

「3Dプリンターの技術解説と 生産現場における活用セミナー」のご案内

ものづくりイノベーション

大分県産業科学技術センターでは、平成26年2月より3Dプリンターを導入し、既設の三次元測定機、CAD等と併せて、三次元データの活用に関するセミナー等を開催しております。

この度、主に試作の用途で活用されている3Dプリンターについて、生産ツールの製作など、生産現場における活用事例を紹介するセミナーを開催いたします。

参加を希望される方は、下記の申込み方法によりお申込みください。

1. 題 目 「ものづくりイノベーション ～3Dプリンターの技術解説と生産現場における活用事例～」
 - ・3Dプリンターの使用上の注意点・技術解説
 - ・生産現場における活用事例紹介（治具や型などの生産ツール製作、最終製品の製造）

※セミナー終了後、センター保有の3Dプリンター(ストラタシス製 FORTUS360mc-S)の見学会を行います。

2. 講 師 株式会社 リコー 新規事業開発本部 新規事業推進センター
AM事業室 金子 高 氏

3. 開催日時 平成27年10月21日(水) 13:30～15:00 (受付13:15～)

4. 開催場所 大分県産業科学技術センター 2F 第一研修室
(大分市高江西1丁目 4361-10 TEL097-596-7100)

5. 定 員 先着30名

6. 参加費 無 料

7. 申込期限 平成27年10月16日(金)

8. お申込み方法 下記参加申込書にご記入の上、FAX または Eメールで当センター製品開発支援担当宛にお申し込みいただくか、下記 URL からお申込みください。



<https://www.egov-oita.pref.oita.jp/qXdUVyWy>

携帯からのお申込み



○お問い合わせ先 大分県産業科学技術センター 製品開発支援担当 船田/佐藤 097-596-7101

「3Dプリンターの技術解説と生産現場における活用セミナー」参加申込書

申込先: 大分県産業科学技術センター 製品開発支援担当 行 (FAX) 097-596-7110 (Eメール) funada@oita-ri.jp

企業名 :			TEL :
参加者氏名	部署名	役職	備考

※ご記入いただいた情報は、本セミナーの運営管理のみに利用します。

※お申込みの受付確認のご連絡はいたしません。

※今後、当センターよりセミナー情報等の送信を希望される場合は備考欄にメールアドレスをご記入下さい。