ミレニアムサイエンスフォーラム主催

Sir Martin Wood Prize Lecture

日時: 2022年12月12日(月) 14:00 ~ 16:00

会場: 大阪大学豊中キャンパス 基礎工学部国際棟シグマホール

【講演内容】

- 1. 第22回(2020年)サー・マーティン・ウッド賞受賞 近藤 猛 氏 東京大学 物性研究所 准教授 『角度分解光電子分光で解明する銅酸化物 高温超伝導体の擬ギャップ状態』
- 2. 招待講演 木須 孝幸 氏 大阪大学 基礎工学研究科 准教授 『光電子分光法の躍進:故辛埴先生のご功績』







本講演会は、お申し込み不要、参加費無料にてご参加いただけます。

本講演会に関するお問い合わせは、 ミレニアムサイエンスフォーラム事務局まで、ご連絡ください。 msf@oxinst.com

ミレニアムサイエンスフォーラムHP: www.msforum.jp/

協賛: オックスフォード・インストゥルメンツ株式会社



大阪大学博士課程教育リーディングプログラム 「インタラクティブ物質科学・カデットプログラム」

