

平成30年度 大学院工学研究科修士論文発表会

時間は予定であり，変更する場合もあります。
外部から発表会に参加される方は，住所，氏名，連絡先の記入及び身分証明書の提示を求めています。

【博士前期課程】

専攻名	月日	時間	場所
応用化学・生命工学専攻	8月20日(月)	13時40分～	総合教育研究棟(化学系)2階200室

発表予定者(1名)

入学年度	学籍番号	氏名	修士論文題目
H28	22116031	似鳥 馨	有機分子触媒によるカップリング反応の触媒活性種発生法の開拓

専攻名	月日	時間	場所
フロンティア材料機能工学専攻	8月20日(月)	13時00分～	総合教育研究棟(化学系)2階200室

発表予定者(2名)

入学年度	学籍番号	氏名	修士論文題目
H28	22216024	坂内 亮祐	有機溶媒、イオン液体の混合電解質がリチウム-空気二次電池の放電特性および放電析出物に及ぼす影響
H28	22216030	XING HONGBO	天然ゴムとCuSn合金の加硫接着に及ぼす表面処理の影響

専攻名	月日	時間	場所
電気電子・情報システム工学専攻	7月25日(水)	13時30分～	総合教育研究棟(情報系)302室

発表予定者(1名)

入学年度	学籍番号	氏名	修士論文題目
H28	22316052	RUNGSAWASDISAP NANTANA	Squat Movement Recognition System Using Hybrid Convolutional Neural Network-Hidden Markov Model

専攻名	月日	時間	場所
デザイン・メディア工学専攻	8月22日(水)	15時00分～	理工学部 デザイン・メディア工学協創工房

発表予定者(3名)

入学年度	学籍番号	氏名	修士論文題目
H28	22616016	徐 迅	プレーンスイープ法による部分遮蔽された凹凸物体の鮮明な実時間抽出に関する研究
H28	22616017	陳 彬	Form Design of Chinese Traditional Furniture in Contemporary Life
H28	22616018	李 欣蔚	木工玩具と幾何学的な造形を組み合わせたデザインの効果に関する研究