

イノベーションプラザHPはこちら⇒



徳島大学イノベーションプラザの 学生と学ぼう!2021 ～ものづくりの面白さ～

令和3年度とくしま科学技術アカデミーSociety5.0体感事業 小中学生向け『サイエンスラボ』



イノベーションプラザ



10/23
(土)

イノベーションプラザ職員と
遠隔会議システムに挑戦

参加無料!オンライン講座
徳島県内の小学4～6年生対象
インターネット接続環境をお持ちの方
各家庭のPCやタブレットから参加してね
参加申込:10月1日(金)～先着順です
申込詳細は裏面へ

10/30
(土)

ロボコンプロジェクトと
ロボット製作

11/6
(土)

鳥人間プロジェクトと
ペーパーグライダー製作

11/20
(土)

ぶらまぴプロジェクトと
メッセージ動画制作



徳島大学イノベーションプラザの大学生が、
ものづくりの面白さと学びの大切さを遠隔会議システムを使って紹介します!
楽しみながら、知りたいことを何でも聞いてみよう!

問い合わせ先

徳島大学イノベーションプラザ 担当:森口 E-mail:innovaoffice@tokushima-u.ac.jp



本講座は「まなびーあ徳島」の本部主催講座(1回につき1単位修得)です

主催 徳島県・徳島大学高等教育研究センター学修支援部門創新教育推進班

お申込み方法

参加費は無料です。お申込みされる方は参加したいプロジェクトのQRコードから、参加申込をお願いします。複数お申込みいただいても構いません。

開催日程および内容

○10月23日(土)13:00~14:30

イントロダクション(イノベーションプラザ職員)

参加対象者:各回参加希望者全員(各回申込時点でイントロ回の案内もお送りします)

大学でのものづくり活動を紹介し、遠隔会議システムを使った

アクティビティで遠隔での学びに慣れてみよう!

○10月30日(土)13:00~14:30

ロボット作りを体験しよう!(ロボコンプロジェクト)

参加対象者:小学校4~6年生(定員:10名程度)

準備物:ドライバー、単3電池ほか

レスキューロボットコンテストで活躍する大学生らがロボット製作の

面白さを遠隔でお伝えします!一緒にロボット作りを体験してみましょう!



○11月6日(土)13:00~14:30

空を飛ぶってどういうこと?(鳥人間プロジェクト)

参加対象者:小学校4~6年生(定員:10名程度)

準備物:はさみ ほか

ペーパーグライダーの製作を通して、「空を飛ぶことはどういうこと?」

みんなで考えてみましょう!飛行機の見方が変わるかもよ!?



○11月20日(土)13:00~14:30

メッセージ動画作成をしよう!(ぶろまびプロジェクト)

参加対象者:小学校4~6年生(定員:10名程度)

準備物:自身で撮影した写真や短い動画、PowerPointが使えるパソコン ほか

自分たちの動画や写真を使って“コロナに負けずに頑張るぞ!”をテーマにした

メッセージ動画を作成しながら、プロジェクトマッピングの制作について学んでみよう!

PowerPointについてお子様だけで操作が難しい場合は保護者の方の補助をお願いします。



注意事項

初回イントロダクションについては、接続確認も兼ねておりますので、すべての申込者の参加をお願いします。(ただし、初回についてはオンデマンド配信も行います)

参加希望される方は、ご自宅にZOOMを使った遠隔会議が行える環境(インターネット接続、カメラ、マイク機能の有無)があるか、各自でご確認をお願いします。長時間のリモート接続、画面を通してのものづくり説明となるため、タブレットやPCをお勧めします。

準備物の指定がある回では、ご家庭で道具等の準備をお願いします。

各回の様子は録画し、広報メディアや資料作成への写真・コメント掲載などで使用させていただきます。

氏名の変更や顔出しの可否については各自でご判断いただき、対策をされたうえでご参加願います。

いただいた個人情報(当講座実施のみに)は適切に管理いたします。

各回の最後に、アンケートを用意しております。ご回答のご協力をお願いします。

QRコードが読み込めない場合は、イノベーションプラザHP記事内のURLから申し込みください。