

強磁場研究会 x 2

12月4日から8日にかけて、強磁場に関連した研究会が二つ開催され、徳永研究室からも多くの発表が行われました。

電気通信大学で行われた1000 T学術変革Aの領域会議では、「極性ディラック電子系BaMnBi₂における元素置換効果と強磁場輸送特性」について発表した近藤雅起博士研究員がポスター賞を受賞しました。

また東北大学で行われた強磁場科学研究会では「磁気輸送現象における非平衡—平衡クロスオーバー」について発表した山田暉馨ISSPリサーチフェローが若手優秀発表賞を受賞しました。

