

# 学術創成研究「量子的化学原理の深化と実現」

## シンポジウム 量子的サイエンスとテクノロジー ・企業と大学の接点・

日時：平成19年1月27日（土） 13:00～16:15

会場：京都大学 桂キャンパス Bクラスター事務管理棟3F会議室

司会：中井浩巳（早稲田大学）

13:00 開会の辞

波田雅彦（首都大学東京）

13:15 量子化学研究の魅力

中辻博（京都大学）

13:45 松下電器本社技術部門でのデバイス開発と電子状態解析

～フラスマテレビの研究開発を中心に～ 中尾武寿（松下電器）

14:15 Break

司会：杉本学（熊本大学）

14:45 専用計算機で量子化学を

安田耕二（名古屋大学）

15:15 創薬研究における計算化学

高島一（大正製薬）

15:45 大規模量子化学計算に向けて -高速化と並列化-

石村和也（分子科学研究所）

---

16:30 懇親会（会場：京都大学 桂キャンパス内 カフェ・アルテ）