

岐阜地域産学官連携交流会 2022

～大学との出会いで広がるビジネスチャンス～

岐阜地域の大学・高専が持つ最新の専門知識や研究者との出会いを通じ、
中小企業の皆様の新しい挑戦・経営課題解決を応援します。
産学官連携や大学・高専への技術相談に興味をお持ちの皆様のご参加をお待ちしております。

日時 令和4年2月28日(月)

13:30～16:00 (会場受付 13:00～)

参加
無料

オンライン配信 [Zoom 配信] 及び

岐阜商工会議所 大ホール(岐阜市神田町2-2) [配信画面をスクリーンで放映]

※会場にお越しになる方は、公共交通機関、または近隣の有料駐車場をご利用ください。

<第一部> 基調講演 13:40～14:30 (当日限定配信)

【講師】人工知能研究推進センター センター長

岐阜大学 工学部 電気電子・情報工学科 教授

加藤 邦人 氏 ※講師はオンラインでの参加になります。

【演題】『AIってなんだ？』

～岐阜大学 人工知能研究推進センターの取り組み～』



<第二部> 交流会 14:30～16:00

AIをはじめとする情報技術や、素材関連など、

大学・高専の最新の研究内容をオンライン&会場で配信。

(当日のご相談内容は出展者に通知し、後日マッチングを行います。詳細な出展内容は裏面をご覧ください。)

主催/岐阜市 共催/岐阜商工会議所 後援/(一社)岐阜県経済同友会

申込方法

下記申込書に必要事項を記入し、FAX または E-Mail にてお送りください。

■オンラインで参加される方：開催日が近づきましたら Zoom の接続用 URL を送付させていただきます。ご相談方法については別途メールでご案内いたします。

■会場にお越しになる方：申込受付票などは送付いたしません。当日直接会場にお越しください。

問い合わせ・申込先

岐阜市 経済部 商工課 工業振興係

TEL : 058-214-2359 FAX : 058-265-2218

E-Mail : kei-shoukou@city.gifu.gifu.jp

岐阜地域産学官連携交流会 2022 参加申込書

御社(機関)名 所属部署		参加者名	
電話番号	() -	E-Mail	

◇参加方法 ご希望の参加方法に○をつけてください。

オンライン

会場 (岐阜商工会議所 大ホール)

※ご記入いただいた内容につきましては、当課及び岐阜商工会議所主催事業の案内等にものみ使用させていただきます。

「岐阜地域産学官連携交流会2022」出展者一覧

分野	出展者名	展示項目	相談できる内容
情報技術・電子技術	岐阜大学 工学部 吉野 純 准教授	・独自の“局地”気象予報システム開発の紹介	・様々なビジネスの需要予測や意思決定 ・再生エネルギー発電量の評価と予測 ・台風/豪雨/波浪の災害予測と避難計画
	岐阜大学 工学部 佐藤 惇哉 助教	・進化的最適化による安価で高精度な画像計測技術の紹介	・紙類や頭髮の自動計数 ・不定形物体のロボットピッキング ・実装機の精密位置決め ・対象物の検出、追跡、センシング
	岐阜協立大学 杉原研究室	・大量の移動要素と3D建物モデルの間のインタラクションで、起こりうる、色々なシナリオに基づくアニメ展示	・色々なシナリオに基づく現実に起こりうる災害や災害防止対策の効果を示すアニメ作成、防災科学における数値実験や防災教育教材
	岐阜聖徳学園大学 経済情報学部 阿部 邦美 教授 / 山本 英子 教授 高橋 友和 教授 / 黄 平国 准教授	・科学技術計算、自然言語処理、画像処理、触覚・嗅覚を含む多感覚通信、VRアプリなどに関する研究紹介	・共同研究・技術相談について
	朝日大学 産業情報研究所	・産学連携の紹介	・SNSやyoutubeを用いた情報発信 ・SNSでの情報収集・処理について
	岐阜女子大学 デジタルアーカイブ研究所	・地域資源デジタルアーカイブ研究の紹介	・地域のデジタルアーカイブの開発について
	株式会社市川工務店	・デジタル画像処理によるコンクリートひび割れ計測支援システム「ICRS」の研究紹介	・デジタル画像処理によるコンクリートひび割れ計測支援システム「ICRS」について
	岐阜県産業技術総合センター	・産業技術総合センターの紹介 ・情報技術を活用した研究事例の紹介	・モノづくりに関する機械、金属、化学、繊維、紙、電気などの技術相談について ・IoTやAIに関する技術相談
素材・医療・健康	岐阜大学 工学部 Guコンポジット研究センター センター長 武野 明義 教授	・世界唯一の技術によるクレーズファイバー開発の紹介 ・岐阜大学発学生ベンチャー企業の紹介	・繊維・フィルム素材にナノサイズの孔を空け、成分を閉じ込める技術の応用展開
	岐阜大学 竹森 洋 教授 農業生産法人 株式会社LSふぁーむ	・「美肌菊」ヌマダイコンの研究紹介	・化粧品、健康食品、加工品利用の商品開発について
	岐阜大学 教育学部 柴田 奈緒美 助教	・生おからの新たな利用法の提案 ～食物アレルギー・健康志向に対応した揚げ物調理～	・「生おからパン粉」の開発支援について
	岐阜薬科大学 合成薬品製造学研究室	・合成薬品製造学研究室の研究紹介	・光化学反応の研究開発について ・生物活性物質の合成について
その他	岐阜大学 社会システム経営学科 柴田 仁夫 准教授	・中小企業のSDGsへの対応	・自社の活動をどうSDGsへ結びつけるか、戦略策定から具体的方法まで
	朝日大学 マーケティング研究所	・産学連携・商品開発プロジェクトの紹介	・商品開発サポート ・リサーチ相談 ・経営相談
	岐阜市立女子短期大学 生活デザイン学科	・研究活動の紹介 ・地域連携の紹介	・ファッション、建築、ヴィジュアルのデザインに関すること

※展示内容については変更になる場合がございます