

## 3Dプリンターセミナーの開催について

四国経済産業局は、平成24年度補正予算事業「地域新産業創出基盤強化事業」（四国地域）として、「次世代マテリアル・クラスター四国」の実現に向け、四国4県の公設試験研究機関（公設試）に、高機能素材など四国が技術的な強みを持つ分野を中心に、3Dプリンターなどの試験研究・検査設備を整備しています。

この度、徳島県立工業技術センターに「3Dプリンター（耐熱樹脂積層造形装置）」を導入し、セミナーを下記のとおり開催致します。

皆様の技術開発における一助になればと考えております。

ご多用中とは存じますが、多数ご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

### 記

1. 日 時 平成25年10月24日（木） 13:30～15:30
2. 場 所 徳島県立工業技術センター 2F 講堂、3F 自動化研究室
3. 概 要 3Dプリンターについての講演および機器デモンストレーション
4. 機器仕様 立体物を表すデータをもとに、樹脂を積層させて立体物を造形する装置。  
メーカー：Stratasys 社  
型式：FORTUS400mc-S  
最大造形サイズ：355(W)×254(D)  
×254(H)mm  
対応樹脂：ABS、  
ポリカーボネート、  
ポリエーテルイミド
5. 講 師 丸紅情報システムズ株式会社  
製造ソリューション事業本部  
菊田 延亨 氏、 片山 眞 氏
6. 定 員 50人（定員になり次第、締め切らせていただきます。）
7. 参加費用 無 料

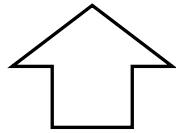


【主催】一般財団法人 四国産業・技術振興センター、経済産業省 四国経済産業局

【共催】徳島県立工業技術センター

### 申し込み方法

裏面申込用紙にて、FAXもしくはE-Mailでお申し込みください。



FAX 088-669-4755

「FAX専用申込用紙」

3Dプリンターセミナー

※E-Mailでお申込の場合は、kikaku06@itc.pref.tokushima.jp まで送付してください。

団体（企業）名 \_\_\_\_\_

住 所 〒 \_\_\_\_\_

連 絡 先 TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

所属・役職名	参加者氏名

※今回お知らせ頂いた個人情報等につきましては厳重に管理・保管し、主催者の施策のご案内に利用する他は、あらかじめ本人の同意を得ることなく利用することはありません。

【問い合わせ・申込み先】

徳島県立工業技術センター

企画総務担当 室内（むろうち）

〒770-8021 徳島市雑賀町西開11-2

TEL 088-635-7900 FAX 088-669-4755

E-Mail kikaku06@itc.pref.tokushima.jp