

オープンキャンパス開催日



【雇用保険受給に必要な求職活動実績に該当します】

開催日程

6月	【見学型】 11日(水)	【体験型】 21日(土)					
7月	【見学型】 9日(水)	【見学型】 23日(水)	【見学型】 30日(水)				
8月	【体験型】 6日(水)	【体験型】 27日(水)					
9月	【見学型】 10日(水)	【見学型】 24日(水)					
10月	【見学型】 1日(水)	【体験型】 4日(土)	【見学型】 8日(水)	【見学型】 15日(水)	【見学型】 22日(水)	【体験型】 25日(土)	【見学型】 29日(水)

事前予約制

申し込み方法

下の【見学型】もしくは【体験型】どちらかご希望のQRコードにアクセスし応募フォームに必要な事項を入力
※お申し込みの締切は、各開催日の**2日前の午後12:15分まで**

【見学型】へのお申込み



【体験型】へのお申込み



福岡高等技術専門校
お待ちしております!

各日程 全て【受付】13:15~13:30 / 【開始】13:30
実施場所は、下記の地図をご参照ください。

【見学型】のオープンキャンパスは、各科の詳しい説明と、訓練風景を見学いただけます。

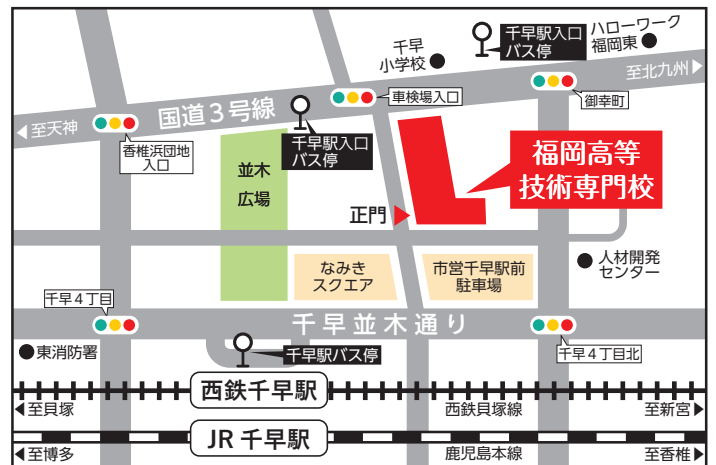
【体験型】のオープンキャンパスは、各科の詳しい説明の後、裏面の内容を1つ体験いただけます。

※上記日程以外の見学をご希望の場合は個別対応も可能ですので、下記の問い合わせ先の電話番号へご連絡ください



福岡技専校 LINE

オープンキャンパスの開催情報
その他様々な情報を発信!!



●鹿兒島本線「千早駅」下車徒歩5分 ●西鉄貝塚線「西鉄千早駅」下車徒歩5分
●西鉄バス「千早駅入口」下車徒歩2分

オープンキャンパスに関するお問合せは下記まで

福岡 福岡高等技術専門校

〒813-0044

福岡市東区千早4丁目24番1号

TEL (092) 681-0261

福岡高等技術専門校 Open Campus 2025 開催決定!

※事前予約制：お申し込みの締切は、各開催日の2日前の午後12:15分まで

【体験型】へのお申し込み ▶



【見学型】ご希望の場合は表面のQRコードからお申し込みください

開催日
6月21日(土)

開催日
8月6日(水)・27日(水)

開催日
10月4日(土)・25日(土)

開催日
10月4日(土)・25日(土)

体験型オープンキャンパス

自動駐車と整備士ツールを使った作業体験!

【自動車整備科】

自動車を整備するための基礎を体験してみよう!また、日産リーフで自動車体験も予定しています。8月にはいすゞさん、マツダさんの全面協力のもと、プロのエンジニアの方が来校し、クルマのことやエンジニアの仕事のことなど、いろいろな話を聞くことができます。どんな車が来るのかは参加してからの楽しみです。ぜひ新技術を体感しよう。



参加企業
8月6日(水) いすゞ自動車九州
8月26日(水) 九州マツダ

Illustratorを使ってオリジナルノートを作ろう!

