

企業にお勤めの方、大学等教職員の方へ

TOIC産学連携フォーラム

未来共創シリーズ2025 – 地域と社会を変える研究と対話 –

第4回

2026年1月20日(火)

① 15:30～16:30

② 16:30～名刺交換会(会場参加者のみ)

会場：① TOIC GIFU 1F (愛称：OKB岐阜大学プラザ)
② 同会場2F OKB SCLAMB
サテライト会場：TOIC NAGOYA
形式：対面+WEB (同時ハイブリッド開催)

参加費
無料

匠の技と先端技術が結ぶ未来のAI・ロボット設計

TOIC GIFU
会場定員

30名



お申込はこちら
受付締切
2026年1月19日



匠の技を備えたロボットの実現
に向けて 一力制御型エンドエ
フェクタによる繊細な力制御一
高等研究院人工知能研究推進センター
工学部機械工学科

教授 伊藤 和晃



高分解能透過型電子顕微鏡画像
の定量解析による材料設計
および合成条件の最適化の探索
高等研究院人工知能研究推進センター
工学部電気電子・情報工学科

教授 原 武史



世界標準の品質基盤を目指して
一製造業の自律したAI化一
株式会社Mirume AI

代表取締役CEO 大野 一茂

第5回

2026年2月16日(月)

臨床心理士、精神科医が語る社員のメンタルヘルス

登壇者

保健管理センター

准教授 堀田 亮

保健管理センター 精神科医

教授 深尾 琢

主催 岐阜大学 / 共催 株式会社 大垣共立銀行

お問合せ TOIC GIFU運営事務局 (担当: 豊川)
✉ toic-g.info@t.gifu-u.ac.jp