



# コロイド&界面科学研究センター キックオフシンポジウム

平成30年4月1日より「信州コロイド&界面科学研究会」が「コロイド&界面科学研究センター」としてリニューアルスタートいたしました。

多くの方にご参加いただき、ありがとうございました。

今後とも、ご支援・ご協力を賜りたくお願い申し上げます。



【日時】 平成30年4月27日（金）

【会場】 信州大学工学部内 信州大学工学部内

## 国際科学イノベーションセンター2Fセミナースペース

【主催】 コロイド&界面科学研究センター(SHINSHU-CIS)

【後援】 信州大学工学部・信州大学ものづくり振興会・国際科学イノベーションセンター・信州科学技術総合振興センター・信州大学基盤研究支援センター・協和界面科学株式会社

【世話人】 酒井 俊郎（工学部物質化学科）

【参加費】 無料

【プログラム】

14:00～14:05 開会のあいさつ（酒井 俊郎）

14:05～14:35 化粧品部門「乳化剤を使用しない乳化技術」

講演20分間＋質疑10分間 酒井 俊郎（信州大学工学部物質化学科）



14:35～15:05 エネルギー部門

「スラリー材料を用いた高性能熱輸送媒体の開発」

講演20分間＋質疑10分間 浅岡 龍徳 先生（信州大学工学部機械システム工学科）



15:05~15:15 休憩

15:15-15:45 食品部門「酵素を用いた食品加工技術」

講演20分間+質疑10分間 水野 正浩 先生（信州大学工学部物質化学科）



15:45~16:15 環境部門

「シリカ系コロイド状物質による環境浄化材料の設計」

講演20分間+質疑10分間 岡田 友彦 先生（信州大学工学部物質化学科）





16:15~16:25 休憩

16:25-16:55 医薬品部門 「医薬品合成は有機化学そのもの」

講演20分間+質疑10分間 戸田 泰徳 先生（信州大学工学部物質化学科）



16:55-17:25 界面物性評価部門「会社案内および防曇性評価の技術紹介」

講演20分間+質疑10分間 亀井 潮 先生、平野 大輔先生（協和界面科学株式会社）



17:25~17:30 閉会あいさつ (酒井 俊郎)