

# 平成25年度 地域産業技術セミナーのご案内

【日 時】 平成25年12月5日（木） 13:30～16:40

【場 所】 徳島県立工業技術センター 2F 講堂  
（徳島市雑賀町西開11-2）

【主 催】 徳島県、一般財団法人 四国産業・技術振興センター

【共 催】 四国経済産業局

【プログラム】

あいさつ 徳島県立工業技術センター 所長 板東 克典

◆第一部◆ 3Dプリンターセミナー（13:35～15:05）

演 題：「三次元CADについて」

講 師：オートデスク(株) 技術営業本部 安成 太一 氏

概 要：3Dプリンタの出現により、ものづくりの現場では大きな変革が起きている。3Dプリンタを使ってアイデアを素早く形にするためには、三次元の形状データの作成が必要となります。そこで、そこで、無料の一般消費者向け「123D Design」、プロフェッショナル向け「Inventor」の機能概要を簡単な操作方法も交えながら、三次元CADについてご紹介致します。

◆第二部◆ 徳島県立工業技術センターセミナー（15:10～16:40）

(1) 15:10～15:40「製造業における計量法について」

計量・計測担当 主任 末崎 賢二

(2) 15:40～15:55「紫外線LED/光触媒による難分解性溶存有機物の水処理」

材料技術担当 専門研究員 有澤 隆文

(3) 15:55～16:10「災害時対応型リチウムイオン蓄電システムと応用技術」

電子技術担当 研究員 酒井 宣年

(4) 16:10～16:25「ハニカムフラッシュパネルにおける遮音性能の改善方法」

生活科学担当 上席研究員 中岡 正典

(5) 16:25～16:40「マイクロ波抽出装置によるスタチ果皮からのスタチチンの抽出」

食品・応用生物担当 主任 岡久 修己

◆平成24年度実施の研究成果について◆

2Fテクノプラザにおいてパネル展示を行っております。

◆LED応用製品常設展示場◆

1FテクノプラザにおいてLED応用製品やものづくり技術の展示を行っております。

※この講演会は、県立総合大学校「まなびーあ徳島」産業経済学部  
の講座です。第一部、第二部各2単位取得できます。

【お問い合わせ先】

工業技術センター 企画総務担当 武知・室内

電話：088-635-7900 FAX：088-669-4755

Eメール：kikaku06@itc.pref.tokushima.jp



## 平成 25 年度地域産業技術セミナー 参加申込書

※12月4日（水）までにE-mailまたはFAXでお申し込みください。

お申込み日：平成25年 月 日

企業名： \_\_\_\_\_

連絡先 電話番号： \_\_\_\_\_ FAX： \_\_\_\_\_

住 所： \_\_\_\_\_

所属・役職名	参加者氏名

※お申込に際し、ご提供いただきました個人情報については「徳島県個人情報保護条例」を遵守いたします。

### 【参加申込書送付先】

徳島県立工業技術センター 企画総務担当 室内（むろうち）

FAX：088-669-4755

Eメール：kikaku06@itc.pref.tokushima.jp