

在職者訓練

在職者の方の技能向上を行うため、5軸加工機操作訓練や「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。

- 5軸制御マシニングセンタ（加工・段取り編）
- 5軸制御CAM操作（MasterCAM2018編）
- 営業・制作初級者のためのDTP基礎コース
- ロボット導入による業務効率化・コスト削減の基礎
- ビッグデータ、IoT時代のためのAI入門講座

施設外訓練

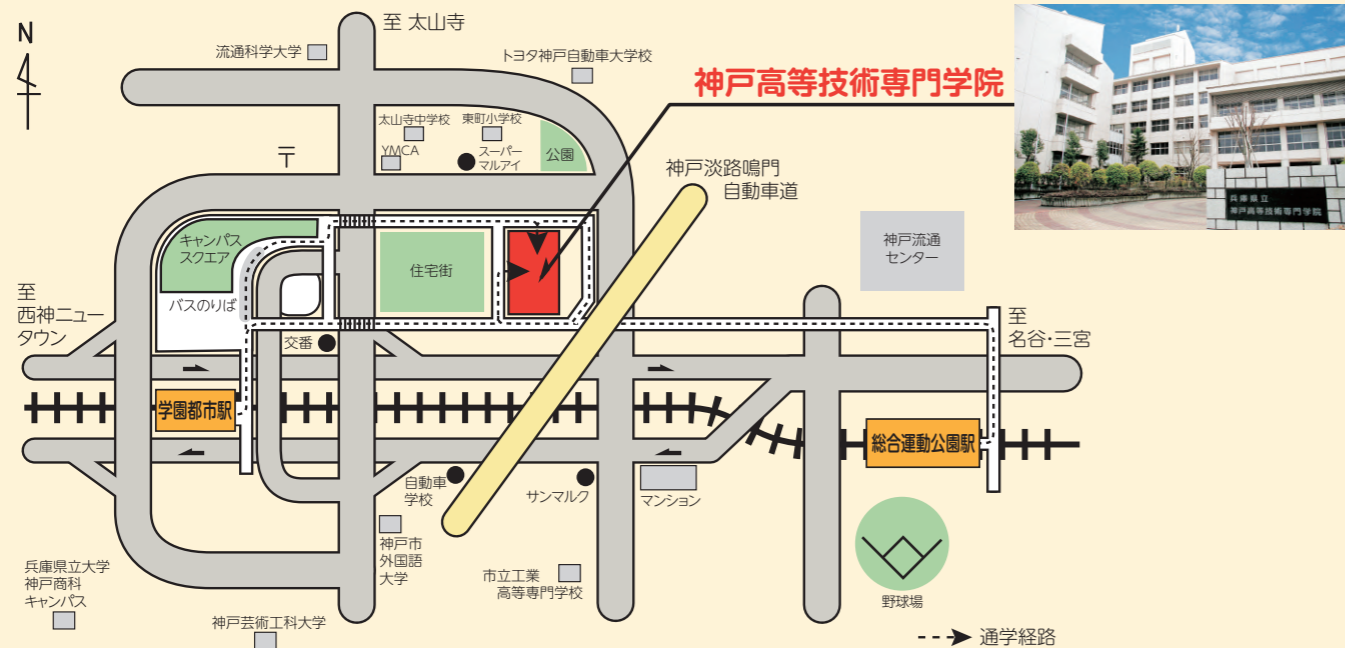
施設内で行われる訓練のほか、民間の教育訓練施設や企業等での訓練も行っています。募集時期やコースの内容について、詳しくは当学院の委託訓練課までお問い合わせください。

直通 TEL：078-894-3730



兵庫県立神戸高等技術専門学院

●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。

※来年度から校名が変更となる場合がありますが、本リーフレットの記載内容（訓練コース、訓練内容、受講場所等）の変更はございません。

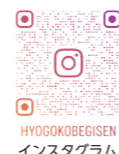
兵庫県立神戸高等技術専門学院

〒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



HYOGOKOBEGISEN
インスタグラム

05産 © 2-011A4

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—

令和6年4月
ものづくり
オフィスワーク
コース
新設

神戸技専は

就職を目指す方のための職業訓練校です。ものづくり現場をはじめとして、それぞれの業界で活躍するためには、スペシャリストとしての「高い専門性」と「職人の技」を身につけることが大切です。

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。

神戸技専の

1 少ない費用で

▶受検料・入学金・授業料 **無料**
※ただし、教科書・実習服・教材・検定試験受検料として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、訓練修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。

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、各自でも就活が可能です。

3 就職までのサポートが

▶高い就職率：**90.0%** (令和3年度修了生実績)
▶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4年度：116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
▶幅広い分野を目指す訓練内容

短期訓練学科

期間：6ヶ月 (4月・10月) 定員：各20名

※18歳以上の求職者 (新規学卒者を除く)

