

強的秩序とその操作に関わる 第6回研究会の開催案内



日時：2018年1月4日(水)

8:55 ~ 18:00

場所：東京大学（工学部2号館241講義室）

会費：1,000円（一般、学生）

招待講演

「 ϵ 酸化鉄の高い保磁力とその高周波電磁波吸収材料としての応用」

大越 慎一（東京大学）

「機能性酸化物における局所ナノ構造とゆらぎ物性
—スピン・フォノン・フォトン相関—」

田畑仁、山原弘靖、関宗俊、加藤木章浩、菊池亮太、
佐藤英斗（東京大学）

「超短パルス光でみるスピン波分散関係」

橋本 佑介、齊藤 英治（東北大学）

一般講演：予定 12件（15分：質疑3分）

ポスター発表（ポスター賞あり）

概要(11/24✕)：<http://annex.jsap.or.jp/ferroic/>

送付先：大矢忍（東大） ferroic@cryst.t.u-tokyo.ac.jp

主催：公益社団法人応用物理学会

強的秩序とその操作に関わる研究グループ

後援：公益社団法人応用物理学会東北支部

公益社団法人応用物理学会スピントロニクス研究会

強誘電体応用会議

協賛企業（五十音順）



概要締切:

2017年11月24日(金)

事前参加申込不要

会期:2018年 1月4日

本研究会の一部は研究活性化支援金B枠の支援により開催されます。