

筑波大学大学院
理工情報生命学術院数理物質科学研究群化学学位プログラム
令和4年度博士論文審査会

発表時間：発表35分 質疑応答10分

●2月13日（月） 1G棟 1G105室

時 間	氏 名	論 文 題 目	審査委員 (○印は主査)
1 13:30 ~ 14:15	雨澤 真櫻	Design and synthesis of the novel orexin receptor ligands with 1,3,5-trioxazatriquinane skeleton (1,3,5-Trioxazatriquinane骨格を有する新規オレキシン受容体リガンドの設計と合成)	○沓村 憲樹 市川 淳士 木越 英夫 笹森 貴裕
2 14:30 ~ 15:15	石橋 雄一郎	Development of Bond Forming Reactions Utilizing Reactivities of Hydrofluoroolefins (HFOs) (ハイドロフルオロオレフィン(HFOs)の反応性を活用する結合形成反応の開発)	○市川 淳士 木越 英夫 笹森 貴裕 沓村 憲樹

●2月14日（火） 1G棟 1G105室

時 間	氏 名	論 文 題 目	審査委員 (○印は主査)
1 15:00 ~ 15:45	児島 敬子	A study on preparation of liquid crystalline single-walled carbon nanotube aqueous dispersions and their liquid crystal phase behaviors (液晶性単層カーボンナノチューブ水分散液の作製とその液晶挙動に関する研究)	○岡崎 俊也 (連携大学院) 齋藤 一弥 笹森 貴裕 則包 恭央 (連携大学院)

●2月22日（水） 自然系学系B棟 B114室

時 間	氏 名	論 文 題 目	審査委員 (○印は主査)
1 15:00 ~ 15:45	藤崎 寛人	Catalytic substrate oxidation by iron complexes having <i>N</i> -heterocyclic carbene ligands in aqueous media (水性媒体中における <i>N</i> -ヘテロ環状カルベン配位子を有する鉄錯体による触媒的酸化反応)	○小島 隆彦 二瓶 雅之 中島 裕美子 (連携大学院) 福住 俊一 (大阪大学)