



エネルギー物質科学研究センター
TREMSワークショップ
(成果報告会)

日時: 2022年3月1日(火) 13:30~16:30

会場: オンライン開催(Zoomを予定)

- 13:30~13:40 開会の挨拶:
神原貴樹(エネルギー物質科学研究センター長)
- 13:40~14:30 エネルギー物質部門
守友浩部門長 活動報告(10分)
守友浩教授「エネルギーハーベストに向けて」(20分)
西堀英治教授「放射光、XFELを用いた構造ダイナミクス」(20分)
- 14:30~15:20 電気エネルギー制御部門
上殿明良部門長 全体報告(10分)
櫻井岳暁教授「ダイヤモンド半導体デバイスの欠陥評価」(20分)
奥村宏典助教「窒化アルミニウム層中の不純物拡散」(20分)
- 15:20~15:30 休 憩
- 15:30~16:20 マテリアル分子設計部門
中村潤児部門長「マテリアル分子設計部門の紹介」(10分)
笹森貴裕教授「高周期典型元素 π 電子系の化学」(20分)
辻村清也准教授「電気化学バイオデバイスの高性能化に向けた機能性材料」(20分)
- 16:20~16:30 閉会の挨拶

参加ご希望の方は、メールにて TREMS 事務<tremms@un.tsukuba.ac.jp>までお問い合わせ下さい。
ミーティング ID 等お知らせいたします。