

平成21年度

学術創成科研費「タウ・レプトン物理の新展開」評価委員会  
タウ・レプトン物理研究センター研究発表会

場所：名古屋大学大学院理学研究科（C館） 高エネルギー物理学研究室  
日時：平成22年3月11日（木）10時から18時

10:00 – 10:30 挨拶 大島 隆義（N研）

1. タウ・レプトン物理（座長：居波）

10:30 – 11:00 Lepton Flavor Violation 宮崎 由之（N研）

11:00 – 11:30 ハドロン物理 早坂 圭司（N研）

11:30 – 12:00 SCC/CP Violation 林井 久樹（奈良女）

（昼食 12:00 – 13:30）

2. 検出器開発（座長：飯嶋）

13:30 – 13:50 TOP counter1 神野 高幸（N研）

13:50 – 14:10 TOP counter2 有田 義宣（N研）

14:10 – 14:30 ACC-RICH1 今村 美貴（N研）

3. 理論研究（座長：棚橋）

14:30 – 15:00 Gauge-mediated supersymmetry breaking  
with generalized messenger sector at LHC 川瀬 英俊（E研）

4. LHC 物理（座長：戸本）

15:30 – 15:50 ATLAS 現状と戦略 戸本 誠（N研）

15:50 – 16:10 ATLAS-TGC 運転 伊藤 悠貴（N研）

16:10 – 16:30 トップクォーク対生成断面積1 奥村 恭幸（N研）

16:30 – 16:50 トップクォーク対生成断面積2 高橋 悠太（N研）

17:00 – まとめ 評価委員、大島 隆義