

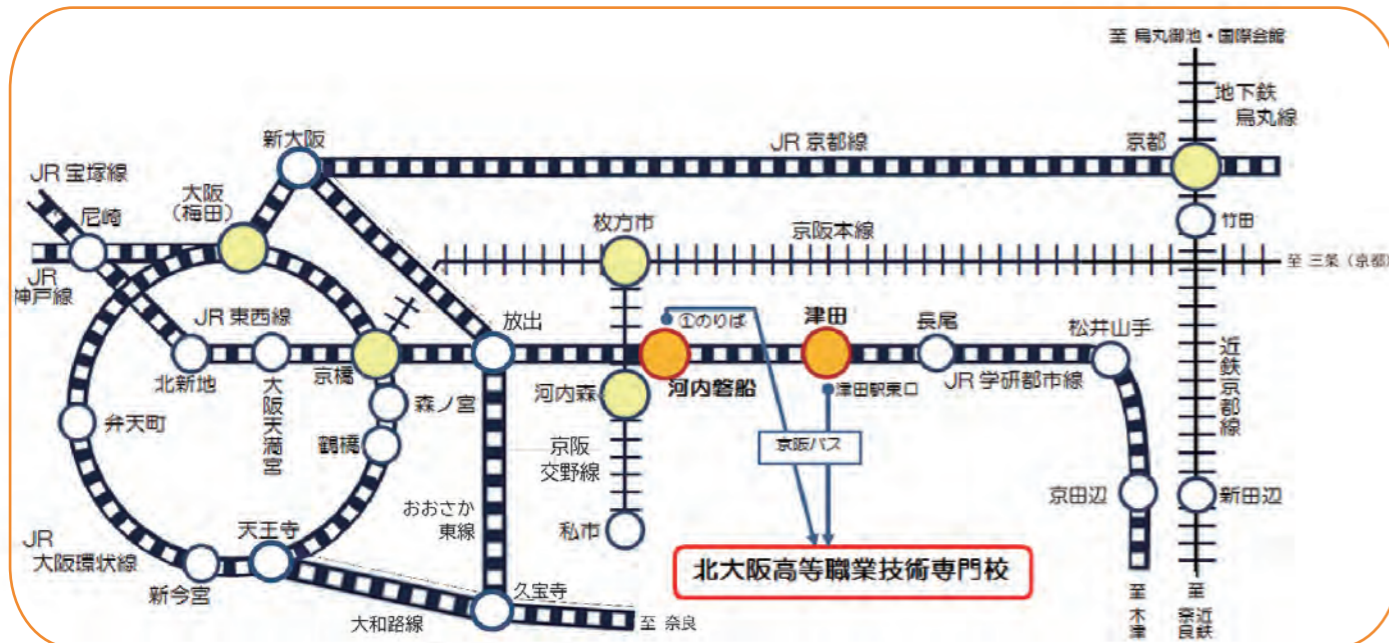
入校手続

- ・ 申込受付 居住地を管轄するハローワーク
- ・ 訓練時間 午前9時15分から午後4時25分 [休校日は土・日曜日・祝日、夏季休校・冬季休校等あり]
- ・ 費用 ◇入校選考料2,200円(応募者)、入校料5,650円(合格者)
◇授業料118,800円(年額) ※授業料は免除される場合があります。
ワークトレーニング科は、入校選考料、入校料、授業料は無料です。
- ・ 実費 全科目で教科書、作業服等の購入代金が必要
- ・ 交通機関の学割が適用されます。

就職支援

- ・ 入校時から、就職セミナーや個別相談を実施するなど、校全体で就職を支援します。
- ・ ハローワークと連携して企業・求人情報を提供するほか、校自体が独自の求人開拓や職業紹介(マッチング)を行います。

