

平成 31 年 3 月 6 日（水）13:30～17:00

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  
平成 30 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) 工業研究所窯業研究室 総括研究員兼室長 西村 正彦
- (2) 萬古陶磁器振興協同組合連合会 理事長 藤井 健司 様

2. 第 5 回窯業技術検討会

- (1) 講演「環境に優しいセラミックスの開発事例」  
愛知工業大学 教授 小林 雄一 様
- (2) 事業紹介「平成 30 年度 CO2 排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業」  
総括研究員兼室長 西村 正彦
- (3) 意見交換

3. 平成 30 年度窯業研究室発表会

- (1) 伊賀焼の風合いを有する多孔質高強度素地の開発  
主任研究員 真弓 悠
- (2) 低温焼成萬古赤土坏土の開発  
主査研究員 稲垣 順一
- (3) 低温焼成ペタライト質耐熱陶器素地の開発  
研究員 谷口 弘明
- (4) サーモクロミック特性を有するセラミックス材料の開発 (III)  
主査研究員 伊藤 隆

※アンケートへのご協力をお願いいたします。