

平成30年度研究成果普及講習会のご案内

共催：

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、三河窯業試験場、
とこなめ焼技術協議会、三河窯業試験場運営協議会

常滑窯業試験場・三河窯業試験場が、平成30年度に実施しました研究成果の発表会を以下のとおり開催します。外部学識経験者による**急須と関係の深いお茶の科学に関する講演**や、職員による**瓦の耐風・耐震性能向上に向けた研究、食器の加飾技術、茶器の製造プロセスに関する発表**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お願い申し上げます。

【日 時】平成31年3月15日（金） 午後1時30分から午後4時30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
（常滑市大曾町4-50 電話0569-35-5151）

【内 容】

◆特別講演◆（午後1時30分～午後3時）

テーマ お茶の科学

講 師 大妻女子大学「お茶大学」 校長 大森正司氏

◆研究成果発表◆（午後3時10分～午後4時10分）

1. 釘打ち方法が緊結力に与える影響の検討

三河窯業試験場 山口敏弘

2. 加飾による情報発信技術に関する研究

常滑窯業試験場 材料開発室 吉元昭二

3. 三次元モデリングによる茶器づくり支援

常滑窯業試験場 材料開発室 宮田昌俊

◆事業紹介◆（午後4時10分～午後4時30分）

新あいち創造研究開発補助金の概要

愛知県産業労働部 産業科学技術課 職員



【定 員】30名程度（申込先着順）

【参加費】無料

【申込方法】裏面の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】平成31年3月8日（金）午後1時（必着）

【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

平成30年度研究成果普及講習会
参加申込書

平成 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			
連絡先	TEL	FAX	
	メールアドレス	センターニュース配 信 (✓をつけて下さい)	<input type="checkbox"/> 希望する

※受講票は発行いたしません。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のみご連絡します。

※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。