

# 2013年度 物理学教室講演会

恒例の教室講演会を開催いたします。それぞれの分野で進展中の面白い研究が平易に紹介されます。教員、大学院生には研究の視野を広げる機会に、学部学生の皆さんには進路を決める参考に活用してください。

- 日時: 2014年1月8日(水) 13:30 – 17:30 (パーティー: 18:00)
- 場所: B5講義室 (パーティー: B4講義室)

13:30 – 13:40 主任挨拶 犬塚修一郎

13:40 – 14:30 座長 棚橋 誠治

早川 雅司 (E研)

ゲージ場の量子論的力学と素粒子物理

14:40 – 15:30 座長 榎 互介

鈴木 直哉 (K研)

活動依存的なシナプス可塑性への確率過程からのアプローチ

15:40 – 16:30 座長 福井 康雄

立原 研悟 (A研)

史上最大の電波望遠鏡 ALMA の挑戦

16:40 – 17:30 座長 小西 哲郎

宮崎 州正 (R研)

でたらめの中に秩序を探す –ガラス転移の物理学–

18:00 – パーティー (B4講義室)

軽食と飲み物を用意してあります。無料ですので気軽に参加してください。

<http://www.phys.nagoya-u.ac.jp>  
担当研究室: Ta研 (問い合わせ先: 犬塚修一郎)