お知らせ

□令和 7 年度石川イノベーション促進セミナー □中部公設試験研究機関研究者表彰 を開催

工業試験場の研究成果を広く紹介する、石川イノベーション促 進セミナーを7月17日(木)、18日(金)の2日間、ハイブリッ ド形式(工業試験場会議室およびオンライン形式)で開催しまし た。工業試験場の研究・指導成果(13件)、企業の新製品等開 発事例(3件)を紹介しました。また、以下の3テーマの特別 講演を行い、参加者は延べ240名(会場名89名、オンライ ン 151 名) でした。

- 「AI と機械学習の産業応用 ~データに基づく機器や部品の異 常検知と残存寿命予測~
- 東京大学先端科学技術研究センター教授 矢入 健久氏
- 「デジタルツインを活用した人機械協調」 産総研 ウェルビーイング実装研究センター 山野辺 夏樹氏
- 「ロボット基盤モデルに関する動向と産総研の取り組み」 産総研 人工知能研究センター 花井 亮氏



○石川イノベーション促進セミナー 会場の様子

なお、当場ホームページにて、新製品等開発事例発表会、研究・ 指導成果発表会の講演要旨集をご覧いただけます。

URL: https://www.irii.jp/randd/theme/2025/index.html

9月26日、公益財団法人中部科学技術センター主催の標記 表彰式が開催され、当場から2名が受賞しました。

○中部科学技術センター会長賞

(指導功労者)

高橋 宏 副部長(化学食品部) 「九谷焼およびセラミックスに関する材 料開発と管理技術による業界支援」



(研究功績者)

嶋田一裕 研究主幹 (機械金属部) 「伝統技術と先端科学の融合による金 箔の機能拡張と応用展開」



□産総研連携アドバイザー感謝状 を受彰

企画指導部の多加担当部長が、産総研連 携アドバイザーとして地域のために貢献したこ とから、産総研から感謝状を贈呈されました。



□新規採択事業の紹介

〇経済産業省 成長型中小企業等研究開発支援事業

- □油不要で水のみで加工する環境に優しい心なし研削盤の開発 共同研究機関: ㈱東振テクニカル、岩手大学
- □電気自動車等のリユースバッテリーを定置電源システムとして 利用するための診断・安全運用技術開発 共同研究機関:会宝産業㈱、アクソンデータマシン(株)

□工業試験場メールマガジンを配信開始

工業試験場では、技術の"今"をお届けするメールマガジン をスタートさせました。研究・支援・セミナー・イベント情報など、 ものづくりに役立つ話題を毎月発信していきます。工業試験場 ホームページから配信登録いただけます。

URL: https://x.bmd.jp/bm/p/f/tf.php?id=bm55383kj&task=regist ソーシャルメディアによる情報発信と併せてご利用ください。







Instagram