

「岐阜地域産学官連携交流会2019」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	岐阜大学 松下 光次郎 准教授	・IoTデバイス/3DAR/自律ロボットに基づく作業支援装置等	・先端適正技術 (IoT・深層学習・3DVR/AR、等) に基づく支援装置試作
	岐阜大学 森部 純嗣 准教授 株式会社フォレストシー	・携帯圏外でも長距離通信を可能とする作動通知システム (共同研究)	・鳥獣対策の相談 ・LPWA通信の活用
	岐阜大学 志賀 元紀 准教授	・ロボット制御のための強化学習の研究紹介	・人工知能 (データ科学、機械学習) の応用
	岐阜経済大学 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次元建物モデルの自動生成、BIM	・アパレル業界向けに、衣服の試作品を仮想空間で作って見られないか ・2次元から3次元へという観点で、今、建築・土木の分野で設計図から3次元モデルへ大転換が行われている技術、BIM、CIMについて
	岐阜経済大学 ソフトピア共同研究室	・スマートフォンアプリの研究紹介	・スマートフォンアプリ開発 ・人工知能IBM Watsonによるチャットボットシステム
	岐阜聖徳学園大学 伊藤 敏・鷲野 嘉映 研究室	・慣性センサによる呼吸検出	・呼吸についてと装置の構成、技術開発について
	株式会社市川工務店	・岐阜市産学官連携事業の取り組み ・建設現場のi-construction	・建設現場のICT技術について
	岐阜県情報技術研究所	・IoT・AIに関する研究紹介	・IoTに関する技術相談 ・AI技術を用いた研究開発
素材・その他	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 武野 明義 教授 高橋 紳矢 助教	・Guコンポジット研究センター、表面技術紹介	・機能性高分子材料の開発及び特性評価について
	朝日大学 マーケティング研究所	・企業コラボ開発「岐阜故郷おせち」紹介など	・新商品開発、アイデア発想、販路開拓について
	朝日大学 歯学部 堀田 正人 教授	・口臭抑制マウスガードの研究紹介	・口臭抑制マウスガードのシート作製技術
	朝日大学 歯学部 亀水 秀男 教授	・空気触媒含有アパタイトセメントの開発研究	・材料の研究開発について
	中部学院大学 地域連携推進センター	・共同研究や商品開発につながるような基礎研究データや情報	・特に福祉、医療、教育、スポーツ科学分野における共同研究や調査、商品開発に関わる相談
	岐阜工業高等専門学校 機械工学科 加藤研究室 (塑性加工研究室)	・岐阜地域連携協力会研究プロジェクト「ギヤ付き鍛造部品の歯部打ち抜きにおけるバリ抑制技術の開発」	・金属工学
	岐阜工業高等専門学校 環境都市工学科 吉村研究室 (地盤工学研究室)	・軟弱地盤作業現場における建設機械の転倒防止対策 ・固化材を添加した浅層地盤改良における混合精度の検証 ・その他 (身近にできるCO2削減の取り組みなど)	・地盤関係調査など
	岐阜工業高等専門学校 環境都市工学科 渡邊研究室	・貯水槽の地震時応答評価のための振動試験	・3軸加振実験による振動特性評価
	岐阜商工会議所	・地域商材のブランディング支援	・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
	岐阜シャツプロジェクト	・岐阜シャツのこれまでと今後の展望	・岐阜シャツ新商品開発について ・デザインコンテストについて
	有限会社サンショウ	・転写マークの流れ	・ラバー転写について ・昇華染料転写について
	岐阜薬科大学 薬効解析学	・サプリメントの開発	・各種サプリメントの研究開発
	岐阜市立女子短期大学 生活デザイン学科	・生活デザイン学科の活動内容及び産学官連携事業の紹介	・ファッションデザイン分野：企画、素材設計、素材物性 ・建築・インテリアデザイン分野：建築意匠、計画、構造、材料、インテリア ・グラフィックデザイン分野：製品のイメージ支援

※展示内容については変更になる場合がございます