

2017年度前期 物理学の最前線

主催：東北大学大学院理学研究科物理学専攻
会場：東北大学理学部物理系講義棟3階318号室

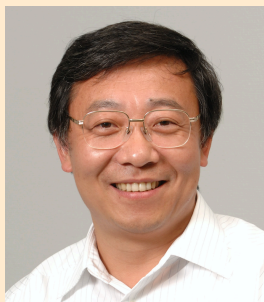
(地下鉄東西線 青葉山駅下車)

<http://www.sci.tohoku.ac.jp/campusmap/kita-aobayama/>

講演時間：17:00-18:00 一般来聴歓迎 (無料)

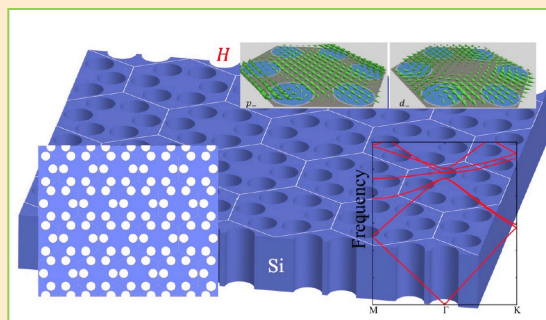


5月19日 (金)



フォトリック結晶の
トポロジ～ナノテクノロジー
によるトポロジカル物質の創成～
胡 晓 氏

物質・材料研究機構
国際ナノアーキテクニクス
研究拠点主任研究者



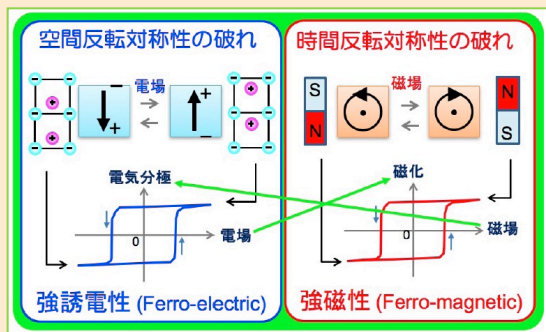
6月16日 (金)



マルチフェロイクス
～物質における対称性を破って電
気と磁気を繋ぐ～

木村 剛 氏

東京大学大学院
新領域創成科学研究科
教授



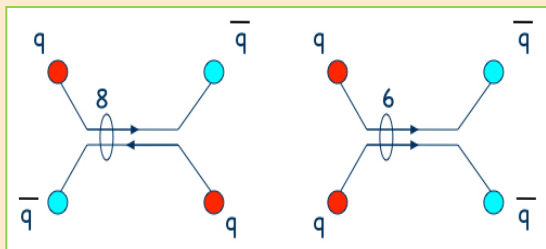
7月 7日 (金)



ヘビークォークはマルチ
クォーク状態を好む？

岡 眞 氏

東京工業大学 理学院
教授



講師を囲んだ懇親会

16:30-17:00 理学部物理系講義棟3階ロビー

問合せ先・〒980-8578 東北大学大学院理学研究科物理学専攻

関口 仁子 (kimiko@lambda.phys.tohoku.ac.jp) ・石原 照也 (t-ishihara@m.tohoku.ac.jp)

webpage: <http://www.phys.tohoku.ac.jp/butsurikagaku-saizensen/>