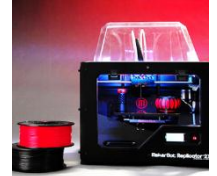


「3Dプリンタの現状と今後の可能性について」セミナー

当所では、県内企業のものづくり技術のサポートをするために、本年度、樹脂用インクジェット式3Dプリンタと3次元CADなどの機器を導入いたしました。

今回のセミナーでは、3Dプリンタの今後の可能性や展望、熱溶解積層式3Dプリンタの紹介、3Dプリンタものづくり研究会の活動についての説明を下記により開催いたしますので、ふるって御参加ください。



- 1 日 時 平成27年3月20日(金) 13:30~16:00
- 2 場 所 福島県ハイテクプラザ 3階会議室 (郡山市待池台1-12)
- 3 内 容・講 師
 - (1) (13:35~14:35)
 - 演題 : 「3Dプリンタの可能性と課題」
 - 講師 : 独立行政法人 産業技術総合研究所 先端製造プロセス研究部門
基礎的加工研究グループ グループ長 岡根利光 氏
 - 休憩 — (14:35 ~ 14:45)
 - (2) (14:45~15:45)
 - 演題 : 「3Dプリンタの現状と動向」
 - 講師 : 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
マネージャー 春日寿利 氏
 - (3) (15:45~16:00)
 - テーマ: 「熱溶解積層式3Dプリンタの紹介、3Dプリンタものづくり研究会の活動について」
 - 担当 : 福島県ハイテクプラザ 生産・加工科 専門研究員 緑川祐二
- 4 定 員 30名
- 5 参加費 無料
- 6 申込先 生産・加工科 緑川 まで
 FAX 024-959-1761 e-mail : midorikawa_yuuji_01@pref.fukushima.lg.jp
 ※ FAXの場合は、下記の必要事項を記入の上、御送信下さい。E-mailでの申込みは、各項目を記入の上、タイトルを「3Dプリンタセミナー申込」として、御送信下さい。
- 7 申込締切 平成27年3月17日(火)

セミナー参加申込書 FAX 024-959-1761 生産・加工科 緑川

企業(団体)名	
所在地	
電話/FAX	
e-mail(代表者の方)	
御氏名(ふりがな)	
御氏名(ふりがな)	