

佐世保工業高等専門学校 令和8年度 公開講座・一般教養講座

募集期間

令和8年6月26日(金)～7月6日(月)

※定員になり次第受付終了



各講座テーマ

一覧もしくは
ホームページをご確認ください。

対象

各講座およびテーマごとに対象は異なりますので、
詳細は佐世保高専ホームページよりご確認ください。

申込方法

佐世保高専ホームページより
申込フォームへ必要事項を入力の上、
お申し込みください。

＼お申込みはこちら！／



ホームページ

<https://www.sasebo.ac.jp>

お問い合わせ

〒857-1193 佐世保市沖新町1-1
佐世保工業高等専門学校 総務課総務企画係
☎0956-34-8415
✉E-mail:kikaku@sasebo.ac.jp



- ◆駐車スペースに限りがございますので、公共交通機関をご利用ください。また、近隣店舗への駐車はご遠慮ください。
- ◆制作物を持ち帰るための袋をご持参ください。
- ◆当講座・イベントへ参加するに当たっての往路・帰路移動途中や敷地内、開催時間内において発生した事故や怪我などの責任を負いかねますことをあらかじめご了承ください。

公開講座・一般教養講座一覧

参加費
無料

7月

KOSEN
STEAM
Girls
Lab

11日(土) 電子ブロックで学ぶ はじめての電子回路

26日(日)・Sasebo Challenge Laboratory (SaCLA)

※全3回のうち初回日程
※コスモ・バイオ株式会社「Tools for School 公開講座応援団」の助成を受けて実施します。

- ・ゲームプログラミング～ゆるゆるシューティング!
- ・君の好奇心が世界をハックする
～モーションキャプチャー体験&ペットボトル掃除機作り～

26日(日)・化粧品×化学

※国立研究開発法人科学技術振興機構女子中高生の理系進路選択支援プログラム
「継続・育成型 STEAM ガールズコンソーシアム」の一環として本イベントを開催します。



7日(金) オリジナルアクリルスタンドを作ろう

17日(月)・AIの力で漫画家に?!オリジナルAIマンガを作ってみよう!

・仮想空間(3Dダンジョン)を作ってみよう!

18日(火)・IoT×自動化!Arduinoミニ工場体験

・動画処理を使って生き物やヒトの動きを探ってみよう!

19日(水)・入試問題で鍛える数学的思考力～規則性の発見編～

・物語の香りを調合する
—古典文学と化学が織りなす、創造のレシピ—

8月

21日(金) 氷がによきによき

24日(月)・Android用スマホアプリを作ってみよう

・親子おもしろ工作教室「イライラ棒をつくってあそぼう!」

28日(金)・Scratchでトイドローンを自動飛行させよう!

・iPhone/iPadを使って3Dスキャンにチャレンジ!

20日(木)・チェッカーフラッグを目指せ!

～電気力で走る車の学習と開発～
(課題番号:26HT0517)

・高専女子ロボギャルズと
ロボットのプログラミングを学ぼう
(課題番号:26HT0158)



ひらとぎ

一般 対象

7月11日(土) おとなのための英語の学びなおし講座
(日常英会話編Part2)



独立行政法人国立高等専門学校機構

佐世保工業高等専門学校
National Institute of Technology (KOSEN), Sasebo College



後援:佐世保市教育委員会