



東工大大学院理工学研究科(理学系)-理化学研究所
研究協力協定に基づく
原子核物理学 連続講義シリーズ コースII

「現代の核構造論」ミニマム

松柳 研一 氏

京都大学大学院理学研究科

第4回 講義内容

Chapter 6 不安定核の集団励起モード

- 6a) 新しい理論的課題
- 6b) 期待される新しい集団現象

補章 核構造の微視的理論の到達点と展望

- a) これまでの講義へのQ&A
- b) 静的および動的平均場理論の最近の動向

2007年 6月27日(水)
東京工業大学 大岡山キャンパス
本館1階 111講義室
1時限 13:20 ~ 14:50
2時限 15:30 ~ 17:00
[14:50 ~ 15:30 コーヒーブレイク]

東工大・原子核物理グループ

理研・核物理セミナー委員会

URL: <http://rarfaxp.riken.jp/~seminar>

連絡先: 内田 誠 (uchida@phys.titech.ac.jp)

(東工大大学院理工学研究科基礎物理専攻)