

研究設備統括本部シンポジウム

2023.10.11 (水) 10:00 - 12:00

オンライン開催／事前申込制／参加費無料

= プログラム =

- 10:00 開会の挨拶／川田 善正 研究設備統括本部長
- 10:05 研究設備統括本部の紹介
川田 善正 研究設備統括本部長
- 10:20 静岡共同利用機器センター分子構造解析部の紹介
近藤 満 静岡共同利用機器センター 副センター長
- 10:35 静岡共同利用機器センターゲノム機能解析部の紹介
兼崎 友 静岡共同利用機器センター 特任助教
- 10:50 浜松共同利用機器センターの紹介
石川 誠 浜松共同利用機器センター 特任助教
- 11:10 活用事例① (静岡共同利用機器センター分子構造解析部)
「機能性分子材料の単結晶X線構造解析」
守谷 誠 理学部化学科 准教授
- 11:25 活用事例② (静岡共同利用機器センターゲノム機能解析部)
「クワガタムシにおけるメス化遺伝子の重複タイミングの推定」
後藤 寛貴 理学部生物科学科 助教
- 11:40 活用事例③ (浜松共同利用機器センター)
「有機薄膜における表面/内部構造の解析
－種々の顕微鏡・分光学的手法を用いて－」
田畑 諒 創造科学技術大学院 博士課程
- 11:55 閉会の挨拶／岩田 太 研究設備統括本部副本部長・浜松共同利用機器センター長

参加申し込みはこちらから

<https://forms.office.com/r/gDGqaR442v>



主催：静岡大学研究設備統括本部

問い合わせ：静岡大学研究協力課研究支援係 ✉ kenkyu2@adb.shizuoka.ac.jp