

「次世代スーパーサイエンティスト育成講座」説明会 参加者募集

中学生のみなさん！

徳島大学で、ロボットやヘリコプター、画像処理の「研究」

をしてみませんか？

今、話題の3Dプリンタで「ものづくり」をしてみませんか？

徳島大学では、未来の科学者を育てるプロジェクトとして、中学生のみなさんを対象に、「次世代スーパーサイエンティスト育成講座」を開催します。

これは中学生のみなさんに平成25年9月から翌3月までの間、毎月2回程度の頻度で、徳島大学工学部に来ていただき、大学生とともに、ロボットやヘリコプター、画像処理の「研究」や、それに関連する3Dプリンタでの「ものづくり」を実施していくものです。

この講座に参加していただくことで、みなさんの能力を伸ばし、そして、未来の科学者に向けての大きな一歩になると思います。まずは、8月24日(土)の説明会に参加していただき、講座の内容を見て、触れていただきたいと思います。

中学生のみなさん！ぜひ、ご参加ください！！



「AR.Drone」



3D プリンタ「Cube」

「次世代スーパーサイエンティスト育成講座」説明会

日時：平成25年8月24日(土) 10:00～12:00

場所：徳島大学 工学部 機械工学科棟 2階 M204 室 (〒770-8506 徳島市 南常三島町 2-1)

内容：「次世代スーパーサイエンティスト育成講座」概要説明、

講座内容の紹介 (AR.Drone (無線操縦ヘリコプター) 操縦体験、3Dプリンタによるものづくり例、等)

※説明会には、保護者の方もご同伴いただけます。

申込方法：電話、FAX、または、電子メールにて、参加する中学生の方の、「中学校名」、「学年」、「氏名」、「電話番号」、「電子メールアドレス (使用可能な場合)」を、申込締切日までに、下記の申込先までお知らせください。(ここでお知らせいただいた氏名等は参加者確認にのみ用い、他では使用致しません。)

※今回申し込んでいただくのは、説明会への参加のみであり、講座への申し込みではありませんので、ご注意ください。講座への申し込み方法については、説明会の時にお知らせします。

申込締切日：平成25年8月21日(水) 17:00まで。

申込先：徳島大学 地域創生センター (電話：088-656-7651、FAX：088-656-7652)

電子メールアドレス：cr-office@cr.tokushima-u.ac.jp

主催：徳島大学 地域創生センター