



令和7年度香川高等専門学校オープンキャンパス (高松キャンパス) スケジュール



8/10(日)・11(月) 午前の部 定員108組

8/10(日)・11(月) 午後の部 定員108組

8:30 20分	受付				
8:50 20分	学校概要説明 入試概要説明				
9:10 15分	休憩				
9:25 80分 前半	機 械	電 気 情 報	機 械 電 子	建 設 環 境	全 学 科 見 学
15分	休憩				
80分 後半	機 械	電 気 情 報	機 械 電 子	建 設 環 境	全 学 科 見 学
12:20 10分	休憩				
12:30 30分 (自由参加)	なんでも相談及び合理的配慮相談 寮見学・部活動見学				

参加申し込みした学科紹介(体験入学)に参加いただきます!

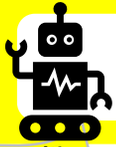
全学科見学は、選択した学科の残り3学科の説明や体験の様子を見学します!

例: 機械工学科と全学科見学を選択した場合
全学科見学では、
電気情報工学科・機械電子工学科・建設環境工学科
の3学科を見学します。

午前の部に引き続き
午後の部に参加する方は、
13:25まで昼食・休憩

12:30 20分	受付				
12:50 20分	学校概要説明 入試概要説明				
13:10 15分	休憩				
13:25 80分 前半	機 械	電 気 情 報	機 械 電 子	建 設 環 境	全 学 科 見 学
15分	休憩				
80分 後半	機 械	電 気 情 報	機 械 電 子	建 設 環 境	全 学 科 見 学
16:20 10分	休憩				
16:30 30分 (自由参加)	なんでも相談及び合理的配慮相談 寮見学・部活動見学				

- ※ 屋外の移動がありますので、熱中症対策をしてお越してください。
特に、寮入居を希望される場合は、校舎から寮まで屋外の移動が続きますので、十分に留意してお越してください。
- ※ 上履きは必要ありません。
- ※ 車でお越しの際は校内の駐車場をご利用ください。



体験内容

機械工学科

①学科の説明

「ここが凄い！」をご紹介



②高専・就職後の体験談

航空/船舶分野のOGが来校!

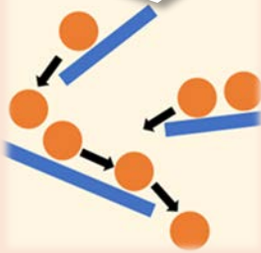


③体験 (いずれか1つ)

物理エンジンでの
シミュレーション



バーチャル設計
(3次元CAD)



④座談会

先輩に何でも
聞いてみよう!



授業は?
部活は?
...

体験内容

電気情報工学科

電気情報工学科で何が学べるの?



家電



パソコン



自動車



飛行機



人工衛星!?

その中身!



電気 &



情報

体験ブース

①イライラ棒ゲーム制作
(電子工作)

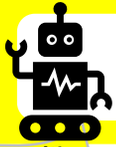


②ロボット制御に挑戦
(プログラミング)



座談会

【保護者向け】
現役学生に
質問できる
座談会も用意
してます!



令和7年度香川高等専門学校オープンキャンパス (高松キャンパス) 学科紹介概要



体験内容

機械電子工学科

スマホ、自動運転車、介護ロボ、
どれも機械部品・電子回路・情報技術(プログラム)が
力をあわせて、便利な機能を実現していますね。

機械電子工学科では、「機械・電子・情報」
三つの知識と技術を身につけることができます。

① 体験ブース

機械部品の組み立てから、
電子回路づくりと、プログラミングまで、
いい感じに「機械・電子・情報」が繋がったモノづくりを、
いっしょにみんなで体験できるよう準備しています。
ぜひ!

② なんでも相談ブース

高専の授業や生活について、
高専生に直接聞いてみよう。
保護者の方も是非どうぞ。



ワイワイとみんなで一緒に体験して、
この夏、自分で作る楽しさを実感しよう！
お土産もあるよ。

未経験でも楽しい先輩達が、
優しくサポートします。

体験内容

建設環境工学科

建設環境工学科では、
インフラの設計や管理、自然災害への対応、
地球環境問題への取り組みなど、持続可能な社会づくりに
貢献するための土木工学を学びます。

① 体験ブース ～土木工学を体験しよう～

土木工学の基礎をテーマ別に体験していただけます。

- ・橋の仕組みやメンテナンスを知ろう!
- ・地震で起こる現象を再現し、防災や耐震について考えよう!
- ・模型を使って川や海の流れを体験し、
豊かな川と海をまもるテクノロジーを体験!
- ・様々な距離の測り方を体験し、地図や図面の作り方を知ろう!

② 何でも相談ブース、質問コーナー

学科の紹介、教員や先輩学生との交流ができます。
何でも気軽にご相談ください。

