

# FUNTECフォーラム

福井大学と産業界との交流会

日時

令和6年1月29日(月) 14:00~18:00

会場

福井商工会議所 地下 コンベンションホール

(福井県福井市西木田2-8-1)

プログラム

## 第1部 福井大学 シーズ発表会 (会場:地下ホワイエ)

14:00~14:50 ポスター展示(詳細は裏面参照)

## 第2部 FUNTECフォーラム全体会議(会場:地下コンベンションホール)

15:00~15:10 開会挨拶

15:10~15:30 来賓挨拶

文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域振興課  
拠点形成・地域振興室 室長 廣野 宏正 氏

経済産業省 近畿経済産業局 地域経済部 地域連携推進課  
課長 黒木 啓良 氏

15:30~15:50 福井大学産学官連携本部活動紹介

福井大学産学官連携本部長 米沢 晋

15:50~16:50 特別講演

パーパス経営の追求 「心を高め経営を伸ばす」

ラニイ福井貨物株式会社 代表取締役社長 藤尾 秀樹 氏

## 交流会

17:00~18:00

【参加費】 無料

【主催】 福井大学・福井大学産学官連携本部協力会

【共催】 (公財)ふくい産業支援センター・福井経済同友会・福井商工会議所

【後援】 福井県・福井市

### 【参加申込み】

ご所属、ご氏名、Email アドレス、電話番号、参加するプログラム(第1部、第2部、交流会)をご記入の上、令和6年1月22日(月)までに右記QRコードもしくはメールでお申し込みください。

申込み・問合せ先 : 福井大学産学官連携本部協力会(福井経済同友会内)

Email : info@f-doyukai.jp TEL : 0776-29-2220



# 第1部 福井大学 シーズ発表会

## ● 福井大学 研究シーズ紹介

題 目	研究代表者	所属
フィルタ理論を応用したソフトセンサ技術の開発	吉田 達哉	工学系部門 機械工学講座
画像を用いた水産物鮮度検査のAIシステムの構築	張 潮	工学系部門 情報・メディア工学講座
表面構造制御による染色可能なPTFE材料の開発	金 在虎	工学系部門 材料開発工学講座
深層学習による空撮画像における大豆圃場のアサガオ検出	築地原 里樹	工学系部門 知能システム工学講座
審美的で十分な強度を有するチタン製義歯クラスプの開発	松田 慎平	医学系部門 歯科口腔外科学
有限要素解析による日本人膝関節骨形状の3次元HTOショートプレート開発の可能性試験事業	坂本 拓己	医学系部門 整形外科学
$\beta$ カリオフィレン( $\beta$ -caryophyllene:BCP)の可能性試験事業	松崎 秀夫	子どものこころの発達 研究センター
高位脛骨骨切り術に用いる固定プレートシステムの研究開発	松峯 昭彦	医学系部門 整形外科学
地域在住高齢者の超音波検査を用いた筋肉の質の評価に関するアルゴリズムの開発	岡本 智子	医学系部門 看護学領域 コミュニティ看護学
AI画像検査装置の実用化に向けた可搬型プロトタイプ構築	張 潮	工学系部門 情報・メディア工学講座
増加する小学生スギ花粉症予防のためのマスク日記アプリ開発と学校保健への実装	坂下 雅文	福井大学病院 医学研究支援センター
福井ウメの樹のための深層学習と三次元点群データ処理を用いたデータ構築・解析	築地原 里樹	工学系部門 知能システム工学講座
中性子を使ってみませんか	中島 文明	産学官連携本部

## ● 福井大学 活動等紹介

産学官連携本部の活動概要	福井大学 産学官連携本部活動紹介
経営・技術革新工学コースの紹介	福井大学 実践教育活動等紹介 地域創生推進本部 竹本 拓治