり、中小企業から大企業まで多くの企業が従事しています。近年、自動車やテレビ、携帯電話など、企業を取り巻く環境の変化は激しく、一企業の取り組みだけでは国際競争に勝てない場合が増えてきました。また自社製品の高付加価値化を望んでも、具体的な取り組みや成果に至らない事例も多くみられます。そこで本セミナーでは、塑性加工分野で活躍している企業の自社技術開発を例に、産学連携の取り組みについて紹介を頂きます。さらに、ブランドのマーケティングから連携体を組み、新しい価値や商品を開発するための基本的な考え方を、事例を交えて紹介いたします。

**司会**：工藤誠一氏(長野県工業技術総合センター)

**講演1**：「扇型支持ロッドを用いた2ポイントサーボプレスの開発と産学連携のポイント」

小平裕也氏(太陽工業株式会社)

**講演2**：「創造的連携とブランドマーケティング」

富山達章氏(インタープランニング有限公司)

※ 本特別講演はオープンです。どなたでもご聴講いただけます

## 一般講演

発表： 6月25日（水） 第1日目 13:00~17:00  
6月26日（木） 第2日目 9:10~14:20  
6月27日（金） 第3日目 9:10~12:00

会場： 下諏訪総合文化センター  
A会場（小ホール） ・ B会場（軽体育室） ・  
C会場（リハーサル室） ・ D会場（集会室） ・  
下諏訪商工会議所  
E会場（3F会議室）

## ポスター展示

展示： 6月25日（水） 第1日目 13:00~17:00  
6月26日（木） 第2日目 9:00~17:00  
6月27日（金） 第3日目 9:00~12:00  
会場： P会場（大ホールロビー）

## オーガナイズドセッション

- 「産学連携の国際化と安全保障輸出管理」  
日時： 6月25日（水） 13:00~14:50  
会場： E会場（下諏訪商工会議所3階会議室）  
オーガナイザ： 南澤 俊孝  
座長： 南澤 俊孝
- 「産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用  
—大学の使命から見た活用法の検討—」  
日時： 6月25日（水） 15:00~17:00  
会場： E会場（下諏訪商工会議所3階会議室）  
オーガナイザ： 奈良 敬  
座長： 奈良 敬

## 定期総会

日時： 6月26日（木） 第2日目 17:10~18:00  
会場： A会場（小ホール）

## 情報交換会

日時： 6月26日（木） 第2日目 18:30~20:00  
会場： 食祭館

---

---

# 一般講演プログラム

---

---

6月25日(水) 第1日目 A会場 13:00~17:00 オーラルセッション

---

## 産学官連携の分析1

座長: 北村 寿宏 13:00~15:00

---

- 0625A1300-1 保有特許の解析による北見工業大学の強みの抽出と可視化の可能性  
○ 翰師守<sup>1</sup>, 川口将来<sup>2</sup>, 内島典子<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>北見工業大学社会連携推進センター  
<sup>2</sup>北見工業大学工学部・現三菱電機ビルテクノサービス株式会社)
- 0625A1300-2 機関が取り組む共同研究から見える産学官連携(第二報) ~地域における北見工業大学の役割~  
○ 内島典子<sup>1</sup>, 豊田健司<sup>2</sup>, 翰師守<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>北見工業大学社会連携推進センター, <sup>2</sup>北見工業大学工学部・現北海道警察本部)
- 0625A1300-3 産学官連携活動実績における国立大学法人の学内外環境との関係  
○ 野田誠一(岐阜大学研究推進・社会連携機構)
- 0625A1300-4 滋賀医科大学の産学官連携の現状と考察  
○ 松浦昌宏、江田和生(滋賀医科大学)
- 0625A1300-5 客員社会連携CD制度の活用と小規模大学の産連組織バランス(ネットワークの一つとして客員社会連携CD制度を捉えた予備考察)  
○ 還田隆, 服部康弘(山梨大学)
- 0625A1300-6 医学系産学連携評価制度を活用した大学制度改革  
○ 網中裕一, 飯田香緒里(東京医科歯科大学 産学連携研究センター)

---

## 産学官連携の分析2

座長: 松尾 純廣 15:20~17:00

---

- 0625A1520-1 理解を促進するアウトリーチ活動が社会を変える  
山本真裕, ○山本一枝(株式会社ウエザーコック)
- 0625A1520-2 状況基盤アプローチに基づく新顧客の発見 第4報  
○ 大西勇治(株式会社イノベーション・スプラウト)
- 0625A1520-3 中小企業のダイナミック・ケイパビリティと産学連携  
○ 能見利彦(経済産業省)
- 0625A1520-4 公設試における中小企業の事業化支援について  
○ 林聖子(一般財団法人日本立地センター),  
田辺孝二(東京工業大学大学院イノベーションマネジメント研究科)
- 0625A1520-5 北海道における6次産業化の現状と産学連携に関する考察  
○ 後藤英之(小樽商科大学ビジネス創造センター)

6月25日(水) 第1日目 B会場 13:00～17:10 オーラルセッション

コンプライアンス

座長: 石埜 正穂 13:00～13:40

- 0625B1300-1 米国を中心とした大学における利益相反マネジメント(組織としての利益相反を含む)の現状  
○新谷由紀子, 菊本虔(筑波大学)
- 0625B1300-2 臨床研究における利益相反マネジメント  
○飯田香緒里(東京医科歯科大学)

