

# 大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム 第2回ナノ理工学情報交流会

日時：平成21年10月9日（金）14：00～19：00頃

場所：大阪大学・基礎工学研究科 Σホール

主催：大阪大学ナノ理工学人材育成産学コンソーシアム

共催：大阪大学有機エレクトロニクス研究会

テーマ：太陽電池の動向と将来展望

（オーガナイザー：大阪大学大学院基礎工学研究科 夢田博一教授）

## プログラム

14:00-14:05 はじめに

14:05-14:50 柳田祥三（大阪大学先端科学イノベーションセンター・特任教授）

光合成システムに学ぶ色素増感型太陽電池：昨日・今日・明日

14:50-15:35 藤井彰彦（大阪大学大学院工学研究科電気電子情報工学専攻・准教授）

有機ナノ界面における光誘起電荷移動と有機薄膜太陽電池の研究開発

15:35-15:45 休憩

15:45-16:30 外山利彦（大阪大学大学院基礎工学研究科システム創成専攻・助教）

シリコン系、化合物系太陽電池の将来展望

16:30-17:15 太和田善久（株式会社カネカ・常務理事）

薄膜シリコン太陽電池モジュールの開発と今後の展開

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、有機エレクトロニクス研究会会員、  
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](mailto:jinzaiikusei@nano.sigma.es.osaka-u.ac.jp)

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

登録締切：平成21年9月30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）