【総合印刷システム科】

Macを使い、DTP作業に必須なIllustrator(イラストレーター)にて、【日本の伝統的な和柄】のノートの表紙を自分でデザイン。その表紙と、虹色(7色)の用紙を使用して製本します!

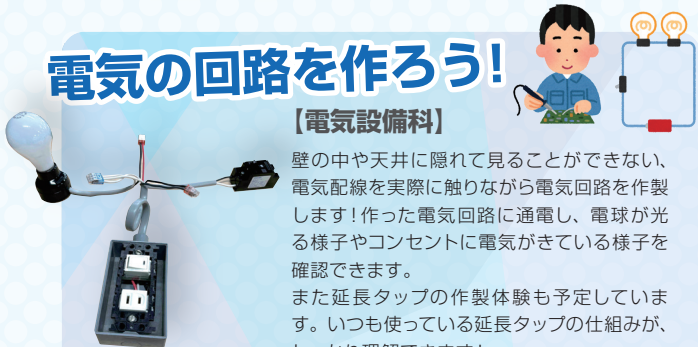


色鮮やかで、見て使って楽しい世界に一つだけのオリジナルノートを作成してみませんか?

電気の回路を作ろう!

【電気設備科】

壁の中や天井に隠れて見ることができない、電気配線を実際に触りながら電気回路を作製します!作った電気回路に通電し、電球が光る様子やコンセントに電気がきている様子を確認できます。また延長タップの作製体験も予定しています。いつも使っている延長タップの仕組みが、しっかり理解できます!



『冷やす』を体感!?

【空調設備科】

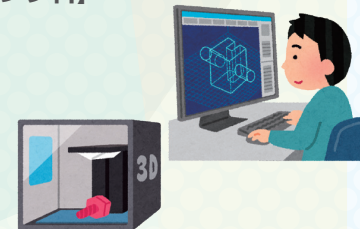
空調設備科は、いろんなものを『冷やす』ための資格や技能を習得できます。今回は、オフィス用のエアコンから、天神・博多にあるようなビル全体を空調する大型エアコン、冷凍食品を冷やす冷凍庫など、日常にあるいろんな『冷やす』を体感できます!『冷やす』技術はこれからも必要不可欠なものです。この日常を支えるエンジニアになろう!



3次元CAD、3Dプリンタ体験

【デジタルエンジニアリング科】

現代の機械設計に欠かせない、3次元CADと、3Dプリンタを使用した、製品制作を体験していただけます!3D技術を駆使した製品を、ぜひ一度ご覧ください!



楽しい体験盛りだくさん!
皆さんのチャレンジ
お待ちしております!

火花の出ない溶接体験

【ロボット溶接技術科】

(ねじ犬)

溶接のイメージは火花が出て危険なイメージがありますが、火花の出ない溶接機を使用して、「ねじ犬」を作成します。なんとなく癒される存在です。材料はボルトとねじ、ナットを溶接します。うまく溶接できないと、溶接部が取れてしまいます。手に職をつけたい方の参加をお待ちしております。



仕事でも使える木工製品制作体験!

【建築科】

今回は、手触りの良い、世界で1つだけの木製のバインダーづくりを体験していただけます。仕事でも、プライベートでも使えるレベルの自分で作ったバインダーを見て、また本校の事を思い出してください。



オリジナルのペンケースを作ってみよう!

【アパレルサービス科】

アパレルサービス科では、婦人既製服の製造を中心に訓練を行っています。

今回は訓練でも使用する、アパレルCAD(東レ)で型紙を作り、最新の工業用ミシン(JUKI)を使いペンケース縫製体験を行います。この機会に、一度訓練生になった、楽しい気分を体験してみませんか?