コーディネート手法

座長: 安田 耕平 14:00～15:20

- 0625B1400-1 学学連携による研究開発成果の価値向上  
○丸山正明(テクノ・インテグレーション)
- 0625B1400-2 A-step探索型を意識した「技術の棚卸しシート」活用術  
○鈴木康之(静岡大学)
- 0625B1400-3 産学官民コミュニティからの研究開発プロジェクト形成 ～球状多孔質無機酸化物ナノ粒子の事業化を目指して～  
○佐藤暢, 長山哲雄, 石田達矢(高知工科大学研究連携部), 久武由典, 岡添智宏(宇治電化学工業株式会社, 王鵬宇, 小廣和哉(高知工科大学 環境理工学群)
- 0625B1400-4 首都圏北部4大学連合発行のシーズ集を用いた企業ニーズ調査による共同研究プロジェクト構築  
○伊藤正実(群馬大学)

コーディネータの役割

座長: 石塚 悟志 15:30～17:10

- 0625B1530-1 産学官連携に関わるコーディネータの機能と役割  
○伊藤正実(群馬大学)
- 0625B1530-2 大学・企業・TLOの三者による共同研究契約  
○安田耕平(株式会社キャンバスクリエイト)
- 0625B1530-3 産学連携組織の活動に関するサービス視点からの考察  
○赤井礼治郎, 白肌邦生(北陸先端科学技術大学院大学)
- 0625B1530-4 医工食連携交流会を含む産学官連携コーディネーターの役割  
○大石博海(公益財団法人 長崎県産業振興財団研究開発プロジェクト推進グループ)
- 0625B1530-5 リエゾン、プロデュース、コーディネート ～語源調査から見えたもの～  
○澤田芳郎(小樽商科大学ビジネス創造センター)

6月25日(水) 第1日目 C会場 13:00~16:40 オーラルセッション

**産学官連携プロジェクト1** 座長: 小野 浩幸 13:00~14:00

---

- 0625C1300-1 三重における地域資源活用医薬品開発(第三報 その1) —総合特区と連携した産学官民プロジェクトの一事例—  
○樋口奈津子、高村仁奈、高村 康、増田 直樹(三重県ライフイノベーション課)、竹川智子(株式会社フラン)、後藤芳一(東京大学大学院工学研究科)
- 0625C1300-2 三重における地域資源活用医薬品開発(第三報その2) —事業化支援における課題と対応策—  
○竹川智子(株式会社フラン、後藤芳一(東京大学大学院工学研究科)、樋口奈津子、高森仁奈、高森 康、増田直樹(三重県健康福祉部ライフイノベーション課)
- 0625C1300-3 三重県の医療・福祉機器等の開発(第二報)  
○長井健治、川合秀弘、高村 康、増田直樹(三重県健康福祉部ライフイノベーション課)

**産学官連携プロジェクト2** 座長: 永富 太一 14:30~15:30

---

- 0625C1430-1 技術移転における大学研究者の役割  
○金澤良弘(日本大学産官学連携知財センター)
- 0625C1430-2 文理融合型研究プロジェクトにおける産学官連携  
○増山憲一郎(信州大学)
- 0625C1430-3 産学連携による新規抗体材料の研究開発 —新技術説明会でのマッチングから実用化に向けた研究開発—  
○丹生晃隆<sup>1</sup>、北川裕之<sup>2</sup>、勝山浩道<sup>3</sup>、浜野大輝<sup>3</sup>、庄司直美<sup>3</sup>、磯部景一<sup>3</sup>、  
春井真二<sup>3</sup>、和久芳春<sup>4</sup>  
(<sup>1</sup>島根大学研究機構・産学連携センター、<sup>2</sup>島根大学大学院、  
<sup>3</sup>鈴木合金株式会社、<sup>4</sup>島根大学)

**産学官連携プロジェクト3** 座長: 丹生 晃隆 15:40~16:40

---

- 0625C1540-1 香川大学の希少糖研究に基づく研究戦略と組織体制  
○永富太一、倉増敬三郎(香川大学社会連携・知的財産センター)
- 0625C1540-2 香川大学の希少糖研究開発に基づく特許出願と権利化状況及びその分析  
○倉増敬三郎、永富太一、渡辺利光(香川大学社会連携・知的財産センター)
- 0625C1540-3 組織的な大規模産学連携のその後の展開  
○丸山正明(テクノ・インテグレーション)

