



CORE



新学術領域研究「機能コアの材料科学」
第5回 若手コラボツアー

日時 2021年6月18日(金) 10:00 - 12:00

場所 北海道大学電子科学研究所からのオンラインオンタイム配信
(*視聴には事前登録が必要です)

■ プログラム ■

9:30-10:00 開場・入室・注意事項説明

<座長：北海道大学・太田研D3 ^{ウェイ}魏 ^{ミアン}冕>

10:00-10:05 趣旨説明

北海道大学

太田 裕道

10:05-11:05 学生による北海道大学・太田研究室紹介

10:05-10:35 発表「Tungsten Oxide Epitaxial Films with 1D Atomic Tunnels
— Structure and optical-electrical-thermal transport properties —」

北海道大学・太田研D3 キム ゴウン

10:35-11:05 発表「Electrochemical Memory Device using SrCoO_x Epitaxial
Films」

北海道大学・太田研D3 ^{ヤン}楊 ^{チェン}倩

11:05-11:25 北海道大学・太田研オンラインラボツアー

北海道大学・太田研学生

11:25-11:30 次回予定アナウンス

東京工業大学・平山グループ