応用物理学会 薄膜·表面物理分科会

第26回「イオンビームによる表面・界面の解析と改質」特別研究会のご案内

主 催:応用物理学会・薄膜表面物理分科会 協 賛:日本表面真空学会、日本物理学会

記

日 時:2025年11月28日(金)13:00~11月29日(土)16:00(予定)

場 所:神奈川大学 横浜キャンパス (対面形式) 3号館305講堂 東急東横線白楽駅より徒歩15分 または 横浜駅より市営バス20分+徒歩5分 アクセス: https://www.kanagawa-u.ac.jp/access/yokohama/

内 容:イオンビームを用いた固体表面・界面の分析および改質、イオンビームと固体表面との相互 作用

招待講演(海外2件, 国内2件)(敬称略):

Pedro Grande (Brazil)

Lyudmila Goncharova (Canada)

佐藤 真一郎 (QST)

廣瀬 重信 (JAMSTEC)

参加費:応用物理学会 薄膜・表面物理分科会会員 1000円

協賛・関連団体会員 (日本表面真空学会、日本物理学会、応用物理学会) 2000円

一般 3000円

学生、招待講演者 無料

言 語:日本語(英語推奨)

なお日本語発表の場合でも、スライドは英語で作成をお願いします。

懇親会:11月28日(金)18:00~(費用:5000円、招待講演・協賛企業・学生の方:招待)

以下、シンポジウム参加申込と懇親会申込、講演申込の3つに分かれております。

各リンクより申込み頂き、あわせて費用をお支払いください。なお領収書は、シンポジウム当日にお渡しする予定です。

【シンポジウム参加申込(7月30日より開始)】

<u>https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=1804158131583761&EventCode=0243142443</u> (シンポジウム参加) 申込締切: 7月30日(水)~11月14日(金)

【懇親会参加申込(7月30日より開始)】

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=1804158131583761&EventCode=8178082844 (懇親会参加)

申込締切:7月30日(水)~10月31日(金)

参加人数把握の必要上、懇親会招待の方(招待講演・協賛企業・学生の方)もお申し込みください。

【講演申込(7月30日より開始)】

https://www.t.kyoto-u.ac.jp/fs/qsec/ionbeam/2025/abstractsubmission (講演申込)

申込締切: 10月31日(金)(A4で1頁のアブストラクト(英文)を提出して頂きます)

※ 宿泊施設の確保は各自でお願いします。

横浜キャンパスへのアクセスの詳細

https://www.kanagawa-u.ac.jp/access/yokohama/

2つのアクセス方法があります。

①東急東横線 白楽駅から徒歩15分

最寄駅は, 東急東横線 白楽駅(徒歩15分)です。

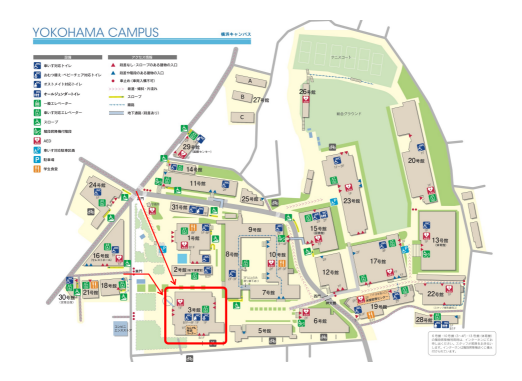
(東白楽駅もご利用いただけますが、迷路のような住宅街を通り、途中急坂がありますので、白楽駅がおすすめです)

②横浜駅西口バス乗り場から市営バス20分+徒歩5分

横浜駅から、市営バス(1番乗り場)から36系統または82系統がご利用いただけます。

「神奈川大学入口」バス停下車(徒歩5分)

会場は、3号館305講堂です。



問い合わせ連絡先:

連絡先:

〒221-8686 横浜市 神奈川区 六角橋 3-2 7-1

神奈川大学 理学部 理学科 星野 靖

E-mail: yhoshino@kanagawa-u.ac.jp, Tel: 045-481-5661 (代表)