

第7回 コロイド・界面新領域創造講座

日時：平成22年11月19日（金）9時40分～16時50分

場所：日本化学会館5階会議室

主催：日本化学会 コロイドおよび界面化学部会

協賛（予定）：

- | | |
|-------------|--|
| 9:40~11:10 | 「クラスター科学とコロイドおよび界面化学との接点」
分子科学研究所 西 信之 |
| 11:20~12:20 | 「原子数、組成、荷電状態に依存した金属クラスターの反応特異性」
豊田工業大学 市橋 正彦 |
| 13:30~14:30 | 「分子ダイナミクスの広帯域誘電分光で観る水系の構造」
東海大学 八木原 晋 |
| 14:40~15:40 | 「機能複合クラスターの電子物性とそのソフトランディング」
慶應義塾大学, JST 中嶋 敦 |
| 15:50~16:50 | 「孤立状態にある蛋白質およびペプチドイオンの構造と反応」
横浜市立大学 野々瀬真司 |