

# 研究会「量子論の発展と場の理論の現状」

## プログラム

日時：2015年1月10日（土）12：30～17：00

会場：愛媛大学理学部 総合研究棟1の6階 理学部会議室

※ 会場は下足厳禁です。一階の玄関にあるスリッパをご利用ください。

---

12：30～12：35 開会の挨拶 坂本 真人氏

12：35～13：25 (40+10分)

迫田 誠治氏（防衛大）「厳密に解ける量子力学系と経路積分」

13：25～14：15 (40+10分)

谷村 省吾氏（名古屋大）「拘束系の非同値量子化」

14：15～14：50 (30+5分)

坂本 真人氏（神戸大）「経路積分 ア・ラ・カルト」

————— 14：50～15：10 休憩 —————

15：10～16：00 (40+10分)

近藤 慶一氏（千葉大）「クォーク閉じ込め：最近の発展と今後の課題」

16：00～17：00 (50+10分)

柏 太郎氏（愛媛大）「経路積分表示とは？」

---

研究会に引き続き、下記会場にて柏太郎教授定年退職記念パーティが行われます。

日時：2015年1月10日（土） 18：00～20：00

場所：松山ワシントンホテルプラザ

〒790-0002 愛媛県松山市二番町 1-7-1

TEL 089-945-8111

当日、愛媛大からホテルまでのバスの手配等はありません。申し訳ありませんが、タクシー、徒歩等でホテルまでお越し願います。愛媛大学からホテルまでは、徒歩約25分(1.7km)です。

# 愛媛大学理学部キャンパスマップと理学部会議室



- ① 理学部本館
  - ② 理学部2号館 (数学棟)
  - ③ 理学部講義棟
  - ④ 学生サービスステーション (教育支援課理学部チーム)
- ▲に本館玄関, ●印に案内板と総務チーム (2F) があります

護国神社前

至道後温泉→

