

第13回 界面スピン軌道 研究会

第11回 界面多極子 研究会

～ オンラインにて徹底討論 ～

主催： 科研費基盤研究(S)

界面スピン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 [リンク](#)

共催： 豊田理化学研究所 特定課題研究 界面多極子プロジェクト

先端磁気分光と理論計算の融合研究：「界面多極子相互作用」が拓く新しい学理

2020年 8月22日 (土) 13:00-16:30

三谷誠司： 今後の展開と2,3の話題

三浦良雄： 四極子と磁気異方性 (計算)

岡林潤： 四極子と磁気異方性 (分光)

