

理論研究会

日時：平成20年10月31日（金） 18：00～19：30

場所：日本科学未来館 交流サロン

目的：理論研究会の情報交換

プログラム：

18:00-18:05 坂井徹（原子力機構SPring-8）：はじめに

18:05-18:20 石原純夫（東北大理）：電子型強誘電体の電子構造-放射光実験との比較-

18:20-18:35 石井靖（中央大理工）：Al基金属間化合物中の共有結合性

18:35-18:50 妹尾仁嗣（原子力機構SPring-8）：分子性導体における不整合モット絶縁体

18:50-19:15 大塚雄一（兵庫県立大物質理）：(招待講演) 電子格子相互作用を含む擬1次元分子性導体の有限温度相図

19:15-19:30 中野博生（兵庫県立大物質理）：量子ハイゼンベルクボンド交替鎖のエネルギーギャップと相転移