

超顕微解析研究センター開設記念講演会の開催について(ご案内)

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は、本センターの業務運営に多大のご協力を賜り深く感謝申し上げます。

さて、「超顕微解析研究センター」は、本年4月1日、本学の大学改革活性化制度により、「超高压電子顕微鏡室」を拡充改組する形で開設されました。

つきましては、本センターの開設を記念し、別紙のとおり講演会を開催することになりました。ご多用のところ誠に恐縮ですが、ぜひご出席を賜りたく、ご案内申し上げます。

なお、勝手ながら、講演会・施設見学・懇親会への出席の有無について、9月25日(木)までに下記あてご連絡をいただきますようよろしくお願いいたします。

また、共同研究者・大学院生等お近くの方々へもお誘いいただけますと幸いです。

※ ご来学の際はなるべく公共交通機関をご利用ください。(本学の入構証・パスカードをお持ちでない方で、自家用車でご来学の場合は、伊都キャンパス正門守衛所で一時入構手続きが必要です。その際、口頭で標記講演会参加の旨を伝えていただきますと駐車料金が免除されます。)

九州大学超顕微解析研究センター長

松 村 晶

九州大学超顕微解析研究センター 三角

〒819-0395 福岡市西区元岡 744 番地

Tel(Fax) 092-802-3489

E-mail: nano_hvem@hvem.kyushu-u.ac.jp

九州大学超顕微解析研究センター開設記念講演会

日 時： 2014(H26)年 10 月 10 日 (金) 13:00~20:00
場 所： 稲盛財団記念館大ホール及びロビー (九州大学伊都キャンパス)
主 催： 九州大学超顕微解析研究センター、微細構造解析プラットフォーム「九州大学 ナノマテリアル開発のための超顕微解析共用拠点」

プログラム

13:00 センター長挨拶 松村 晶
九州大学総長挨拶 (予定)
工学研究院長挨拶 山田 淳
総合理工学研究院長挨拶 中島 英治
来賓ご挨拶 古屋 一夫 (物質・材料研究機構、ナノテクノロジー・プラットフォームセンター副センター長)
超顕微解析研究センターの紹介

13:45~14:30

講演 1 ナノ多孔体と電子顕微鏡：超顕微解析研究センターへの期待 (45 分)
寺崎 治 (Stockholm University / Korea Advanced Institute of Science and Technology)

14:30~15:00 ポスターによる研究紹介 (30 分)

15:00~15:45

講演 2 **Electron scattering for the exploration of atomic world in physics, materials science and chemistry** (45 分)
Jian-Min Zuo (University of Illinois at Urbana-Champaign)
休憩(15 分)

16:00~16:30

講演 3 **HVEM** によるクラック先端格子欠陥の 3 次元構造解析 (30 分)
田中 将己 (九州大学工学研究院)

16:30~17:00

講演 4 筑紫キャンパスにおける電子顕微鏡を用いた物質・材料研究 (30 分)
西田 稔 (九州大学総合理工学研究院)

17:00~18:00 施設見学

18:00~20:00 懇親会 (稲盛財団記念館ロビー)

*連絡先 友清 芳二 九州大学超顕微解析研究センター
〒819-0395 福岡市西区元岡 744 TEL: 092-802-3854,
e-mail: tomokiyo.yoshitsugu.620@m.kyushu-u.ac.jp