

2022年度後期・化学コキウムII

金曜日・4限・12-101号室

日程	研究室	講師(敬称略)	タイトル
10月7日	予備日		
10月14日	有機構造生物化学	池谷	生きた細胞中での生体高分子の立体構造と動的変化のその場計測
10月21日	有機化学	野村	サーキュラーエコノミー(資源循環型社会)の構築のための高性能分子触媒の開発
10月28日	理論・計算化学	波田・中谷	理論・計算化学の最近の進展―新理論の開発および触媒・宇宙化学への応用―
11月11日	有機合成化学	清水	ホスト-ゲストの化学
11月18日	同位体化学	久富木	放射性同位体元素(RI)を用いた機能性材料の開発
11月25日	予備日		
12月2日	予備日		
12月9日	無機化学	山添・大浦	金属・金属酸化物クラスターの化学
12月16日	環境・地球化学	竹川	大気環境中のナノ粒子の分析
12月23日	反応物理化学	歸家	分子動画撮影への挑戦
1月6日	物性物理化学	廣瀬・岡	未定
1月20日	錯体化学	石田	分子エレクトロニクスから医療にまで広がる色素化学
1月27日	生物化学	廣田・田岡	生体分子の質量分析研究とゲノム編集による遺伝学研究について