

応用セラミックス研究所 若手研究発表会

日時:平成 27 年 1 月 21 日(水) 13:30-16:30

場所:すずかけホール 2 階 集会室 2

発表 20 分、質疑応答 10 分

	笠井先生	開会の挨拶	13:30~13:35
セッション 1 座長:北條	中島 清隆	固体酸化物の水中ルイス酸性質と糖変換への応用	13:35~14:05
休憩			14:05~14:15
セッション 2 座長:安井	井手 啓介	酸化物半導体 IGZO について	14:15~14:45
	奥部 真樹	Au-Pd ナノ粒子触媒における反応過程の動的解析	14:45~15:15
休憩			15:15~15:25
セッション 3 座長:中島	篠田 豊	放電プラズマ焼結された炭化ケイ素セラミックス中のムラ イト配向に及ぼす電場効果	15:25~15:55
	松田 和浩	木造住宅における制振設計マニュアルの作成	15:55~16:25
	伊藤所長	閉会の挨拶	16:25~16:30

19:00~ 好在会の新年会, 月亭(市が尾)