

講演会

参加費無料

太陽光発電の市場・技術動向

産業技術総合研究所 太陽光発電工学研究センター
増田 淳 氏

太陽光発電の市場動向や、高効率化・製造コスト削減・長寿命化に関する様々な技術開発について紹介します。さらにはモジュール信頼性向上技術についても解説します。

コーティングに関するデータベース化と その活用事例 - ドライコーティングを中心にして -

産業技術総合研究所 先進製造プロセス研究部門
廣瀬 伸吾 氏

真空分野に関わりが深いドライコーティングを中心に、コーティングに関するデータベース化(加工事例やトラブル対策など)とその活用事例を紹介します。

◇ 日時 2012年 1月27日(金) 14:00~17:30

◇ 会場 常盤工業会館 [山口大学工学部 正門向かい]
(山口県宇部市東梶返1-10-8 Tel: 0836-32-7599)

共催 山口大学 大学院理工学研究科 / エクステンションセンター
/ ナノテクノロジー・ネットワーク「高品質真空利用技術に関する支援」(山口大学)

後援 山口大学産学公連携・イノベーション推進機構 / 山口大学教育研究後援財団

◇ 申込方法 2012年1月25日(水)迄に、下記宛てご連絡ください。
(当日参加も歓迎しますが、準備の都合上、なるべく事前にご連絡をお願いします。)

◇ お申し込み・お問い合わせ先 ◇ 山口大学工学部 企画・広報・国際係

TEL; 0836-85-9030 FAX; 0836-85-9016 E-mail; shinku@yamaguchi-u.ac.jp