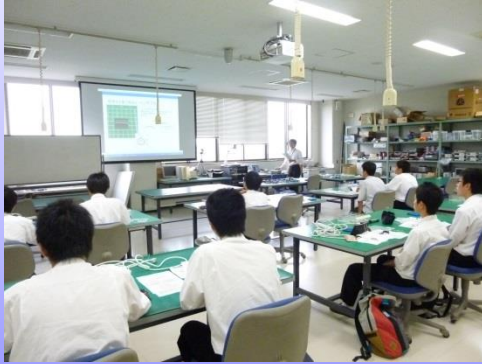


# 大学体験授業

～科学・技術の面白さを体験しよう～



**2021年7月28日(水) ～ 7月30日(金)**

午前の部：10:00～13:00

午後の部：14:00～17:00

	日付	時間	テーマ	場所	担当
①	7/28(水)	10:00～13:00	距離センサを使って機械を制御してみよう	創造工学部 ものづくり工房2階	技術係
②	7/28(水)	14:00～17:00	電子回路(FPGA)を使ってストップウォッチとルーレットを作ってみよう	創造工学部6号館 4階6405講義室	北島 博之
③	7/29(木)	10:00～13:00	モーターを作ろう～磁石と電磁誘導	創造工学部2号館 7階実験室	宮川 勇人
④	7/29(木)	14:00～17:00	ハンドレイアップ成形による繊維強化プラスチック(FRP)の制作	創造工学部2号館 7階実験室	松田 伸也
⑤	7/30(金)	10:00～13:00	有機化合物を合成する、光らせる	創造工学部2号館 7階実験室	磯田 恭佑
⑥	7/30(金)	14:00～17:00	パソコンで原子と分子の本当の姿を見る	創造工学部6号館 4階6403講義室	石井 知彦

**申込締切：2021年7月9日(金)**

氏名、高校名、学年、性別、希望する授業、住所、電話番号、保護者氏名、保護者連絡先を、下記の連絡先まで、E-mail、Faxまたは郵送によりご連絡ください。

(2つ以上のテーマを申し込むことも可能です。受講は無料です。定員：各テーマ25人)

香川大学創造工学部学務係

〒761-0396 高松市林町2217-20 TEL 087-864-2016

FAX 087-864-2031

E-mail kogakumut@kagawa-u.ac.jp

詳しくは、[創造工学部Webサイト](https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u_ead/)をご覧ください。 [https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u\\_ead/](https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u_ead/)