

第9回 界面スピノ軌道研究会

～当研究プロジェクトのこれからを考える～

日時: 令和元年 5月 10日 (金)

場所: NIMS研究本館7階セミナー室(725室)

主催: 科研費基盤研究(S)

界面スピノ軌道結合の微視的解明と
巨大垂直磁気異方性デバイスの創製



プログラム:

13:00-14:00 三谷誠司 微視的理解がもたらす新展開

14:00-15:00 岡林潤 スピノ軌道分光の現状と展望

15:15-16:15 三浦良雄 スピノ軌道結合が関連する物理量の
第一原理計算

16:15-17:15 介川裕章 バリア膜厚に対するTMR振動現象の再検証

