



「3D プリンターでマイミニ四駆をつくろう!親子工作体験 教室」の開催について

徳島大学地域創生センターでは、一般社団法人 3 Dデータを活用する会・3D-GAN、株式会社タミヤの協力により、親子で参加して、今話題の 3 Dプリンターを使って「ミニ四駆」のオリジナルボディ作る、工作体験教室を開催します。

1. 概要

- あらかじめ用意されたテンプレートを元に,親子で思い思いのオリジナルボディを 3D モデリングします。はじめてでも簡単に楽しく,3D によるものづくりを学べます。
- パソコンで作成したオリジナルボディを 3D プリンターで出力し,実際のミニ四駆にオリジナルボディを組み付けて,サーキットコースを走行させます。
- パソコンと3Dプリンターを使うので安全で汚れず、臭いもほとんどありません。
- 現在主流になっている, 3D データを使ったものづくりを体験できます。
- 2. 日時 平成 28 年 2 月 27 日 (土) 午前の部 9:00~12:00 午後の部 13:30~16:30 28 日 (日) 午前の部 9:00~12:00 (体験教室は, 3回とも同じ内容です。)
- 3.場所 徳島大学「にしあわ学舎」 (三好市井川総合支所 2 階集会室(井川公民館)) (徳島県三好市井川町辻 73)
 - *内容等は別紙のとおり

お問い合わせ先

部局名 地域創生センター

コミュニティデザイン部門

責任者 浮田 浩行

担当者 社会貢献係長 林 雅彦

電話番号 088-656-9752

メールアドレス

chkoukenc@tokushima-u.ac.jp

770-8501 徳島市新蔵町2丁目24番地 Phone.088-656-7021 Fax.088-656-7012 http://www.tokushima-u.ac.jp





3Dプリンターで マイミニ四駆を つくろう!

親子工作体験教室 参加者募

徳島大学地域創生センターでは、一般社団法人3Dデータを活用する会・3D-GAN、 株式会社タミヤの協力により、親子で参加して、今話題の3Dプリンターを使って 「ミニ四駆」のオリジナルボディ作る、工作体験教室を開催します。







(ミニ四駆は、株式会社タミヤの登録商標です.

2016年2月

※体験教室は、3回とも同じ内容です。

徳島大学にしあわ学舎

(三好市井川総合支所2階集会室(井川公民館))

- ●対象
- 小学4~6年生・中学1、2年生とその保護者(保護者は18歳以上)
- ●参加人数 各回とも7組(計21組)
- ●参加費 3.000円(ミニ四駆キット1台と乾電池を含む)





講座の内容

- ●あらかじめ用意されたテンプレート を元に、親子で思い思いのオリジナル ボディを3Dモデリングします。
- はじめてでも簡単に楽しく、
- 3Dによるものづくりを学べます。
- ●パソコンで作成したオリジナル ボディを3Dプリンターで出力し、 実際のミニ四駆にオリジナルボディを 組み付けて、サーキットコースを 走行させます。
- ●パソコンと3Dプリンターを使うので 安全で汚れず、臭いもほとんどありません。
- ●現在主流になっている、3Dデータを 使ったものづくりを体験できます。



(裏面もご参照ください)

3Dプリンターでマイミニ四駆をつくろう!

親子工作体験教室

応募方法

参加をご希望の方は、下記のホームページをご確認の上、2016年2月14日[日]までに、電子メールまたは電話にて、

お申込ください。

- お申し込みの際は、参加を希望する日程(土・午前、土・午後、日・午前)も、 お知らせください。(日程の希望は複数可)
- 募集人数を越えた場合は、抽選といたします。参加の可否については、 2月15日以降に、連絡させていただきます。

参加申込・お問い合わせ先

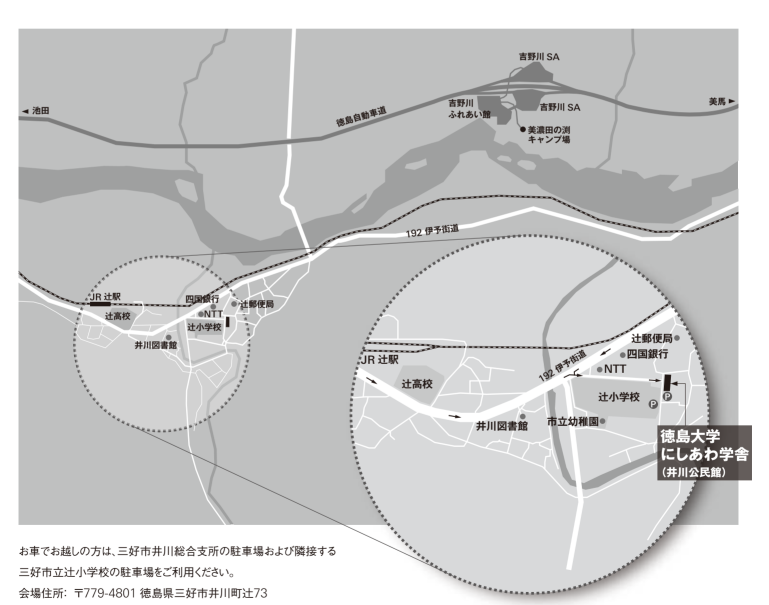
徳島大学 地域創生センター

● ホームページ: http://www.tokushima-u.ac.jp/cr/

●電子メール: cr-office@tokushima-u.ac.jp

●電話: 088-656-7651

(電話での受付は、平日午前9時から午後5時に限らせていただきます。)



三好市井川総合支所内 徳島大学にしあわ学舎

会場電話番号: 0883-78-2127

(こちらは参加申込の電話番号ではありませんので、ご注意ください。)

主催: 徳島大学 地域創生センター

共催: 一般社団法人3Dデータを活用する会・3D-GAN

協力: 株式会社タミヤ

協賛:マイクロボードテクノロジー、テトラフェイス、サードウェーブデジノス

後援: 三好市教育委員会、東みよし町教育委員会 地域協賛: 模型のひろば クリッパー (順不同敬称略)