



新学術領域研究「機能コアの材料科学」  
第2回 機能コア・遠隔連携会議

日時 2020年8月17日(月) 15:00 - 16:45

■ プログラム ■

- |                |                                    |        |       |
|----------------|------------------------------------|--------|-------|
| 14:30-15:00    | 開場・入室・自動スライド注意事項説明                 |        |       |
| <座長：大阪大学・阿部真之> |                                    |        |       |
| 15:00-15:10    | 冒頭挨拶                               | 東京大学   | 柴田 直哉 |
| 15:10-15:40    | ナノ電子プローブを用いた電子密度分布解析による機能コアの電場応答解明 | 東北大学   | 森川 大輔 |
| 15:40-16:10    | 走査プローブ顕微鏡を用いたシリコン単原子層の局所計測         | 東京大学   | 杉本 宜昭 |
| 16:10-16:40    | 単一原子センサによる機能コアのサブオングストロームスケール物性評価  | 電気通信大学 | 宮町 俊生 |
| 16:40-16:45    | 次回予定アナウンス                          |        |       |