

日本中間子科学会ワークショップ「超低速ミュオン顕微鏡」

日 時： 平成23年5月29日（日）10:30-30日（月）14:15

場 所： 東京工業大学大岡山キャンパス本館3階会議室（予定）

主 催： 日本中間子科学会他

プログラム（予定）

5月29日（日）

10:30-12:00 概要説明（鳥養、三宅、門野、岩崎）

12:00-13:00 昼食

13:00-14:30 総会

14:30-16:30 界面の伝導と反応*

16:45-18:45 表面-バルク境界領域におけるヘテロ電子相関*

19:00-21:00 night session

「新規・未知テーマの発掘と展開に向けた自由討論」*

5月30日（月）

9:00-11:00 物質創成の原理を極める超冷却と尖鋭化*

11:15-12:15 超低速ミュオン顕微鏡1 顕微 μ SR*

12:15-13:15 昼食

13:15-14:15 超低速ミュオン顕微鏡2 基盤技術*

Closed session

14:45-16:30 「領域準備会議」

*講演・話題提供申込：講演者名、講演題目、希望セッション（希望セッションの日時がご都合の悪い場合はご希望の時間帯）、その他のご希望をご連絡ください。

締切：5月13日（金）。

申込先： 下村浩一郎 ksimomu@post.kek.jp

**旅費補助：話題提供者および自由討論におけるコメントをご用意いただける方には旅費補助の用意がございます。予算の限度がございますので早めにご相談ください。

締切：5月13日（金）。