

# 物理学会(札幌)に参加します

2024年9月16日(月)~19日(木)



日本物理学会  
第79回年次大会  
(2024年)

北海道大学 札幌キャンパス



小濱研から以下の3人が発表します。

小濱 「フラットトップ及びロングパルス磁場発生技術の開発とその拡散」 9/16

巖 「共鳴X線散乱実験によるアキシオン絶縁体候補物質EuIn<sub>2</sub>As<sub>2</sub>の磁気構造の研究」 9/17

松山 「配位高分子(d8-Dme-DCNQI)<sub>2</sub>Cu における超強磁場誘起金属絶縁体転移」 9/17

小濱は第2回東西日本強磁場科学研究会@札幌(9/19)でも発表します。

「強磁場領域における熱力学の理解を目指して-磁場発生技術の開発からその応用まで-」