

# 2008年度前期 物理学の最前線

主催 催：東北大学大学院理学研究科物理学専攻  
会場 場：東北大学理学部物理B棟3F  
(市営バス719番 理学部自然史標本館前下車)

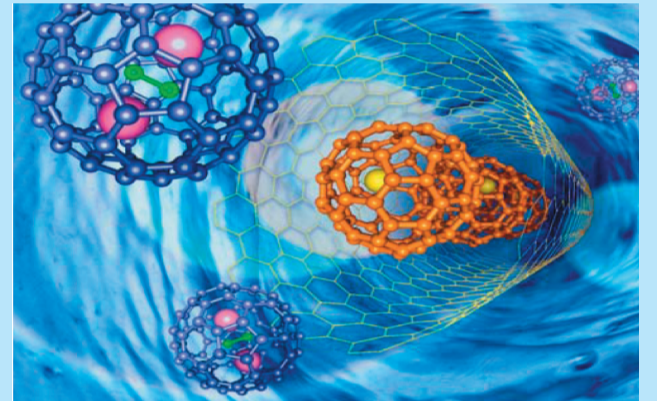
講演時間：17:00-18:00  
一般来聴歓迎(無料)



## 5月30日(金) ナノカーボン科学の進展 — 黒いススの秘密 —



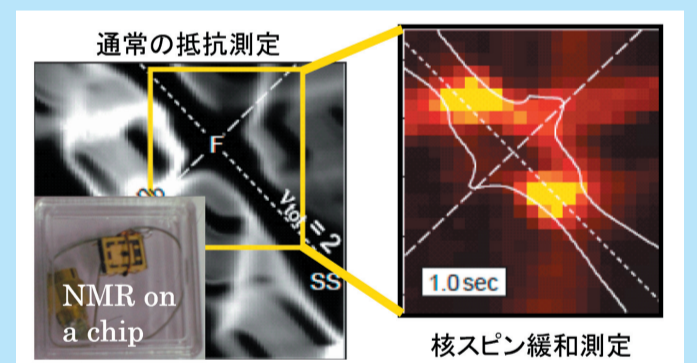
篠原 久典 氏  
名古屋大学 高等研究院 教授  
大学院理学研究科  
物質理学専攻 教授



## 6月13日(金) 新しいナノスケールNMRと 半導体物理



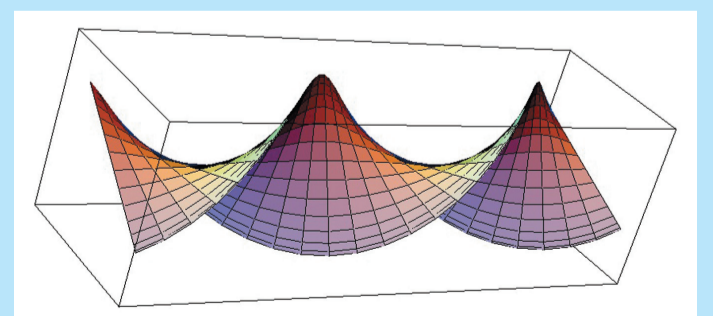
平山 祥郎 氏  
東北大学大学院理学研究科  
物理学専攻 教授  
ERATO核スピンエレクトロニクスプロジェクト



## 7月4日(金) 超弦理論とは何か？ — 量子論と一般相対性理論の統一に向けて —



米谷 民明 氏  
東京大学大学院  
総合文化研究科・教養学部  
広域科学専攻 教授



弦理論の重力子のイメージ



講師を囲んだ懇親会  
16:30-17:00 理学部物理B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  
齋藤 理一郎 (rsaito@phys.tohoku.ac.jp)・綿村 哲 (watamura@tuhep.phys.tohoku.ac.jp)  
<http://www.phys.tohoku.ac.jp/saizensen/>