



**最後はスキルが  
ものをいう！！**

—そのスキルをここ「神戸技専」で—

神戸技専は就職を目指す方のための職業訓練校です。  
転職して新しい職業を目指す方、学校を卒業してから就職しようとする方など、  
あなたの就活を応援します。

## ① 少ない費用で



▶受験料・入学金・授業料 無料

※ただし、教科書・実習服・教材・検定試験受験料として5~7万円程度が必要

▶雇用保険受給資格者でハローワークの受講指示を受けた方は、

訓練終了まで雇用保険基本手当の給付延長が受けられる場合があります。

## 神戸技専の



## ② 学びやすい訓練時間が



▶訓練時間は、9:00~16:10

(8時限：1時限あたり45分)

※ものづくりオフィスワークコースは、9:45~15:25(6時限)

▶土・日・祝日は休み

夏休み・冬休みあり、各自での就活が可能です。



## ③ 就職までのサポートが



▶高い就職率：91.6%(R4修了生)、86.3%(R5修了生)

▶企業から学院に出される求人を活用した就職活動ができます(無料職業紹介 令和6年度:170社)

▶各分野の専門指導員と専任就職支援員があなたの就活をサポート

▶幅広い分野を目指せる訓練内容

## 短期訓練学科

期間:6ヶ月(4月・10月) 定員20名

※18歳以上の求職者(新規高卒者を除く)

### 給食調理コース

目標  
資格

調理師(2年間の調理実務経験で受験可)

※訓練期間は実務経験年数に含みません。

現場の求めるニーズに対応した技能を習得し、  
様々な給食現場の中からマッチした就職先を選べます。



衛生面の知識・技術と調理の基本技術から大量調理の実務的技能までを習得し、学校・保育所・企業・福祉施設・ホテル等多くの求人の中から自分のライフスタイルに合わせて長く働ける現場への就職を目指します。

- 衛生的な知識、取り扱い、管理方法
- 調理操作(非加熱・加熱)、材料別調理
- スチームコンベクションオーブン等新調理システムの取り扱い
- チームワーク、コミュニケーションのとり方
- 段取り(作業手順、作業工程表)等大量調理技能

#### 主な就職

調理現場

(学校・保育所  
企業  
福祉施設・病院  
ホテル等)

## 長期訓練学科

期間:1年

定員20名

※18歳以上の求職者(新規高卒者を除く)

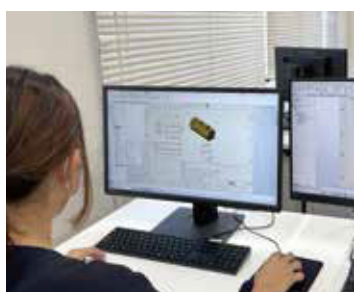
### ものづくりオフィスワークコース

目標  
資格

日商簿記検定2・3級/日商PC検定(文書作成・データ活用)/  
CAD利用技術者試験2級

事務・経理スキルだけでなく、「ものづくり」も学べる  
子育て両立支援・女性におすすめ!

※子育て中の方が受講しやすい訓練時間(9:45~15:25)です。



総務部門だけでなく事業部門でも活躍できるために、事務職に必要な簿記・経理の技術、パソコン活用技術に加え、CAD技術や3Dプリンタ技術など、ものづくりに関する知識も習得します。

- パソコン操作による文書作成や表計算
- 簿記技術を活かした経理・会計管理
- 2次元・3次元CADによる製図
- 3Dプリンタの基本操作

#### 主な就職

一般事務

経理事務

CADオペレーター  
品質管理

# 長期訓練学科 ものづくり系

期間:1年 定員各15名 ※18歳以上の求職者(新規高卒者を含む)

## CAD/CAM加工コース

目標  
資格 CAD利用技術者試験1級・2級／  
機械加工技能士(普通旋盤作業3級)／自由研削砥石特別教育

CADの仕事、機械加工の仕事、どちらに就きたいですか?

大丈夫。CAD/CAM加工コースで学べば、どちらも目指せます!



CAD(2D・3D)による機械製図、NC工作機械類とCAD/CAMによる機械加工技術など、ものづくりについて幅広く学ぶことにより、設計、製造、検査など製造業の様々な部門への就職を目指せます。

- CAD(2D・3D)の知識・操作法
- 機械設計に必要な知識(製図、機械工作法、力学など)
- 機械加工の知識・技能(汎用旋盤・フライス盤など)
- NC機械(5軸マシニングセンタなど)の知識・操作法
- CAD/CAMの知識・操作法

### 主な就職

CADオペレーター  
機械設計エンジニア  
NCプログラマー  
機械加工エンジニア  
CAMオペレーター

## 電気制御コース

目標  
資格 第二種電気工事士/工事担任者第二級デジタル通信

くらしを支える、ずっとなくならない大切な仕事

電気があれば、何でもできる!!



