

平成29年度 数理物質科学専攻 化学コース
博士後期課程 研究中間発表会

場所：物質生産棟 161号室

日時：8月23日（水）9:00～10:00

9:00-9:30 大桃 理志（2年）

新規ジアザポルフィリン誘導体の合成と
増感剤への展開

9:30-10:00 東海林 良太（2年）

π 共役高分子/フラーレン誘導体系有機太
陽電池における磁気伝導効果

連絡先：化学コース主任 生駒忠昭
(内線 7390、ikoma@chem.sc.niigata-u.ac.jp)

