

デジタルものづくり技術講演会

日時

2017年12月8日(金) 13:30～16:30
(受付13:00～)

場所

ソフトピアジャパンセンタービル
10階 中会議室1 (岐阜県大垣市加賀野4-1-7)

講演

参加費 **無料**

定員 **50名**

参加者募集

ものづくり現場での3Dプリンタ、3Dスキャナの活用最前線

株式会社スリーディー・システムズ・ジャパン

3Dプリンター事業部 プレセールスプラスチックアプリケーションマネージャー
ソフトウェア事業部 セールスマネージャー

小林広美 氏
庄司逸人 氏

3Dプリンタは、試作品の形状確認だけではなく、治工具の製作や保守パーツの製作、金型の代替としての樹脂型の製作にも活用されはじめています。3Dデータ作成や製品の形状確認に有効な3Dスキャナの話も交えて、ものづくり現場での活用事例を紹介します。

岐阜県のIoT関連施策の紹介

岐阜県商工労働部 産業技術課 ITものづくり室主幹 石田亨

県内ものづくり企業の生産性向上や新商品開発、付加価値の創出を促す「岐阜県第4次産業革命推進プロジェクト」に取り組んでいます。プロジェクトの概要、関連施策について紹介します。

設備見学

複合材料対応3Dプリンタ及び高解像度3Dスキャナ

ソフトピアジャパンのものづくり空間“Fab-core”に整備された、3Dプリンタ(MJP5500X:3DSystems社)と3Dスキャナ(ArtecEVA:Artec社)について紹介します。

■主催■ 岐阜県情報技術研究所、公益財団法人ソフトピアジャパン、岐阜県ITものづくり推進ラボ

■共催■ 一般社団法人岐阜県工業会

■申込方法■ FAXの場合は、裏面の参加申込書に記入の上、お申し込みください。
電子メールの場合は、裏面の参加申込書と同じ項目について記載し、題名を「デジタルものづくり技術講演会申込」としてお申し込みください。
FAX：058-379-3301 / 電子メール：seminar1@imit.rd.pref.gifu.jp
※お申込み受付のご連絡、参加証の発行はいたしませんのでご了承ください。

■申込期限■ 平成29年12月4日(月) ※定員に達した場合は、申込期限前でも締め切らせていただきます。

■問合せ先■ 岐阜県情報技術研究所 担当：久富(クドミ)、遠藤 TEL：058-379-3300

■交通アクセス■



○車でお越しの場合

研修用駐車場（無料）をご利用ください。満車の場合は、センタービル地下駐車場（有料）※をご利用ください。駐車場には限りがありますので、できるだけ、乗り合わせか公共交通機関のご利用をお願いします。また、他施設の駐車場には、決して駐車しないようにお願いします。

※3時間100円（以降100円／30分）

○公共交通機関でお越しの場合

- ・ JR東海道本線大垣駅から、名阪近鉄バス ソフトピア線 「ソフトピアジャパン」で下車
- ・ JR東海道新幹線岐阜羽島駅から、名阪近鉄バス 羽島線 「ソフトピアジャパン」で下車

12月8日開催「デジタルものづくり技術講演会」参加申込書 [申込期限:12月4日]

FAX : 058-379-3301

企業・団体名			TEL	
			FAX	
住所				
参加者	所属・役職名		氏名	
	メールアドレス		今後の案内 <input type="checkbox"/> 要	

※氏名等の情報について、講師および開催機関で共有しますのでご了承ください。

※当研究所が開催する講演会、研修などの案内メールを希望される方は、「今後の案内」欄の「要」にチェックをしてください。