産学官連携システム

座長: 松岡 浩仁 13:00~14:45

- 0625D1300-1 特許情報を活用した産学連携支援ツールの提案  
山田泰寛(島根大学総合理工学研究科), ○丹生晃隆(島根大学研究機構産学連携センター), 八塚一成(島根大学総合理工学部), 廣川佐千男(九州大学情報基盤研究開発センター)
- 0625D1300-2 大学における知的財産出願動向調査  
○内山大史(弘前大学)
- 0625D1300-3 高知大学インサイド・コミュニティ・システム(KICS)化事業  
○吉用武史, 赤池慎吾, 大崎優, 岡村健志, 梶英樹, 今城逸雄, 石塚悟史, 上田健作, 受田浩之(高知大学)
- 0625D1300-4 韓国の大学における地域連携活動の現状と課題  
—地域志向の人材育成という視点で—  
○李 素婷(信州大学地域戦略センター)
- 0625D1300-5 地方中小企業集積との産学連携—インターネットワークとしての諏訪産業集積研究センターの活動—  
○喜多一<sup>1,2</sup>, 市川純章<sup>1,3</sup>, 出口弘<sup>1,4</sup>, 大橋俊夫<sup>1,5</sup>  
(<sup>1</sup>諏訪産業集積研究センター, <sup>2</sup>京都大学, <sup>3</sup>諏訪東京理科大学, <sup>4</sup>東京工業大学, <sup>5</sup>インダストリーネットワーク)
- 0625D1300-6 スタートアップ主導とネットワーク主導型産学官連携  
○荒磯恒久(北海道大学産学連携本部)
- 0625D1300-7 九州・大学開物成務塾における商品開発多様化の事例—子供服の位置づけとヨーロッパ事例(ダイアログ)—日本イノベーションを確立するための当該政策確立の下敷—5  
○湯本長伯(日本大学)

人材育成1

座長: 稲岡 美恵子 14:55~15:55

- 0625D1455-1 「ポストドクター・キャリア開発事業」の定着化への取り組み  
○桑江良昇, 井本英夫(宇都宮大学)
- 0625D1455-2 ものづくりも用いた知財教育の例  
○三須幸一郎, 山岸大輔, 加藤優(鳥取大学産学・地域連携推進機構)
- 0625D1455-3 富山大学が目指すアントレプレナーシップ教育  
○山名一男(富山大学)
- 0625D1455-4 中小企業集積と大学が連携した創造的人材育成 —ものづくりワークショップの試み—  
○元木環, 森幹彦<sup>1</sup>, 伊藤要<sup>2,5</sup>, 高野進<sup>4</sup>, 大橋俊夫<sup>2,5</sup>, 浜克秀<sup>4</sup>, 喜多一<sup>1,5</sup>  
(<sup>1</sup>京都大学, <sup>2</sup>インダストリーネットワーク, <sup>3</sup>諏訪東京理科大学, <sup>4</sup>岡谷市)



- 0625D1605-1 University Engagementが産学連携人材育成に果たす役割  
○林靖人(信州大学人間科学系・地域戦略センター)
- 0625D1605-2 産学連携から学ぶURAスキル -新人URAの育成における産学連携の経験-  
○馬場大輔(岐阜大学研究推進・社会連携機構)
- 0625D1605-3 高知県立大学を核とした食品生産管理高度化支援体制  
○渡邊浩幸、島田郁子(高知県立大学健康栄養学部)、岡田英、河野淑子、荻沼一男(高知県立大学地域教育研究センター)
- 0625D1605-4 事業形成型人材育成プログラム  
○荒磯恒久(北海道大学産学連携本部)
- 0625D1605-5 産学連携URAのスキルアップ手法～自身の事例を通して～  
○村上昭義、木下幸彦、杉原伸宏(信州大学)



オーガナイズドセッション

産学連携の国際化と安全保障輸出管理

座長: 南澤俊孝

13:00~14:50

- 0625E1300-1 共同研究契約等における輸出管理条項について  
○松原幸夫(新潟大学産学連携推進機構)
- 0625E1300-2 国際共同研究と安全保障輸出管理の課題について  
○中田修二(横浜国立大学研究推進機構)
- 0625E1300-3 米国の大学輸出管理から見た日本の大学輸出管理の考察  
○佐藤弘基【九州大学国際法務室】
- 0625E1300-4 機微技術の国際共同研究受入れに対する大学の管理体制  
○南澤俊孝(信州大学)

オーガナイズドセッション

産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用  
—大学の使命から見た活用法の検討—

座長: 奈良 敬

15:00~17:00

- 0625E1500-1 産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用 —Industry on Campus を目指した発展モデル—  
○馬場章夫(大阪大学産学連携本部), 奈良 敬(大阪大学工学研究科)
- 0625E1500-2 産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用 —NEXCO西日本高速道路学共同研究講座が取り組む新たな道路照明と予防保全技術—  
○平川恵士、宮田弘和、田中克則(西日本高速道路株式会社)、小濱健吾(大阪大学大学院)
- 0625E1500-3 産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用 —ダイキン共同研究講座の取組(安蘇研究室との共同研究の成果)—  
○足達健二、永井隆文(ダイキン工業)、辛川 誠、家 裕隆、安蘇芳雄(大阪大学)
- 0625E1500-4 産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用 —Hitz(バイオ)協働研究所の運用と展開—  
○中澤慶久(大阪大学/日立造船)、奈良敬、後藤芳一(大阪大学)
- 0625E1500-5 産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用 —制度運用の事務モデル—  
○山口智、堂田貴士、岩川和成(大阪大学工学研究科研究協力室)、荒平智子、奈良敬(大阪大学工学研究科社会連携室)

