

令和3年3月12日（金）13:30～16:30

三重県工業研究所 窯業研究室

みえ産学官技術連携研究会 地域資源研究会 第5回窯業技術検討会 兼
令和2年度 三重県工業研究所窯業研究室研究発表会 事項書

1. 開会挨拶

- (1) 工業研究所 所長 藤川 貴朗
- (2) 萬古陶磁器振興協同組合連合会 理事長 鈴木 靖治 様

2. 第5回窯業技術検討会

- (1) 講演「食洗機可！？—食洗機洗浄耐久性の評価方法と基準作りの最新動向—」
元産業技術総合研究所 上級主任研究員 杉山 豊彦 様
- (2) 事業報告「製造プロセスの省エネルギー化による CO2 低排出型陶磁器製造技術の
開発・実証」
主査研究員 新島 聖治
- (3) 意見交換

3. 令和2年度窯業研究室発表会

- (1) CNF を添加した坏土を用いた鋳込み成形用スラリーの調製
主幹研究員 橋本 典嗣
- (2) ペタライトの品質が耐熱陶器坏土の熱膨張特性に及ぼす影響
研究員 谷口 弘明
- (3) メタノール水蒸気改質用触媒の開発
主任研究員 松田 英樹
- (4) 軽量伊賀焼土鍋蓋の開発
主任研究員 真弓 悠
- (5) 耐熱陶器のリサイクルに関する研究
主幹研究員 岡本 康男

※アンケートへのご協力をお願いいたします。