

新学術領域研究「機能コアの材料科学」 第5回 機能コア・遠隔連携会議

日時 2020年11月26日(木) 10:30 - 12:10

■ プログラム ■

10:00-10:30 開場・入室・自動スライド注意事項説明

<座長:名古屋大学·寺崎一郎>

10:30-10:35 趣旨説明

12:05-12:10 連絡事項

北海道大学 太田 裕道

10:35-11:05	ナノ構造体の局所力学場制御によるバレートロニクスデバイスの創製
	名古屋大学 蒲江
11:05-11:35	界面を制御したSrTiO3上の単層FeSe薄膜の高温超伝導特性解明
	東京工業大学 平原 徹
11:35-12:05	ナノドットを用いた機能コア界面制御法に基づく高性能透明熱電材
	料の開発
	大阪大学石部貴史