**産学官連携の分析3**

**座長: 山口 佳和 0910~10:50**

- 0626A0910-1 大学等におけるコンサルティング・技術相談活動の現状と課題  
○野澤一博(文部科学省科学技術・学術政策研究所)
- 0626A0910-2 国立大学法人における共同研究1件当たりの研究費受入額の分析  
○北村寿宏(島根大学)、藤原貴典(岡山大学)、川崎一正(新潟大学)、竹下哲史(長崎大学)
- 0626A0910-3 産学連携の視点からみた全国大学等の研究者の公開情報の解析・・研究者の情報公開状況について(第1報)・・  
○佐竹弘、兼平重和、芝原靖典(日本専門家活動協会)
- 0626A0910-4 産学連携の成功とは 一出会いの場だけでは不十分一  
○菊地博道(独立法人科学技術振興機構)
- 0626A0910-5 「企業ニーズの実用化」を課題とする共同研究で「実用化」と「学術論文」の両方をめざす産学連携モデルとその検証  
岩佐正雄(前橋市) 善野修平 林 昌平 ○下田祐紀夫(前橋工科大学)

**産学官連携の分析4**

**座長: 川崎 一正 11:00~12:00**

- 0626A1100-1 CSR報告書の研究開発、産学連携に関する記述の定量的分析の試み  
○山口佳和(千葉工業大学社会システム科学部)
- 0626A1100-2 外部機関との連携事業を構築するネットワークの活用  
○北川泰治郎(小樽商科大学ビジネス創造センター)
- 0626A1100-3 人工社会構築による産学連携の分析(3)  
○木村雅和(静岡大学イノベーション社会連携推進機構)

**産学官連携システム1**

**座長: 菊地 博道 13:00~14:20**

- 0626A1300-1 産学連携・施策政策研究-産学官連携施策・政策を、何処に戻すか反映させるか  
-施策政策研究(オーラル)  
-日本イノベーションを確立するための当該政策確立の下敷-5  
○湯本長伯(日本大学)
- 0626A1300-2 競技による組織間連携の促進  
○安達大輔、金澤良弘(日本大学大学院知的財産研究所)
- 0626A1300-3 JST復興促進センターの産学連携活動について  
○寺本吉宏(独立行政法人科学技術振興機構)
- 0626A1300-4 JST復興センター盛岡事務所における産学連携活動について  
○箭野謙(独立行政法人科学技術振興機構)

6月26日(水) 第2日目 B会場 09:10~14:20 オーラルセッション

海外事例

座長: 能見 利彦 09:10~10:50

- 0626B0910-1 大学の研究機器等の利用を介した米国の産学連携  
○伊藤裕子(文部省政策研)
- 0626B0910-2 European Institute of Innovation and Technologyの特徴と草創期の成果一周縁地域イノベーションの視点からー  
○松前あかね(佐賀大学産学・地域連携機構)
- 0626B0910-3 非シリコンバレー的スタートアップ ~G.ワシントン、トリノ工科大学、延世大学を例に  
○荒磯恒久(北海道大学産学連携本部)
- 0626B0910-4 オランダ・ワーヘニンゲンの戦略と我が国への応用  
○荒磯恒久(北海道大学産学連携本部)
- 0626B0910-5 インドにおける産学連携の現状とその分析(第3報)  
○鬼頭幸三(広島大学)、高田忠彦(広島大学大学院)

国際展開

座長: 荒磯 恒久 11:00~12:00

- 0626B1100-1 日本企業による国際産学共同研究の動向  
○鈴木真也(文部科学省科学技術・学術政策研究所)
- 0626B1100-2 植物遺伝資源へのアクセスにおけるAVRDC活用の可能性  
○殿岡裕樹(山口大学)
- 0626B1100-3 JICA民間提案型普及・実証事業における学の参画  
○清水谷 卓, 三浦房紀

学金連携

座長: 還田 隆 13:00~14:20

- 0626B1300-1 各地域の産学金連携ネットワークの類型化の試み  
○小野浩幸(山形大学)
- 0626B1300-2 地域金融機関の農商工連携支援  
○高屋 聡, 小野浩幸, 野田博行, 柗 柴乃, 飯塚 博(山形大学)
- 0626B1300-3 産学金連携における企業評価手法の考察  
○櫻井宏樹, 武田哲, 小野浩幸, 兒玉直樹, 柗柴乃(山形大学)
- 0626B1300-4 リエゾン活動の可視化に関する取組  
○金子信弘, 二宮保男, 小野浩幸(山形大学)

学生の教育1

座長: 山名 一男 09:10~10:30

- 0626C0910-1 受託・共同研究を通じた学生の成長を促す要因についての研究  
○林規雄, 山川恵己(芝浦工業大学), 稲村雄大(芝浦工業大学大学院)
- 0626C0910-2 知的財産学習における学習者の意識に関する一考察-質的分析を用いて-  
阿濱志保里, 李鎔璟, 北村真之, ○陳内 秀樹, 木村友久(山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター)
- 0626C0910-3 全学必修知財教育の実践的取り組み  
○李鎔璟, 北村真之, 阿濱志保里, 木村友久(山口大学大学研究推進機構)
- 0626C0910-4 知財人材育成のレディネスに関する考察  
○木村友久, 阿濱志保里, 北村真之, 李鎔璟(山口大学大学研究推進機構)

