

「岐阜地域産学官連携交流会2020」出展者一覧

分野	出展者名	展示項目	ブースで相談できる内容
情報技術・電子技術	岐阜大学 加藤 邦人 准教授	・人工知能研究推進センター紹介 ・AIを使った少数不良サンプルでの外観異常品検出システムの紹介	・AIを使った画像認識技術/システムについての助言
	岐阜大学 松下 光次郎 准教授	・プチ・スマート生産システムの開発研究 (AI・IoT・Robot・3DARの実装・検証)	・現場訪問し状況分析、最新の安価な普及技術に基づく生産改善試作装置を提案・開発
	岐阜大学 西津 貴久 教授	・音で体積(密度)を量る ～ヘルツホルム共鳴の活用～	・測定物形状の影響を受けず、簡便に高精度の体積(密度)測定方法(実例:キウイフルーツ流通前糖度選別)
	岐阜協立大学 杉原研究室	・仮想空間で衣服の型より服飾メーカーによる衣服の3Dモデル制作 ・電子地図より3次元建物モデルや地形モデルの自動生成とBIMへの活用	・アパレル業界向けに、仮想空間で衣服の試作品を作り、人型モデルに着用 ・BIMで活用できる建物(間取りや配管なども含む)や地形モデルの自動生成について
	岐阜協立大学 ソフトピア共同研究室	・Twilio及びAIを活用した店舗向け予約システムや相談業務の支援システム ・小学生向けプログラミング教育教材	・Angularによるスマホアプリ開発手法について ・AIを活用した業務改革システムについて ・プログラミング教育教材について
	朝日大学大学院 経営学研究科 朝日大学 産業情報研究所	・アプリ開発 ・地域振興	・アプリ開発について ・地域振興について
	岐阜工業高等専門学校 電子制御工学科 北川 輝彦 准教授	・医療用画像処理に関する研究紹介	・画像処理技術の相談について
	岐阜女子大学	・地域資源デジタルアーカイブによる知の拠点形成のための基盤整備事業の紹介	・地域資源のデジタルアーカイブについて
	マンゴシード株式会社	・多言語AIチャットボットの紹介	・チャットボットソリューションの相談について
	岐阜県産業技術総合センター	・産業技術総合センターでの研究紹介や技術支援についての紹介 ・AI技術を活用した研究事例紹介	・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
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のひび割れ等自動計測システムの開発」の研究紹介	・「デジタル画像処理によるコンクリートのひび割れ等自動計測システムの開発」について	
素材・医療・健康	岐阜大学 神志那 弘明 准教授 株式会社タナック	・獣医師用超音波診断ファントム(共同研究)	・動物医療について ・手術手技に貢献するシミュレータの開発及び製造
	岐阜大学 竹森 洋 教授 農業生産法人 株式会社LSふぁーむ	・絶滅危惧植物ヌマダイコンの薬効成分の紹介(共同研究)	・栽培したヌマダイコンの食品としての利用法 ・輸入ヌマダイコンのサプリメントとしての利用法
	朝日大学 歯学部 亀水 秀男 教授	・歯面漂白用レジンコート材 一歯のマニキュア	・材料の研究開発について
	岐阜薬科大学 生化学研究室	・機能性分子開発の研究紹介	・がんの悪化と再発を予防する機能性成分の開発について ・食品や植物由来素材の機能性評価について
	東海学院大学 健康福祉学部 管理栄養学科	・地域資源を活用した地域健康活動の取組紹介	・健康産学に関わる研究開発等について
その他	朝日大学 マーケティング研究所	・商品開発、新規事業開発支援の紹介 ・岐阜新聞社とのコラボ商品の紹介	・商品開発相談 ・新規事業開発相談
	岐阜工業高等専門学校 建築学科 青木 哲 教授	・日射遮へい手法に関する研究紹介	・建物の省エネルギーについて ・建物内の温熱環境・空気環境について
	中部学院大学短期大学部 社会福祉学科	・3Dプリンタ等デジタル工作技術を自助具作成に活かせる介護人材養成プログラムの開発研究紹介	・共同研究・連携活動について
	岐阜商工会議所	・地域商材のブランディング支援について	・新商品開発について ・商品のブランディング化について ・企業間連携のマッチングについて
	岐阜市立女子短期大学 三敬株式会社	・岐阜市立女子短期大学との連携事業の紹介	・スポーツデザインについて

※展示内容については変更になる場合がございます