

# 先端ものづくり技術研究会

## 応用編

**日時** 平成28年2月19日（金）13：30～

**場所** 栃木県産業技術センター多目的ホール  
（宇都宮市ゆいの杜1-5-20 とちぎ産業創造プラザ内）

参加  
無料

■ **講演** 13：35～14：50

### 「間違えない3Dプリンターの選択と具体的な造形手法」

講師：(株)大塚商会 マーケティング本部 CADプロモーション部  
製造プロモーション2課 賀屋 元男 氏

現在、様々な造形方式の3Dプリンターが販売されていますが、同じ造形方式でも各メーカーによって特徴・利点などが大きく異なります。ここでは、機種による特徴・活用法の違いについて解説するとともに、実際に3Dプリンターにより造形する際の一連の手順について解説します。

■ **県内企業における事例紹介** 15：00～15：40

- ・ (株)スズキプレシオン 代表取締役会長 鈴木 庸介 氏
- ・ (有)佐藤精機 代表取締役 佐藤 祐介 氏

実際に3Dプリンター等の付加製造装置を導入・活用を進めている県内ものづくり企業から、各社の活用事例や導入効果、独自の取組み、活用する上での課題等についてご紹介いただきます。

■ **情報交換会** 15：45～16：25

#### ・ 3Dプリンター/3Dスキャナー実機体験

展示予定・・・3Dプリンター：ストラタシス製「Makerbot Replicator」  
3Dスキャナー：3Dシステムズ製「Geomagic Capture」

#### ・ 県内企業における活用事例の紹介/造形品の展示

展示予定・・・(株)スズキプレシオン、(有)佐藤精機 他調整中

お申込み方法

別紙の参加申込票に必要事項をご記入の上、**2月15日(月)**までに、  
メールまたはFAXでお申し込みください。

■ お申し込み・お問い合わせ先 ■

栃木県産業労働観光部 工業振興課 ものづくり企業支援室 担当：金井

TEL：028-623-3249

FAX：028-623-3945

E-mail：opt@pref.tochigi.lg.jp