2023 年度研究成果普及講習会のご案内

主催:愛知県、とこなめ焼技術協議会

常滑窯業試験場・三河窯業試験場が、2023 年度に実施しました研究成果の発表会を下記のとおり開催します。外部識者による「陶磁器のリサイクル」に関する講演や、職員による、れんがの加飾技術、炻器の食洗機耐久性に関する研究発表を行います。皆様の技術開発の一助になれば幸いと存じますので、多数ご参加くださいますよう御案内申し上げます。

記

【日 時】2024年3月18日(月) 午後1時30分から午後4時5分まで

【場 所】あいち産業科学技術総合センター産業技術センター 常滑窯業試験場 講堂 (常滑市大曽町4丁目50 電話0569-35-5151)

【内 容】

◆特別講演◆ (午後1時30分~午後3時)

テーマ 「陶磁器のリサイクルについて」

講 師 神明リフラックス株式会社 代表取締役 宮地 伸卵 氏 (グリーンライフ 21・プロジェクト(GL21)参加企業)

- 概 要 美濃のRe-食器は、原料の内20%以上に、壊れてしまった食器や使わなくなった食器、 又は産地内で発生した不良品を粉砕した物を用いています。今回は、GL21で、食器(回 収物)の原料化を担う立場から、その活用、関係する法規などについてわかりやすくご 説明いただきます。
- ◆事業紹介◆ (午後3時10分から午後3時25分) 「新あいち創造研究開発補助金の概要」
- ◆研究成果発表◆ (午後3時25分~午後4時5分)
 - 1. れんがのエージング処理技術の実用化研究
 - 2. 形状を変えた化粧掛け炻器の耐久性調査

【定 員】30名(申込先着順)

【参加 費】無料

【申込方法】裏面の参加申込書にご記入の上、FAX または 電子メールでお送りください。

【申込期限】2024年3月15日(金)午後5時



奥条7

窯業センター前バス停

堂滑空拳試歸堤

半田IC

【会場ご案内】名鉄常滑駅より知多乗合バス 知多半田行き乗車 窯業センター前下車徒歩約10分。駐車場あり。

【申込み・問合せ先】常滑窯業試験場 材料開発室 宛

電話:0569-35-5151

2023 年度研究成果普及講習会

参 加 申 込 書

年 月 日

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 常滑窯業試験場 材料開発室 宛

FAX: 0569-	·34-8196	メール: tokoname@aichi-inst.jp		
ふりがな				
企業名				
所在地	₸			
ふりがな				
所属·氏名				
	TEL	FAX		
連絡先			<u>, </u>	
	メールアドレス		センターニュース配信	□ 差望する

- ※受講票は発行しません。直接会場にお越し下さい。定員超過により、ご参加いただけない場合は連絡します。
- ※ご記入いただいた個人情報は、技術講演会の情報提供、各種連絡の目的にのみ利用します。
- ※あいち産業科学技術総合センターでは、各種イベントや技術情報をセンターニュース(メルマガ)として配信しています。

(✔をつけて下さい)