学生の教育2

座長: 崎山 智司 10:40~12:00

- 0626C1040-1 『ものづくり』の創造能力を育成~「京の知恵 伝統産業の先進的ものづくり」授業での取り組み~  
○稲岡美恵子(京都工芸繊維大学)
- 0626C1040-2 石巻復興を目指したd.a.t.プロジェクトの創生と製品化プロセス  
○志藤慶治, 四釜拓生, 山田明, 柳澤郷司, 落合文吾, 高橋幸司(山形大学東北創生研究所)
- 0626C1040-3 ヤフーHack-Uイベントを活用した産学連携ものづくりプロジェクト  
○落合文吾, 松田圭悟, 樋口健志, 増原陽人, 高橋幸司(山形大学東北創生研究所), 柳澤郷司(トリプルボトムライン), 播磨知巳, 多田美和, 武井秀和(ヤフー株式会社)
- 0626C1040-4 インターシップやビジネスプランコンテストを介した産学連携型教育プログラムの実践研究(その3)  
○佐藤三郎, 内山修一, 松前あかね, 後藤巖寛, 土井浩多朗, 野口卓郎<sup>1</sup>, 石川洋平<sup>2</sup>, 横尾敏史<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>佐賀大学, <sup>2</sup>有明高専, <sup>3</sup>NPO鳳雛塾)

学生の教育3

座長: 木村 友久 13:00~14:00

- 0626C1300-1 産学連携による高校・大学・大学院の学際融合教育の実践  
○中村守彦(島根大学産学連携センター)
- 0626C1300-2 3校連合チームでの全日本学生フォーミュラ大会参加プロジェクトによる人材育成  
○佐藤正由, 武部英輔, 田澤潤(公益財団法人いわて産業振興センター,  
吉原信人(岩手大学), 新井義和(岩手県立大学), 澤瀬薫(一関工業高等専門学校)
- 0626C1300-3 産学公民連携による理科・科学技術教育の展開(VI)~商業施設を利用したサイエンスフェスティバルの展開~  
○崎山智司, 岡田秀希, 三浦房紀, 笹岡秀紀(山口大学)

6月26日(木) 第2日目 D会場 09:10~14:00 ダイアログセッション

産学官連携プロジェクトの構築 座長: 木村 雅和 09:10~10:10

- 0626D0910-1 信州衛星研究会の取り組みについて  
○赤崎寿樹(信州大学産学官連携推進本部・社会連携推進機構), 中島厚(信州大学)
- 0626D0910-2 室戸海洋深層水の飲用による健康増進効果の検証  
○石塚悟史, 竹内啓晃, 飯山達雄, 受田浩之, 杉浦哲朗, 相良祐輔(高知大学)
- 0626D0910-3 産学連携による新たな取り組み ~センター・オブ・イノベーション(COI)プログラム  
○西岡大輔(独立行政法人科学技術振興機構)
- 0626D0910-4 対話型ワークショップによる未来のニーズの発見と形成 -インサイト(気づき)についての一考察-  
○鈴木正人, 伊藤寛章, 藤田武男, 原典子, 木村雅和(静岡大学イノベーション社会連携推進機構)

開物成務塾 座長: 北沢 俊二 10:20~11:50

- 0626D1020-1 草の根イノベーション開物成務塾の展開について -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○高谷幸一, 古川淳一(開物成務塾)
- 0626D1020-2 ぴったりジャストフィットかつら「ヘアキャップNeo X」の開発と理美容室での提供 -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○宮崎弥生(株式会社ウイズアルファ)
- 0626D1020-3 建築物のカビ防除システム(ミルテック工法)でのカビ防止のサービス経過報告(4年目) -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○小橋洋治, 木元マス子(株式会社ミルテックジャパン)
- 0626D1020-4 「ユニバーサル着物でおもてなし」カンタン着物、長崎はいからさんの開発と普及の実践 -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○阿野恵美子(長崎はいからさん)
- 0626D1020-5 エネルギー・食糧・水の100%国内自給で持続可能な日本社会を創る -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○綾戸一由, 縄田泰三(福岡リーダーズ倶楽部)
- 0626D1020-6 地元中小企業と地元学生の協働による地域活性化プロジェクトの実例 -福岡県中小企業家同友会の九州・大学 開物成務塾の実践-  
○古川淳一, 宮崎恵津子(有限会社ニッコロ・ネット)

- 0626D1300-1 研究成果の活用に向けて ～非侵襲的医療コンソーシアムの形成～  
○山岸大輔, 三須幸一郎<sup>1</sup>, 田村裕<sup>2</sup>, 森本稔<sup>3</sup>, 岡本芳晴<sup>4</sup>  
(<sup>1</sup>鳥取大学産学・地域連携推進機構, <sup>2</sup>千葉大学大学院, <sup>3</sup>鳥取大学生命機能研究支援センター, <sup>4</sup>鳥取大学農学部)
- 0626D1300-2 新しい知財活用を目指した特実意商複合型モデルの形成と秋田大学の取り組みについて  
○伊藤慎一、志賀信浩、佐藤陽介(秋田大学)
- 0626D1300-3 秋田大学を中心とした次世代型医工連携活動における提案とアンケート調査結果  
○佐藤陽介, 伊藤慎一, 志賀信浩(秋田大学)
- 0626D1300-4 商標「Akita × Medical」を用いた医工連携普及活動の取り組みとその成果  
○志賀信浩, 伊藤慎一, 佐藤陽介(秋田大学)

