

大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム 第4回ナノ理工学情報交流会（一般公開）

日時：平成22年1月28日（木）14：00～19：00

場所：大阪大学ナノサイエンスデザイン教育研究センター・セミナー室
（豊中キャンパス・基礎工学研究科G棟2階217号室）

主催：大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム

テーマ：ナノ構造機能計測解析の現状と将来展望

（オーガナイザー：大阪大学大学院理学研究科 竹田精治教授）

プログラム

14:00-14:05 はじめに

14:05-14:50 森博太郎（大阪大学・超高压電子顕微鏡センター長）
「超高压電子顕微鏡による物質極微プロセスの解析」

14:50-15:35 難波啓一（大阪大学・生命機能研究科・教授）
「低温電子顕微鏡による生体超分子ナノマシンの機能構造解析」

15:35-15:45 休憩

15:45-16:30 菅原 康弘（大阪大学・工学研究科・教授）
「力学的な原子分子操作と分光計測」

16:30-17:15 谷山 明（住友金属工業（株）総合技術研究所 物性・分析研究開発部
分析グループ長）
「鉄鋼材料開発における電子顕微鏡利用の現状」

17:30-19:00 懇談会（大阪大学・基礎工学研究科 G棟217号室）

参加費：交流会 無料

懇談会 コンソーシアム会員、学生及び大阪大学教職員は無料

（コンソーシアム企業会員の場合、社内から何名でも無料で参加が可）

上記以外は2000円/人

参加登録：氏名、所属、連絡先および懇談会参加/不参加を記載の上、メールまたはFAXで
大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム事務局へお申込み下さい。

FAX：06-6853-6859、 E-mail：jinzaiikusei@nano.sigma.es.osaka-u.ac.jp

HP：<http://www.sigma.es.osaka-u.ac.jp/pub/nano/>

申込締切：平成22年1月20日

問い合わせ先：大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム事務局

TEL：06-6853-6859（FAXと共通）