第4回総合分析実験センターセミナー

文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業 分子・物質合成プラットフォーム説明会

日時: 2019年5月29日(水) 15:30~17:00

場所: 農学部1号館1階1S-101室 大学院多目的講義室

〒840-8502 佐賀県佐賀市本庄町1

プログラム

15:30 ご挨拶 佐賀大学総合分析実験センター センター長 高椋利幸

15:40 ナノテクノロジープラットフォーム全体説明 物質材料研究機構 ナノテクノロジープラットフォーム センター機関 三浦薫

16:10 分子・物質合成プラットフォーム 概要説明 分子・物質合成プラットフォーム 代表機関 分子科学研究所 大原三佳

16:30 **分子・物質合成プラットフォーム 九州大学 支援事例** 九州大学大学院工学研究院 利光史行

16:50 質疑応答

17:00 終了

MSMS 日本のものづくりを未来へ。-

機器利用

共同研究

技術代行

技術相談

分子・物質合成プラットフォームでは、新たな機能や効果を持った次世代の素材の研究開発を支えるため、全国10の大学・研究機関が所有する最先端の設備・機器を低料金で利用できます。さらに、新規物質の開発やナノバイオ材料の創成を後押しし、解析などの評価を含めた総合的な技術支援も行います。

申込は コチラ 以下URLより、Webまたはメールでお申し込みください。 締切 2019年5月22日(水) http://www.kiki.med.saga-u.ac.ip/Seminar.html#1



【主催】佐賀大学総合分析実験センター機器分析部門