令和2年度京都府立田辺高等学校 工学探究科模擬授業の御案内

貴校生徒を対象に、体験授業を通して、本学科での学習内容などについて理解を深めていただくため、次のとおり模擬授業を実施します。是非とも進路選択の一助として御活用いただき、下記「申込み方法」を参照の上、申し込んでください。

●実施日時・内容等

令和2年7月13日~令和3年3月19日(応相談) 工学探究科模擬授業

●模擬授業講座一覧(応相談)

講座名	内容	講座 時間	講座 人数	中学校側で準備 いただきたいもの	必要 経費
LEGO を動かしてみよう!	LEGO EV3 を用いた制御	2h	20	特になし	なし
マイクロメータで測ってみよう!	マイクロメータを使ったサブミリの計測	1h	20	特になし	なし
Java でプログラミング	電子ピアノの作成 アナログ時計の作成	2h	20	パソコン	なし
アルゴリズムって何?	ロボットやコンピューターの動きの仕組みを考える	1h	30	プロジェクタ	なし
電子工作	半田ごてを用いて、電子回路を製作する	2h	10	特になし	実費
金属の話	暮らしに密接に関わっている身の回りの金属	1h	20	プロジェクタ	なし
プログラミング入門	Scratch を使って簡単なプログラムを作ってみよう。	1h	20	パソコン	なし
ホームページを作ってみよう	テキストエディタ「メモ帳」を使ってホームページの作成	2h	10	パソコン	なし

●お申込みにあたって

- (1) **お申込みいただきましたら、本校から連絡させていただきます。**そのときに具体的な日程・内容を決定させていただきます。新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止対策の徹底に努めながらの模擬授業となりますので、御希望に添えない場合があります。御了承ください。
- (2) 実施場所は、貴校・本校どちらでも可能です。ただし、設備の関係で、貴校で実施できない場合があります。御了承ください。
- (3) 希望講座と担当教員の関係で、お申込みどおりにならない場合があります。御了承ください。

●申込み方法(申込み確認後、本校から連絡させていただきます)

(1) メールでの申込み方法

(URLhttp://www.kyoto-be.ne.jp/tanabe-hs/mt/About_Us/2020/07/post-50.html) 上記URLにて、申込用紙をダウンロードいただき、下記メールにてお申込みください。 (メールアドレス:tanabe-koutan@kyoto-be.ne.jp)

(2) FAXまたは郵送での申込み方法 申込書に必要な項目を記入していただき、FAXまたは郵送でお申込みください。