

3Dモデリングを学ぼう in 本荘キャンパス

<応募〆切>

第1日程: 5/15(月) 第2日程: 6/2(金)

<申し込み先>

下記URLもしくはQRコード よりフォームにご回答くだ さい。

https://forms.gle/YDnze
tt2eqtstBSw9



体験教室やコンテストの 最新情報はSNSでも発信中





当講座は、3Dモデリングの基礎とそのデータを3Dプリンタで使うためのポイントをお話しする全4回の体験教室です(機械工学科主催<u>「第3回高</u>校生3Dデザイン&3Dプリントコンテスト」の応募資格となります)

<スケジュール(※どちらかを選べます)>

◆第1日程(由利本荘市周辺にお住まいの方向け)

第1講:「3次元CADを知る」5/22(月)17:30-19:00 第2講:「パーツをデザインしよう」5/29(月)17:30-19:00 第3講:「動きをデザインしよう」6/5(月)17:30-19:00

第4講:「3Dプリンタで作るとしたら?」6/12(月)17:30-19:00

◆第2日程(その他の地域にお住まいの方向け)

第1講:「3次元CADを知る」6/10(土)13:30-15:00 第2講:「パーツをデザインしよう」6/10(土)15:30-17:00 第3講:「動きをデザインしよう」6/24(土)13:30-15:00 第4講:「3Dプリンタで作るとしたら?」6/24(土)15:30-17:00

<参加資格>

秋田県内の中高校生(原則)。コンテストへの応募は不問。

<会 場>

秋田県立大学本荘キャンパス学部棟II2FCADコンピュータ実習室 (〒015-0055 由利本荘市土谷字海老ノ口84-4)

<お問い合わせ>

秋田県立大学システム科学技術学部機械工学科 境 英一 TEL: 0184-27-2178 e-mail: e_sakai@akita-pu.ac.jp