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まれません。



調理に必要な衛生面の知識から給食の技術までしっかり学び、現場が求めるニーズに対応
学校・保育園・企業・福祉施設等、様々な給食現場で活躍できます。

「食べる」ことは生きる上で不可欠であり、誰もが喜びを感じます。調理は人の命を守り、人を幸せにする大切な仕事です。

- 調理をイチから学びます。
- 衛生的な動きが自然と身につきます。
- 就職しても習ったことがほとんど！自信をもって仕事に就くことができます。
- 就職先は、内容・時間帯など幅広い求人から、自分のライフスタイルに合わせ選ぶことができます。
- スチームコンベクションオープン、ブラストチラーや真空包装機など、大量調理現場で使用している機器を扱えます。

長期訓練学科

期間：1年 定員：各20名

※18歳以上の求職者 (新規学卒者を除く)

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

総務部門だけでなく事業部門でも活躍できるように、事務職に必要な簿記・経理の技術、パソコン活用技術、コミュニケーション技術等に加え、CAD技術等の習得など、ものづくりに関する知識も習得します。

令和6年
4月
新設

子育て両立支援・女性におすすめ (義務教育課程の子を養育している方を優先 訓練時間 9:45 ~ 15:25)

- 簿記会計や経理事務を習得し、一般的な事務ができる。
- 製造現場の材料発注などの生産管理や製造事務ができる。
- パソコンスキル (Word・Excel・PowerPoint) を習得すれば、いろんな分野で活躍できる。
- 2次元CAD・3次元CADを使って、CAD図面の作図・手直しができる。
- 3Dプリンタを使って、ものづくりができる。

総合ビジネスコース (令和5年度)

目標資格 日商簿記検定2・3級 / 日商PC検定 (データ活用) 2・3級 / 秘書検定

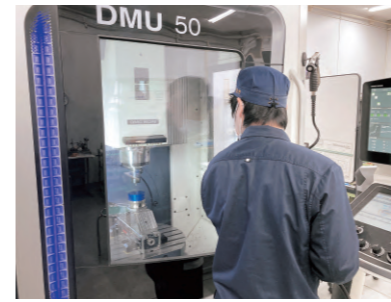
長期訓練学科 ものづくり系

期間：1年 定員：各15名

※18歳以上の求職者 (新規学卒者を含む)

CAD/CAM 加工コース

目標資格 機械工技能士3級 (普通旋盤) / 自由研削砥石特別教育



デジタル時代のものづくりをリードするCADと加工の二刀流！

基礎からものづくりの楽しさを学び、ひょうごの産業を支えます。5軸加工機の操作ができる人を現場は求めています。

- CADも加工も両方できる人材を現場は求めています。
- 製図から部品加工まで、「ものづくりの真髄」をトータルで学び、ものづくりの一連を習得できます。
- 5軸加工機をはじめ製造現場で使用している工作機械を操作し、現場での即戦力になることができます。

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



人々の生活を支える、ずっとなくなる仕事
電気があれば、何でもできる！！

近い将来、AI (人工知能) やIT (情報技術) も今より発達し、たくさんの電気自動車が走る時がやってきます。そんな未来には、電気と制御の仕事が重要なのです。

- あらゆる分野で使用される制御盤の製作・組立・管理ができる。
- 電気工事で照明を灯したり、スマホ充電などができる。
- 太陽光発電設備を取り付けて、家庭で発電ができる。
- ドローンを使用して、太陽光発電設備の点検ができる。
- パソコンやスマホが通信するために、LAN配線やWi-Fi設置などができる。

印刷総合技術コース

目標資格 色彩検定2級



イラストレータ (Illustrator)、フォトショップ (Photoshop) を使って、多彩なデザインを原稿に!!
デジタル化により、新たな価値を生み出します。

新聞や書籍、広告などは、人々に情報を伝えるための大切な媒体です。目に見えない「情報」を形ある「モノ」に変換するWebや印刷は、あらゆる業界に必要不可欠です。

- 街中で見かけるデジタルサイネージ広告を制作できる。
- Webサイト制作に必要な知識を基礎から学びます。
- カラーコーディネーションを習得して、Web制作や印刷に活用できる。
- DTP制作、オフセット印刷や印刷関連の全ての工程 (製版・印刷・断裁・折り・製本) に対応できる。
- 「映える」写真を撮影できる。

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、建築CAD検定 / 2級建築士 (修了後、受験時の実務経験年数短縮) / 2級建築施工管理技士 (修了後)



居住空間をデザインし、仕上げていく力
理想の部屋をつくる楽しさを仕事に活かす

「住」は、私たちにとって必要不可欠なもの。インテリアや住宅などに関する幅広い知識・専門的な技術などを駆使し、リフォームなどの施工ができる人材は、なくてはならない存在です。

- 住む人・使う人にとって快適な住空間を作るために適切な提言・助言ができる (インテリアコーディネータ)。
- 建築CADや3Dプレゼンテーションにより建築図面が描ける。
- 内装施工技術 (例：壁クロスの貼替えなど) を活用したリフォームができる。