



東京都立大学
水素エネルギー
社会構築推進研究センター

第1回合同講演会

大阪市立大学
人工光合成研究センター



東西公立大学の研究センターが挑む脱炭素社会構築
を目指した研究最前線

Zoomによるオンライン講演会

2021年9月2日（木） 13:00-17:30

プログラム

- 13:00-13:05 開会挨拶
- 13:05-13:15 施設紹介：東京都立大学ReHES・大阪市立大学ReCAP
- 13:15-13:55 東京都立大学 田中学
「高分子ナノファイバー複合電解質膜の次世代燃料電池応用」
- 13:55-14:35 大阪市立大学 田村正純
「アルカンやポリオレフィン系プラスチックの変換用固体触媒の開発」
- 14:35-14:50 休憩
- 14:50-14:30 東京都立大学 高木慎介
「ナノ平滑場における分子の新奇な振る舞い」
- 15:30-16:10 大阪市立大学 山田裕介
「シアノ架橋金属錯体ポリマーの固体触媒作用」
- 16:10-16:30 休憩
- 16:30-17:30 九州工業大学 横野照尚
「過酸化水素生成を指向した金属イオンを原子状に固定化した窒化炭素光触媒の開発と反応機構」
- 17:30- 閉会挨拶

申込方法

以下のアドレスへ参加者の所属・氏名・メールアドレスをお知らせください。

東京都立大学 大学院 都市環境科学研究科 環境応用化学域 宍戸 哲也
電子メール：shishido-tetsuya@tmu.ac.jp

締切：8月31日17時まで

注意事項

- 参加にはパソコン、スマートフォンなどの端末およびインターネット環境が必要です。
- 参加にかかる通信費等は、参加する方の負担となります