第二種電気工事士(合格率:100%)の資格を活かし一般住宅などの電気工事を行うとともに、エレベータや街中の信号機などを制御できるシーケンス制御、電気通信やデジタルなど、設備業界で幅広く活躍できる知識・技能を習得します。

- 電気設備の基礎知識と工事スキル
- 分電盤や制御盤の製作・組立・管理
- 照明、コンセント、太陽光発電設備等の設置
- ビルや商業施設などの設備の保守管理
- パソコンやCADの基本操作

### 主な就職

制御盤組立  
電気工事  
電気通信工事  
設備管理(ビルメンテナンス)

## 印刷総合技術コース

目標  
資格 色彩検定2級、1級

情報化社会の発展は印刷なくしては語れない。

人々の生活をより豊かに、より幸せにするための進化はこれからも続く。



原稿データ制作、オフセット印刷、製本加工といった印刷にかかるすべての工程に関する知識・技能の習得をはじめ、色彩、文字組版、企画提案などのほかWebデザイン、写真撮影など関連分野について幅広く習得します。

- オフセット印刷機の操作、印刷物の製本加工
- 写真、文章、図版を快適で見やすくレイアウト
- 情報を美しくかつ機能的にネットを通じて発信
- 写真や動画の撮影編集および加工
- 魅せるデザインで街を彩り、見る人を惹きつける

### 主な就職

印刷製本オペレーター  
DTPデザイナー  
Webデザイナー  
フォトグラファー  
レタッチャー  
広告看板デザイナー

## インテリアリフォームコース

目標  
資格 インテリアコーディネーター／建築CAD検定2級／  
2級建築施工管理技士(修了後)／二級建築士(要実務経験)

空間に潤いを、家に彩りを。

理想の部屋を創ることで生活の質を上げる仕事!



部屋の雰囲気や個性を引き立てる重要な要素であるインテリアは、組み合わせにより部屋の印象が大きく変わります。これからの時代に必要とされる人材をめざすためにインテリア建築にかかわる様々な知識と技能を習得します。

- 快適かつ機能的な住空間を作るための提案
- 建築CAD等を活用した建築図面作成
- 軽量鉄骨下地から内装仕上げまでの施工技術

### 主な就職

内装施工  
施工管理  
インテリアコーディネーター  
CADオペレーター

## 在職者訓練

在職者の方の技能向上を行うため、5軸マシニングセンタや「AI」、「IoT」、「ロボット導入」等に対応できる人材育成のための短期間の訓練を実施しています。

- マシニングセンタCAM操作技術
- マシニングセンタ加工技術
- 営業・制作初級者のためのDTP基礎コース
- ロボット活用基礎講座
- IoT導入・活用基礎講座
- ビッグデータ,IoT時代のためのAI入門講座

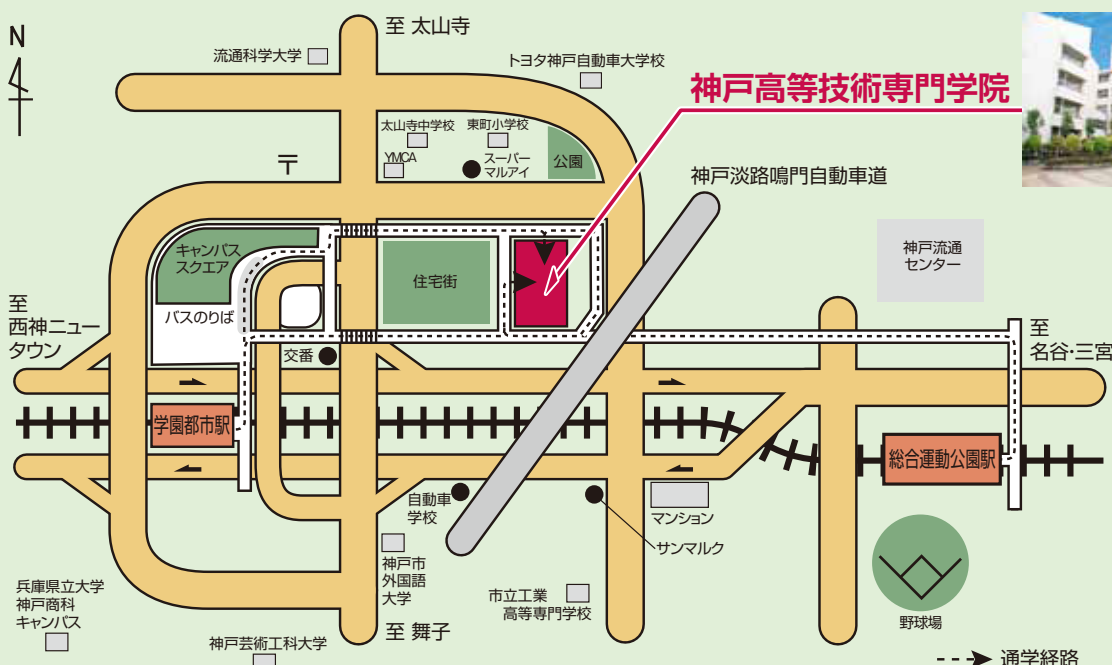


## 施設外訓練

施設内で行われる訓練のほか、民間の教育訓練施設や企業等での訓練も行っています。募集時期やコースの内容について、詳しくは当学院の委託訓練課までお問い合わせください。

直通TEL: 078-894-3730

## 学院アクセス



### 地下鉄

- 総合運動公園駅:  
三宮駅から21分、新長田駅から10分、板宿駅から8分
- 学園都市駅:  
西神中央駅から8分

### 徒歩

- 総合運動公園駅から西へ約12分
- 学園都市駅から東へ約11分

### バス

- 舞子・舞子公園・垂水・山陽垂水・朝霧の各駅から市営バス・山陽バスで「学園都市駅前」へ(約30分)

※詳しくは、神戸市交通局及び山陽バスHPでご確認ください。

## 兵庫県立神戸高等技術専門学院

〒651-2102 神戸市西区学園東町5丁目2番  
TEL: 078-794-6630 (代表) FAX: 078-794-6637  
※施設外訓練についてはこちら TEL: 078-894-3730 (委託訓練課)



学院ホームページ

インスタグラム

