



文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業
京都大学ナノテクノロジーハブ拠点
提供設備見学会のご案内

京都大学 ナノテクノロジーハブ拠点（ナノハブ）では、文部科学省「ナノテクノロジープラットフォーム事業」の微細加工実施機関として、最新鋭微細加工装置群と8名の専門技術職員を擁する微細加工プラットフォームを駆使して、産官学の多様な利用者にシンセシス知を創出・蓄積・活用・継承するためのアンダーワンループ型研究開発環境と人的交流環境を提供します。多種多様な基板・薄膜材料を4、6インチのウエハレベルで加工・評価することができるナノマイクロ試作ラインを提供する開かれた施設として運用しております。

つきましては、今回共用設備の紹介、利用方法の説明、利用例および装置・施設の見学をして頂き、皆様のご利用に役立てて頂きたいと、下記の通り見学会を開催いたします。多数の皆様のご参加をお待ち申し上げます。

■日時 2013年12月13日（金）13:30～15:30

■場所 京都大学吉田キャンパス 工学部 物理系校舎 328号室

（〒606-8501 京都市左京区吉田本町 <http://www.nanoplat.cpier.kyoto-u.ac.jp/access.html>）

■主催 文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム、
京都大学ナノテクノロジーハブ拠点、

■参加費 無料

■プログラム

13:30-14:30 ・施設・装置の紹介

- ・利用方法の説明
- ・実際の利用例

14:30-15:30 ・施設・装置見学（クリーンルームおよび加工・評価室）

- ・質疑応答

■定員 20名（今回は多くの方に見て頂くため、クリーンルーム内の見学はありません）

■申込方法 電子メールおよびFAXにて下記参加申込票に必要事項をご記入の上、下記までお申し込みください。

■申込（問い合わせ）先

独立行政法人科学技術振興機構産学連携展開部ナノテクノロジープラットフォーム担当

関西・四国エリア担当産学官連携推進マネージャー 北村 佐津木

メール satsuki.kitamura@sangakukan-net.jst.go.jp、FAX 06-6170-3639 TEL 03-6261-0863

■申込締切 2013年12月10日（火）（定員に達した場合、その時点で締め切ります。）

FAX to 06-6170-3639

(※E-mail 送付の場合：satsuki.kitamura@sangakukan-net.jst.go.jp)

(独) 科学技術振興機構
関西リエゾンオフィス 北村 宛

京都大学ナノテクノロジーハブ拠点
提供設備見学会 (H25.12.13)

参加申込票

同一機関で複数申し込まれる場合は、1枚にご記入ください。

機 関 名		
住 所		TEL
氏 名	所 属 ・ 役 職	e-mail

※ご記入いただきました情報は、本事業が実施する催し物のご案内以外には使用いたしません。

【通信欄】

(特にご要望があれば、ご記入ください)

申込締切 2013年12月10日(火) (定員に達した場合、その時点で締め切ります。)