## URAの現状と課題

総合司会: 本会会長 伊藤 正実(群馬大学教授)

趣旨説明: 本会副会長 桑江良昇(宇都宮大学客員教授)

1. URAに関する現状報告  
信州大学 准教授 杉原 伸宏 氏
2. URAのキャリア形成に関する対話  
進行: 福井大学 URA 原田 隆
3. URAが産学連携に与える効果に関する対話  
進行: 岐阜大学 特任准教授 馬場 大輔 氏



**産学官連携システム2**

**座長: 鞆師 守**

**09:10～10:10**

- 0627A0910-1      イノベーション創出促進のためのニーズ発掘手法  
○土井達也、鳥山香織、杉原伸宏(信州大学産学官・社会連携推進機構)
- 0627A0910-2      遠隔地間を結ぶデザイン手法を利用したワークショップの試み  
○上原健一(有限会社つくばインキュベーションラボ), 五十嵐浩也(筑波大学芸術系)
- 0627A0910-3      夢立国プロジェクト～夢を力に～文部科学省大学等シーズ・ニーズ創出強化支援  
事業(イノベーション対話促進プログラム)  
○松原幸夫(新潟大学産学地域連携推進機構)

**地域連携**

**座長: 内島 典子**

**10:20～12:00**

- 0627A1020-1      デザイン思考による地域イノベーション・プロセスモデルー4I4Eモデルとプロセス検  
証評価指標ー  
○村中均(常磐大学国際学部)
- 0627A1020-2      産学官連携を活用した震災復興への取組～被災地自治体職員によるコーディネ  
ット事例～  
○山崎森敬, 小野寺純治(岩手大学地域連携推進機構)
- 0627A1020-3      介護産業における在宅介護事業者調査報告  
○永井明彦, 小竹暢隆(名古屋工業大学大学院)
- 0627A1020-4      産学官金連携の「地域での法的根拠(条例)作り」と「地域資源の高付加価値化」  
への取り組み  
岩佐正雄(前橋市) ○下田祐紀夫(前橋工科大学地域連携推進センター)
- 0627A1020-5      地域との連携によるTop Gun教育システムの確立  
○木村雅和、藤間信久、丹沢哲郎(静岡大学)、菟島伸生(浜松医科大学)、寺川進(常葉大学)、加  
藤義章(光産創大)、梅藤久人(静岡県)、瀧下且元、影山伸枝(浜松市)、伏見節子(浜松市教育委  
員会)、大石隆示(浜松科学館)、加茂隆信(浜松商工会議所)、津田紘((公財)浜松地域イノベ  
ーション推進機構)

事業化事例

座長: 林 聖子

09:10~11:30

- 0627B0910-1 大学と地域ビジネスの連携  
○菊池貞雄, 西崎邦夫(北海道バイオマスリサーチ)
- 0627B0910-2 産学連携による食品分野の実用化事例  
○川崎一正(新潟大学)
- 0627B0910-3 桑葉パウダーを練り込んだ「くわりんとう」の商品開発  
○中西弘充, 伊藤吹夕, 松村哲也, 小西繭, 松浦俊介(信州大学SVBL), 田口悟朗(信州大学繊維学部), 小西哉(信州大学SVBL, 信州大学繊維学部)
- 0627B0910-4 スラリーアイス製造装置の事業化における関連市場の動向と新構造への取り組み  
○北村和之, 岩川三和, 渡邊政和<sup>1</sup>, 松本泰典<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>株式会社泉井鐵工所, <sup>2</sup>高知工科大学)
- 0627B0910-5 生鮮魚介類のブランド化創出から2年間で得た経験と新たな展開  
○中越竜夫<sup>1</sup>, 竹邑安生, 小松賢介<sup>2</sup>, 松本泰典<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>中土佐町地域振興公社, <sup>2</sup>中土佐町役場水産商工課, <sup>3</sup>高知工科大学)
- 0627B0910-6 高知県中土佐町と連携による生鮮魚介類ブランド化創出の起伏  
~マルソウダガツオ(メジカ)の高鮮度保持流通の取り組み~  
○松本泰典<sup>1</sup>, 中越竜夫<sup>2</sup>, 竹邑安生, 小松賢介<sup>3</sup>  
(<sup>1</sup>高知工科大学, <sup>2</sup>中土佐町地域振興公社, <sup>3</sup>中土佐町役場水産商工課)
- 0627B0910-7 スラリーアイスを活用した三陸水産物ブランド化への取り組み  
○白土満, 佐藤正一(釜石ヒカリフーズ株式会社), 山崎森敬(岩手大学地域連携推進機構), 貫洞義一(JST復興促進センター盛岡事務所), 松本泰典(高知工科大学地域連携機構)
- 0627B0910-8 懸濁結晶法による凍結濃縮システムの開発に向けた産学官の取り組み  
○秦泉寺雄三<sup>1</sup>, 第十覚<sup>1</sup>, 宇賀政綱<sup>1</sup>, 森澤秀次<sup>2</sup>, 松本泰典<sup>3</sup>, 竹内悠規<sup>3</sup>, 竹島敬志<sup>4</sup>, 北村達<sup>4</sup>, 森山洋憲<sup>5</sup>, 野口一平<sup>6</sup>  
(<sup>1</sup>株式会社垣内, <sup>2</sup>光電設株式会社, <sup>3</sup>高知工科大学, <sup>4</sup>高知工業高等専門学校, <sup>5</sup>高知県工業技術センター, <sup>6</sup>高知県産業振興センター)

