

平成23年度金沢大学-富山大学共同企画有機系太陽電池シンポジウム

開催日＝平成23年12月17日(土) 13:00～17:50

会場＝金沢大学角間キャンパス 自然科学本館101講義室

支援＝金沢大学重点戦略経費(政策課題対応型研究推進、中核的教育研究拠点形成)、
H23年度北陸地区国立大学学術研究連携支援

参加費、登録費＝無料

【プログラム】

1. 13:00-13:10 開会の挨拶
2. 13:10-14:10 太陽光発電産業・技術の最新動向と将来展望(仮題) 増田 淳 先生(産総研)
3. 14:10-14:20 休憩
4. 14:20-15:20 色素増感太陽電池の最新動向 原 浩二郎 先生(経産省)
5. 15:25-16:35 ポスター発表
6. 16:40-17:10 有機薄膜太陽電池での IJP 印刷技術とセンシングデバイス応用 岡田 裕之 先生
(富山大)
7. 17:10-17:40 RSET における逆型有機薄膜太陽電池の開発状況 高橋 光信 先生(金沢大)
8. 17:40-17:50 閉会の挨拶

【ポスター発表申込期間】

10月24日(月)～11月24日(木)

【ポスター発表申込要領】

1. 氏名、2. よみがな、3. 所属(勤務先または学校名)、4. 役職または学年、5. 連絡先(住所、電話番号、E-mail アドレス)、6. ポスター発表の題目、を記入の上、E-mail (申込先: maeda@t.kanazawa-u.ac.jp)にてお申し込み下さい。

【講演会参加者申込期間】

10月24日(月)～12月2日(金)

【講演会参加申込要領】 ※当日参加も可能です。

1. 氏名、2. よみがな、3. 所属(勤務先または学校名)、4. 役職または学年、5. 連絡先(住所、電話番号、E-mail アドレス)、6. 懇親会参加の有無(会費:5000円程度)、を記入の上、E-mail (申込先: maeda@t.kanazawa-u.ac.jp)にてお申し込み下さい。

【問い合わせ先】

前田勝浩

金沢大学理工研究域物質化学系・応用化学コース・准教授

金沢大学理工研究域・応用領域研究センター・有機薄膜太陽電池部門兼任

〒920-1192 石川県金沢市角間町

TEL: 076-234-4783 E-mail: maeda@t.kanazawa-u.ac.jp