2013年度前期

理科学の最可線

催:東北大学大学院理学研究科物理学専攻 主

場:東北大学理学部物理系講義棟3F

(市営バス719番 理学部自然史標本館前下車)

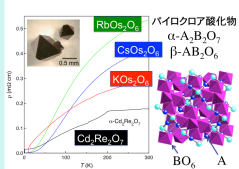
17:00-18:00 一般来願歡迎 (無料)





パイロクロア酸化物の化学と物理

広井善二 氏 東京大学物性研究所



6月28日(金)



LHCで探る最高エネルギー宇宙線と 超高エネルギー散乱

> 伊藤好孝 氏 名古屋大学太陽地球環境研究所 教授

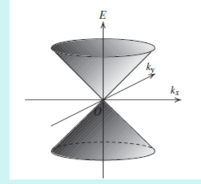


7月5日 (余)



固体中のディラック電子と物性物理学

福山秀敏 氏 東京理科大学 副学長 総合研究機構長





講師を囲んだ懇親会

16:30-17:00 理学部物理系講義棟301前ロビー

問合せ先・〒980-8578 東北大学大学院理学研究科物理学専攻

佐貫 智行(sanuki@epx.phys.tohoku.ac.jp) ・石原 純夫(ishihara@cmpt.phys.tohoku.ac.jp) http://www.phys.tohoku.ac.jp/saizensen/