

第14回 界面スピン軌道 研究会

第13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 12月5日（土） 13:00 -

- 三谷誠司 ： 界面スピン軌道研究の今後
- 岡林 潤 ： 界面多極子研究の今後
- 田中清尚 ： スピン分解・軌道分解光電子分光
- 柳原英人 ： 最近の研究から