知的財産

座長: 湯本 長伯 09:10~11:10

- 
- 0627C0910-1 大学と職務発明  
○石埜正穂、金子真紀(札幌医科大学医学部医科知的財産管理学)
- 0627C0910-2 スズフリー技術移転モデルに基づくTGマウスの活用展開  
○狩野幹人
- 0627C0910-3 非独占実施ライセンスの事例紹介  
○藤原雄介(長崎大学産学官連携戦略本部)
- 0627C0910-4 ライセンス成功課題の技術移転活動分析と、新設スーパーハイウェイへの反映について  
○浅野英之(独立行政法人科学技術振興機構)
- 0627C0910-5 意匠の出願登録データの分析に基づく大学の産学連携に関する考察  
○山口佳和(千葉工業大学社会システム科学部)
- 0627C0910-6 製造方法の特許に関する常識を覆す特許戦略とその必然性  
鈴木 実(カンサン株式会社) ○下田祐紀夫(前橋工科大学)

医工連携2

座長: 大石 博海 09:10~10:10

- 
- 0627D0910-1 医療関連機器のユーザーイノベーション事例  
○松岡浩仁(信州大学), 北沢俊二(長野県工業技術総合センター)
- 0627D0910-2 広島県における医工連携の取組み  
○鈴藤正史, 多田稔(広島県 商工労働局), 川田則幸, 三好健一, 河崎弘(公益財団法人 ひろしま産業振興機構)
- 0627D0910-3 歯科用インプラント開発における基礎的研究による製品価値の付与  
○八上公利<sup>1,4</sup>, 定岡 直<sup>1</sup>, 永澤栄, 中村美どり, 宇田川信之<sup>2</sup>, 好村昌之<sup>3</sup>, 増田裕次<sup>4</sup>  
(<sup>1</sup>松本歯科大学大学院, <sup>2</sup>松本歯科大学大学院, <sup>3</sup>株式会社ヨシオカ, <sup>4</sup>松本歯科大学)
- 0627D0910-4 病院ニーズ産業化研修会in 松本歯科大学を開催して  
○増田裕次、八上公利、鷹股哲也、各務秀明、篠原淳、音琴淳一(松本歯科大学)

人材育成

座長: 桑江 良昇 09:10~10:50

---

- 0627E0910-1 中小企業とMOT(イノベーション)  
○松尾純廣(大分大学)
- 0627E0910-2 医療介護連携における多職種連携危険予知訓練のあり方  
○神山資将(一般社団法人知識環境研究会)
- 0627E0910-3 医療サービス・イノベーション人材に対する需要環境  
○神山資将(一般社団法人知識環境研究会)
- 0627E0910-4 産学官連携人材による対話のデザイン  
○鳥山香織, 土井達也, 杉原伸宏(信州大学産学官・社会連携推進機構)
- 0627E0910-5 社会人技術者学び直し育成支援の質向上に関する一考察  
○浅沼和志 押田京一(長野工業高等専門学校)

---

---

## ポスター展示

---

---

6月25日(水)	第1日目	13:00～17:00
6月26日(木)	第2日目	09:00～17:00
6月27日(金)	第3日目	09:00～12:00

- P-01 函館市国際水産・海洋総合研究センターと産学官連携事業の紹介  
○仲川昇一<sup>1</sup>、伊藤晶<sup>1</sup>、福田覚<sup>1,2</sup>(<sup>1</sup>函館国際水産・海洋都市推進機構、<sup>2</sup>弘前大学)
- P-02 全学教育としてのアントレプレナーシッププログラムの導入および産学・地域連携  
○松前あかね、佐藤三郎、R. Piyadasa(佐賀大学)、Karl Burrow(Karllestone Capital)
- P-03 多職種連携危険予知教育方法論  
○神山資将(一般社団法人知識環境研究会)
- P-04 医療サービス・イノベーション人材コンピテンシー  
○神山資将(一般社団法人知識環境研究会)
- P-05 知財必修科目における学習者の到達度分析  
○李鎔璟、北村真之、阿濱志保里、木村友久(山口大学大学研究推進機構)
- P-06 福井大学の特色ある研究支援体制と活動  
○原田 隆(福井大学URAオフィス)
- P-07 小樽商科大学教員紹介ビデオ～2014年6月現在27本公開中～  
○澤田芳郎(小樽商科大学ビジネス創造センター)
- P-08 知的財産と共同研究との関連性の評価  
○河野勇人(岡山県工業技術センター)
- P-09 産学連携による文書技術向上のためのライティングガイドライン作成  
○藤田悠、藤澤 義範(長野工業高等専門学校)、小林弘典、萩野健一、深井徳朗(アヴァシス株式会社)
- P-10 信州メディカルシーズ育成拠点、信州地域技術メディカル展開センターを活用した信州発医療機器  
○長谷川 豊(信州大学産学官・社会連携推進機構)
- P-11 大学の国際化における産学官連携プロジェクト  
○林宣伶(信州大学産学官・社会連携推進機構)
- P-12 産学官クラスターと地域貢献  
○堀野功(信州大学産学官・社会連携推進機構)
- P-13 ナノテクノロジープラットフォームによる産学連携  
—事業紹介と企業利用の多い信州大学の例—  
○橋本佳男、森本信吾、清水保雄、Zhipeng WANG(信州大学カーボン科学研究所)

