# 先着5社!! 3Dプリンターで無料試作!

平成26年2月吉日

各位

富山県工業技術センター所長

#### ものづくり産学官協働バトンゾーン研究会

#### 「匠と先進技術融合ワーキンググループ」の開催について(ご案内)

時下、ますますご清祥のこととお慶び申しあげます。

このたび、<u>高</u>岡地区の伝統技術と先進のデジタルエンジニアリング技術の融合による新たな商品開発手 <u>法の確立を目的</u>とした、「匠と先進技術融合ワーキンググループ」を下記のとおり開催いたしますので、是 非、ご参加下さいますようご案内致します。

記

- 1 日 時 平成26年3月11日(火) 午後2時から4時
- 2 場 所 富山県工業技術センター内 「ものづくりセンター多目的室」 (富山県高岡市二上町 150 番地 TEL. 0766-21-2121)
- 3 内 容 「3Dプリンターを活用した試作モデルの検討及び製作」
  - ・3D プリンター (積層造形装置) の紹介及び<u>試作相談・打合せ</u> 富山県工業技術センター 中央研究所 材料技術課 主任研究員 住岡淳司
  - ・その他 (質疑応答、意見交換)
- 4 対 象 高岡地区の伝統産業関連企業 (先着5社程度)
- 5 参加条件 3D プリンターで<u>試作してみたいものやアイデアを持参し、</u>試作相談・打合せの際に、 提示してください。(<u>提示方法は、CAD データ、ラフスケッチ、口頭での説明など形式は問いません。</u>お気軽にご相談ください。)
- 6 <u>試作品</u> 個数については<u>1個</u>までとし、大きさについては<u>190×240×320mm以内</u>かつ<u>縦、横、高さの合計寸法が480mm以内</u>とします。試作内容によっては対応できない場合がありますので、予めご了承ください。
- 7 参加料 無料
- 8 申込方法 以下の申込書に必要事項をご記入のうえ、3月4日(火)までに FAX または同じ内容 を電子メールで送信下さい。(試作の都合により、<u>先着5社程度</u>とさせていただきます。<u>申し込み多数の場合、参加をお断りすることがありますのでご了承ください。</u>)
- 9 申込・問合せ先

〒933-0981 富山県高岡市二上町 150

富山県工業技術センター 中央研究所 材料技術課 (担当:住岡)

TEL 0766-21-2121 FAX 0766-21-2402 E-mail: sumioka@itc.pref.toyama.jp

# 参加申込書

### 「匠と先進技術融合ワーキンググループ(3月11日午後)」

(FAX 0766-21-2402) 材料技術課 住岡 行

締め切り 3月4日

TEL:		FAX	:
容の秘匿について	□ 秘匿する。 □ 秘匿しなくて良い。(他の参加者に公開して良い。)		
参加者所属	氏 名		e-mail アドレス (メルマガ配信希望者)
	容の秘匿について	□ 秘匿する。   □ 秘匿しなくて	□ 秘匿する。   □ 秘匿しなくて良い。

### 備考】

- 1 本申込書に記載された個人情報は、受講者の確認や、やむを得ない事情により、日時、 会場の変更があった場合にその連絡を行うために提出していただくものです。
- 2 試作内容について、事前に確認や問合せをさせていただく場合があります。