

豊田理化学研究所特定課題研究  
「非線形エネルギー輸送による新しい物性理論の探求」  
第4回研究会

日時：2016年1月20日(金) 13:30-17:00

場所：大阪大学工学部 M4 棟(機械系 D 棟) 301 会議室

<http://www.eng.osaka-u.ac.jp/ja/campusmap.html>

プログラム

13:30-13:40 事務連絡

13:40-14:40 「ひずみ誘起 Electron Polaron 形成と原子スケールマルチフェロイクスの  
創出」  
嶋田隆広(京都大学)

15:00-16:00 「Phonons in trapped ions from the viewpoint of nonlinearity」  
豊田健二(大阪大学)

16:00-17:00 総合討論

18:00- 懇親会