

平成 28 年度第 6 回福島県製造技術高度化研究会セミナー 「3D デジタルツール活用セミナー」開催のご案内

近年、製造分野では 3D デジタルツール*を製品設計から生産までの工程に導入することで開発・製造技術の革新・スピード化、新たなビジネスモデルの創出が行われております。

本セミナーでは、3D デジタルツールの活用に多くの実績を持つ(株)ケイズデザインラボ代表取締役 原雄司 氏を講師としてお招きし、設計・試作・製造業分野への 3D デジタルツール導入のメリット、活用法の応用例等についてご講演いただきます。3D ツールにご興味をお持ちの方、導入を検討されている方はもとより、すでに導入いただいている方にもお役立ていただける内容となっておりますので、ふるってご参加下さい。

*3D デジタイザによる 3D データ化等のリバースエンジニアリング、3D プリンタによる試作、3DCAD での解析等

1. 日時 平成 29 年 1 月 25 日 (水) 13:30 ~ 15:00
2. 場所 福島県ハイテクプラザ 3 階会議室
(福島県郡山市待池台 1 丁目 12 番地)
3. 講師 株式会社ケイズデザインラボ 代表取締役 原 雄司 氏

(株) ケイズデザインラボ

企業におけるデジタル技術の使い方の提案、プロセス開発・構築、3D デジタルツール導入支援を行う他、デザイン開発から試作、検証、金型成型までワンストップ支援等の業務を行う。

4. 講演内容 「3D デジタルツールの活用方法及び事例」
 - ・ 3D デジタルツールの活用方法及び事例
 - ・ 設計から生産までの導入メリット
 - ・ 活用方法のノウハウ・事例・応用例
 - ・ 今後の展望
5. 参加費 無料
6. 申込先 福島県ハイテクプラザ 産学連携科 長尾 まで
電話 024-959-1741 FAX 024-959-1761
e-mail hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp

福島県製造技術高度化研究会 セミナー参加申込書
「3D デジタルツール活用セミナー」

企業（団体）名		
所在地		
電話／FAX	電話：	FAX：
e-mail（代表者）		
参加者名		