

2022年2月吉日

各 位

東濃四試研究機関協議会
会長 棚橋 英樹

成果発表会のご案内（オンデマンド方式）

東濃四試研究機関協議会（岐阜県セラミックス研究所、多治見市陶磁器意匠研究所、土岐市立陶磁器試験場、瑞浪市窯業技術研究所）及び名古屋工業大学 先進セラミックス研究センターによる研究成果の報告を開催させていただきます。

今年度は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、オンデマンド方式にて開催いたします。名古屋工業大学先進セラミックス研究センターHP（<http://www.crl.nitech.ac.jp/>）の成果発表会より期間限定ではありますが、ご視聴いただけます。

ご多用中とは存じますが、ご参加いただけますようご案内申し上げます。

● 名古屋工業大学 先進セラミックス研究センター

「環境材料研究グループの成果報告」 教授 羽田 政明、助 教 西田 吉秀

「エネルギー材料研究グループの成果報告」 准教授 白井 孝

「材料創製研究グループの成果報告」 教授 藤 正督

「材料機能研究グループの成果報告」 教授 安達 信泰

「材料設計研究グループの成果報告」 教授 井田 隆

● 岐阜県セラミックス研究所

「無焼成による窒化アルミニウム-窒化ホウ素複合体の作製」 主任専門研究員 尾畑 成造

「カップハンドルの評価手法に関する研究」 専門研究員 林 亜希美

公開期間：2022年3月15日（火）～ 2022年3月31日（木）

Pass word : tono2022

成果発表会に関するお問合せ：名古屋工業大学 先進セラミックス研究センター

〒507-0071 多治見市旭ヶ丘 10-6-29

TEL : 0572-27-6811

FAX : 0572-27-6812

E-mail: jimu@crl.nitech.ac.jp

岐阜県セラミックス研究所の発表内容に関するお問い合わせ：岐阜県セラミックス研究所

〒507-0811 多治見市星ヶ台 3-11

TEL : 0572-22-5381

FAX : 0572-25-1163

E-mail: info@ceram.rd.pref.gifu.jp