25日

S会場	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	P会場
	13:00～15:00 <b>産学官連携の分析1</b> 座長: 北村 寿宏	13:00～13:40 <b>コンプライアンス</b> 座長: 石埜 正穂 新谷, 飯田	13:00～14:00 <b>産学官連携プロジェクト1</b> 座長: 小野 浩幸 樋口, 竹川, 長井	13:00～14:45 <b>産学官連携システム</b> 座長: 松岡 浩仁	13:00～14:50 <b>オーガナイズドセッション</b>	13:00～17:00 ポスター展示
	15:20～17:00 <b>産学官連携の分析2</b> 座長: 松尾 純廣	14:00～15:20 <b>コーディネート手法</b> 座長: 安田 耕平	14:30～15:30 <b>産学官連携プロジェクト2</b> 座長: 永富 太一	丹生, 内山, 吉用, 李, 喜多, 荒磯, 湯本	産学連携の国際化と安全保障輸出管理	
		鈴木, 丸山, 佐藤, 伊藤(正)	金澤, 増山, 丹生	14:55～15:55 <b>人材育成1</b> 座長: 稲岡 美恵子	15:00～17:00 <b>オーガナイズドセッション</b>	
		15:30～17:10 <b>コーディネータの役割</b> 座長: 石塚 悟志 伊藤(正), 安田, 赤井, 大石, 澤田	15:40～16:40 <b>産学官連携プロジェクト3</b> 座長: 丹生 晃隆 永富, 倉増, 丸山	桑江, 三須, 山名, 元木	産学連携モデル「共同研究講座制度」とその活用—大学の使命から見た活用法の検討—	
				16:05～17:20 <b>人材育成2</b> 座長: 佐藤 三郎 林, 馬場, 渡邊, 荒磯, 村上		

26日

S会場	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	P会場
	9:10～10:50 <b>産学官連携の分析3</b> 座長: 山口 佳和	9:10～10:50 <b>海外事例</b> 座長: 能見 利彦	9:10～10:30 <b>学生の教育1</b> 座長: 山名 一男	9:10～10:10 <b>産学官連携プロジェクトの構築</b> 座長: 木村 雅和		9:00～17:00 ポスター展示
	野澤, 北村, 佐竹, 菊地, 下田	松前, 荒磯, 荒磯, 亀頭	林, 阿濱, 李(ヨ), 木村(友)	赤崎, 石塚, 西岡, 鈴木	10:00～12:00 <b>URA対話集会</b>	
	11:00～12:00 <b>産学官連携の分析4</b> 座長: 川崎 一正	11:00～12:00 <b>国際展開</b> 座長: 荒磯 恒久 鈴木(真), 殿岡, 清水谷	10:40～12:00 <b>学生の教育2</b> 座長: 崎山 智司	10:20～11:50 <b>開物成務塾</b> 座長: 山本 一枝	URA対話集会	
	山口, 北川, 木村(雅)		稲岡, 志藤, 落合, 佐藤(三)	高谷, 宮崎, 小橋, 阿野, 綾戸, 古川		
<b>塑性加工学会オープンセミナー</b>	13:00～14:20 <b>産学官連携システム1</b> 座長: 菊地 博道	13:00～14:20 <b>学官連携</b> 座長: 還田 隆	13:00～14:00 <b>学生の教育3</b> 座長: 木村 友久	13:00～14:00 <b>医工連携1</b> 座長: 澤田 芳郎		
	湯本, 安達, 寺本, 箭野	小野, 高屋, 櫻井, 金子	中村, 佐藤(正), 崎山	山岸, 伊藤(慎), 佐藤, 志賀		
14:25～17:05 全大会 来賓あいさつ 特別講演 シンポジウム						
	17:10～18:00 <b>総会</b>					

27日

S会場	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	P会場
	9:10～10:10 <b>産学官連携システム2</b> 座長: 鞘師 守	9:10～11:30 <b>事業化事例</b> 座長: 林 聖子	9:10～11:10 <b>知的財産</b> 座長: 湯本 長伯	9:10～10:10 <b>医工連携2</b> 座長: 大石 博海	9:10～10:50 <b>人材育成</b> 座長: 桑江 良昇	9:00～12:00 ポスター展示
	土井, 上原, 松原	菊地(貞), 川崎, 中西, 北村(和), 中越, 松本, 白土, 泰泉寺	石埜, 狩野, 藤原, 浅野, 山口, 下田	松岡, 鈴藤, 矢上, 増田	松尾, 神山, 神山, 鳥山, 浅沼	
	10:20～12:00 <b>地域連携</b> 座長: 内島 典子					
	村中, 山崎, 永井, 下田, 木村(雅)					