文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業

**大阪大学ナノテクノロジー設備供用拠点**

**設備見学会のご案内**

大阪大学では文部科学省の「ナノテクノロジープラットフォーム事業」微細構造解析、微細加工及び分子・物質合成と3つのプラットフォームすべてに参加し、大阪大学以外の企業、大学および研究機関の研究者の方々に、超高圧電子顕微鏡や電子ビーム描画装置、薄膜作製装置等の保有する設備の提供と技術支援を行い、ナノテクノロジー分野の研究活動に貢献をしております。

今回下記の通り、微細加工PFと分子・物質合成PF関連設備の見学会を行います。微細加工・物質合成関連ではクリーンルームもご覧いただき、実際の装置について説明を行います。折角の機会ですので、本設備のご利用をお考えの皆様はもちろん、ご関心のある方のご参加をお待ち申し上げます。

【微細加工ＰＦ/分子・物質合成ＰＦ】

■日時　**2015年9月28日(月)～9月30日(水)　10：00～11：00**

■場所　**大阪大学産業科学研究所　ナノテクノロジー設備供用拠点（ナノテク棟４F）**

　　（〒567-0047 茨木市美穂ヶ丘8-1　<http://foundry.osaka-u.ac.jp/syn/access-syn.html>

■内容　事業･設備概要説明と施設･設備見学（クリーンルーム入室含む）

見学会後に利用相談会も行います。（希望者のみ）

■定員　**各日先着５名（定員に達し次第、締め切ります）**

■主催　文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム、大阪大学ナノテクノロジー設備供用拠点

　　　　　HP：<http://foundry.osaka-u.ac.jp/fab/index.html>　微細加工PF

　　　　HP：<http://foundry.osaka-u.ac.jp/syn/index.html>　分子・物質合成PF

■参加費　無料

■申込方法　電子メール又は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。

■申込先　　下記WebフォームまたはFAXよりお申し込みください。

　　　　　　https://form.jst.go.jp/enquetes/nanotech\_osaka0928

■問い合わせ先

　国立研究開発法人　科学技術振興機構（ＪＳＴ）イノベーション拠点推進部

ナノテクノロジープラットフォーム事業担当

産学官連携推進マネージャー　吉川　昭男

　メール：akio.yoshikawa@jst.go.jp　、TEL： 06(6152)7708   FAX： 06(6152)7743

（国立研究開発法人）科学技術振興機構

　ナノテクノロジープラットフォーム事業担当　産学官連携推進マネージャー

　　吉川　昭男　宛

　FAX　 06(6152)7743

大阪大学ナノテクノロジー設備供用拠点　設備見学会

参加申込票

【微細加工ＰＦ/分子・物質合成ＰＦ】

|  |  |
| --- | --- |
| 見学希望日 | 9月28日(月)、9月29日(火)、9月30日(水)　　　希望日以外消してください |
| 機 関 名 |  |
| 住　　所 |  | TEL |
| 氏　　名 | 所属・役職・ウェアサイズ等 | e-mail |
|  |  |  |
| 　クリーンウェアサイズ　：S M L LL 3L　クリーンシューズサイズ：　　　　ｃｍ |
|  |  |  |
| 　クリーンウェアサイズ　：S M L LL 3L　クリーンシューズサイズ：　　　　ｃｍ |

同一機関で複数名申し込まれる場合は、１枚にご記入ください。

【通信欄】

　（特にご要望があれば、ご記入ください。

利用相談のご希望がある場合もその旨ご記入いただけるとありがたいです。）