

PRESS RELEASE

2021年10月25日
公益財団法人
中国地域創造研究センター

「2021年度 中国地域公設試験研究機関功績者表彰式・受賞講演」の開催について

公益財団法人 中国地域創造研究センター(会長：瀧本夏彦)では、研究者の士気高揚を図り、もって中国地域の技術水準の向上に資することを目的として、2021年度中国地域公設試験研究機関功績者表彰式・受賞講演を中国経済産業局、国立研究開発法人産業技術総合研究所中国センターにご後援いただき、下記のとおり開催します。

本表彰式では、地域技術貢献賞(中国経済産業局長賞)ほか各賞授与の後に、地域技術貢献賞受賞者1名および研究業績賞受賞者2名の方に受賞講演をしていただきます。

記

【日 時】 2021年11月25日(木) 14:00~17:10

【会 場】 広島ガーデンパレス(広島市東区光町1-15-21) (定員約50名先着順 参加無料)

※受付は13:10から行います。

1. 表彰式 14:00~14:30

主催者挨拶：公益財団法人中国地域創造研究センター
会 長 瀧 本 夏 彦

来賓祝辞：経済産業省
中国経済産業局長 青 木 朋 人 様

表彰状授与：7名(別紙参照)

選考結果総評：国立研究開発法人 産業技術総合研究所 中国センター
所 長 北 本 大 様

2. 受賞講演 14:40~16:15

(1)「加工・接合に係る生産技術の開発支援」

鳥取県産業技術センター

機械素材研究所長 兼 食品開発研究所長 鈴木 好明 様

(2)「醸造関連微生物の機能と利用に関する研究」

岡山県工業技術センター 研究企画部 企画推進科

専門研究員 三宅 剛史 様

(3)「金型の高精度エンドミル加工を支援するシミュレーション技術の開発と実用化」

広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 技術支援部

担当部長 西川 隆敏 様

3. 受賞者挨拶 16:30~16:50

4. 感謝状贈呈 16:50~17:10

【申 込】 当センターホームページ(<https://crirc.jp/>)をご覧ください、申込フォームに必要事項をご記入の上、2021年11月12日(金)迄にお申込みください。

【お問い合わせ先】

(公財)中国地域創造研究センター 産業創造部 事業支援グループ 山田

TEL : 082-241-9957 e-mail : kosetsu@crirc.jp

以 上

中国地域公設試験研究機関功績者表彰 受賞者

1.地域技術貢献賞

指導的地位にある者で、永年にわたり試験研究および指導業務（産学官連携業務含む）に携わり、技術を通じて地域産業の発展に著しく貢献した者

氏名	所属	役職	業績の名称
鈴木 好明	鳥取県産業技術センター	機械素材研究所長 兼 食品開発研究所長	加工・接合に係る生産技術の開発支援

2.研究業績賞

優秀な論文の発表や優秀な発見、発明または考案を行い、試験研究業務に顕著な業績を挙げた者

氏名	所属	役職	業績の名称
三宅 剛史	岡山県工業技術センター 研究企画部 企画推進科	専門研究員	醸造関連微生物の機能と利用に関する研究
西川 隆敏	広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 技術支援部	担当部長	金型の高精度エンドミル加工を支援するシミュレーション技術の開発と実用化

3.試験研究功労賞

永年にわたり試験研究業務、又は試験研究業務を経て研究管理業務等に携わり、顕著な業績を挙げた者

氏名	所属	役職	業績の名称
日笠 茂樹	岡山県工業技術センター 素材開発部 機能材料科	科長	高分子複合材料の開発及び企業への技術支援
有馬 秀幸	山口県産業技術センター 企業支援部 食品技術グループ	グループリーダー	山口県の農林水産素材を活用した製品開発と清酒復活に向けた技術支援

4.研究奨励賞

試験研究業務に顕著な成果を挙げ、今後の活躍が期待できる40歳未満の者

氏名	所属	役職	業績の名称
福留 祐太	鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所 電子システムグループ	主任研究員	画像処理を活用した外観検査技術の研究開発および応用技術開発
岩田 和大	岡山県工業技術センター 素材開発部 基盤技術創成科	研究員	振動と騒音の計測・制御技術に関する研究

以上