

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 参加者募集

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。)



●日時

2016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。

●会場

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

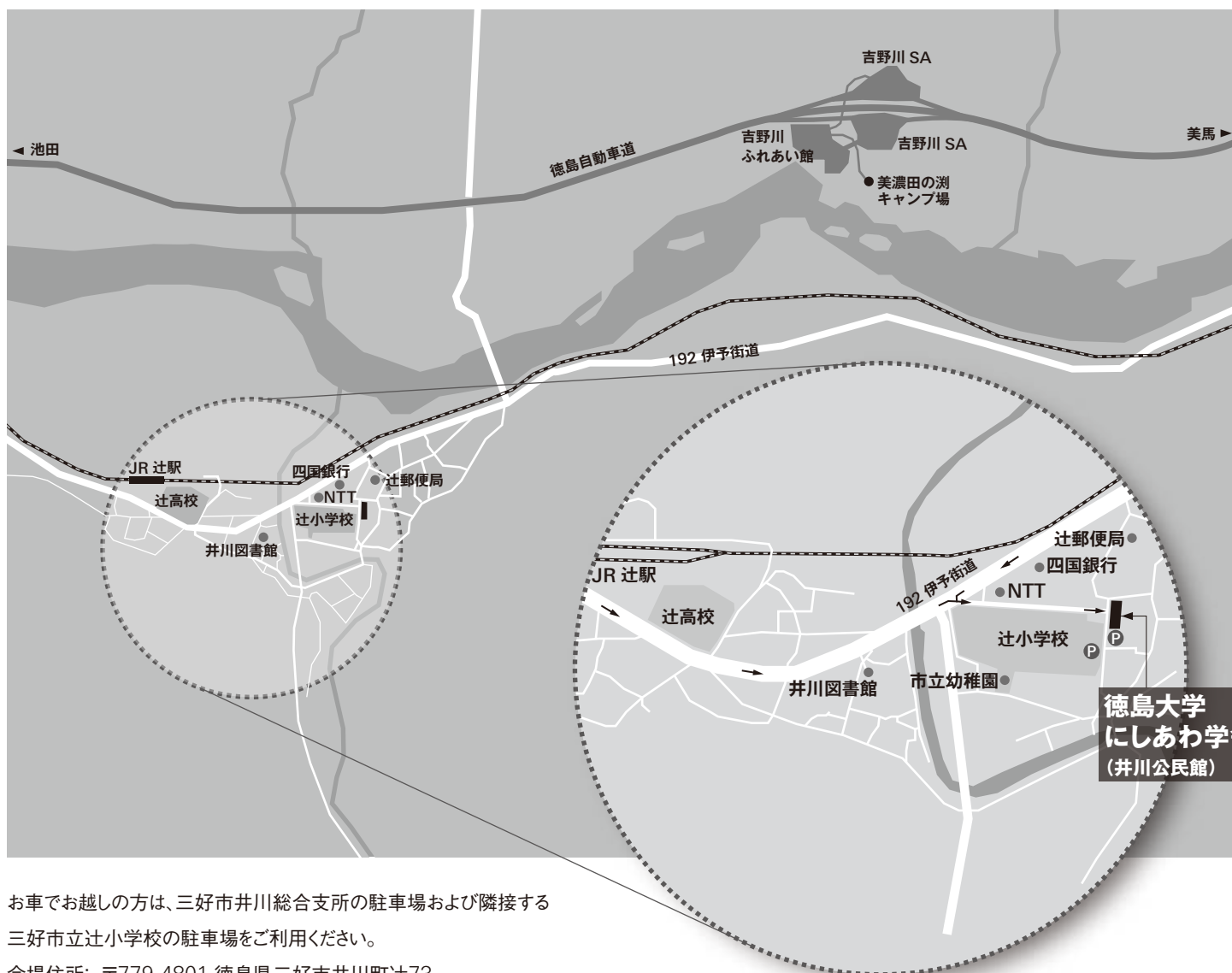
応募方法

- 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。)



お車でお越しの方は、三好市井川総合支所の駐車場および隣接する
三好市立辻小学校的の駐車場をご利用ください。

会場住所: 〒779-4801 徳島県三好市井川町辻73

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)