交通



- JR学研都市線
 - ◇ JR河内磐船駅から京阪バスに乗車
「河内磐船駅①番のりば」で乗車し、「府立北大阪技術専門校」「高園産業前」「津田サイエンスヒルズ」の各バス停で下車
 - ◇ JR津田駅から京阪バスに乗車
「津田駅東口」で乗車し、「高園産業前」「津田サイエンスヒルズ」の各バス停で下車
※降車バス停は、乗車バスによって変わります。校のホームページをご確認ください。
 - 京阪電車交野線
 - ◇ 河内森駅から徒歩数分でJR河内磐船駅へ、京阪バスに乗車
 - 条件により、車やバイクでの通校も可能です
- 校の周辺図、駅周辺図、京阪バス時刻表は校のホームページ「アクセス」をご覧ください。

大阪府立北大阪高等職業技術専門校



- 北大阪技術専門校が立地する津田サイエンスヒルズ(関西文化学術研究都市)は、研究開発型企業23社が集積した大阪府内有数の先端産業拠点です。
- 北大阪技術専門校は、この恵まれた立地環境を最大限に活かし、地域の企業等と連携し、ものづくり(機械系、制御系)や建築の分野において就職に直結した訓練を行い、企業のニーズに対応した技術者を育成していきます。

北大阪高等職業技術専門校の訓練科目

科 目	定 員	対 象	入校時期	
機械系	3Dモデルクラフト科	20名	18歳以上	4月
制御系	ロボテックオートメーション科	25名	18歳から44歳まで	10月
	ICTプログラミング科	30名	18歳から44歳まで	4月
建築系	建築設計科	25名	18歳から44歳まで	4月
	建築設備科	25名	18歳以上	4月
	インテリア木工科	25名	18歳以上	4月
	ワークトレーニング科	20名	知的障がいのある方、15歳以上	4月
合 計			170名	※訓練期間はすべて1年間

大阪府立北大阪高等職業技術専門校

〒573-0128 枚方市津田山手2丁目11番40号

TEL: 072-808-2151 FAX: 072-808-2152

HP: <https://www.pref.osaka.lg.jp/tc-kiosaka/top/index.html>

北大阪校

で検索



機械系

3Dモデルクラフト科

4月入校

期間1年

定員20名

18歳以上

※令和4年度新設科目

<3Dモデリング・機械加工の技能・技術を習得します>

機械による金属加工技術とCAD操作方法などをバランスよく学びます。CADでモデルを作成し、金属や樹脂の材料を使い、自分がデザインしたモデルを忠実に再現できるように工作機械の扱い方を勉強します。また3Dプリンタを用いた試作による評価方法を学び、ものづくり企業で幅広く活躍できる人材の育成をめざします。

就職

- 機械関連製造業
- CAD関連企業
- プラスチック製品製造業

資格

- 自由研削といしの取替え等特別教育
- 技能検定3級(機械加工)

科目紹介動画



制御系

ロボテックオートメーション科

10月入校

期間1年

定員25名

18歳～44歳

<自動化制御の技能・技術を習得します>

自動化システムの設計から組立と制御、運用・保守まで機械要素やプログラム要素など多面的な訓練を行い、製造業の現場で幅広く活躍できる技術者としての就職をめざします。業界に必要な資格対策や特別教育も行い、生涯通用するスキルが身に付きます。

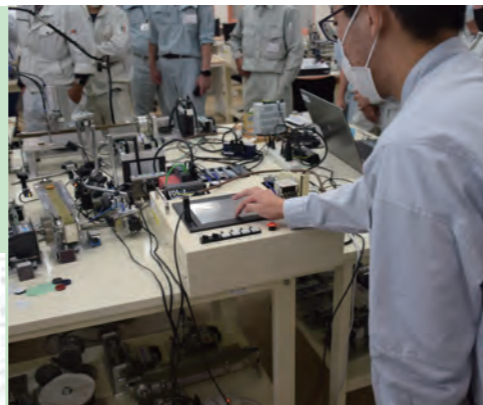
就職

- 自動制御技術関連企業
- ロボット技術関連企業
- 生産設備管理技術関連企業

資格

- 特別教育(産業用ロボット、低圧電気取扱)
- 第二種電気工事士
- 品質管理検定(QC検定)3級

科目紹介動画



ICTプログラミング科

4月入校

期間1年

定員30名

18歳～44歳

<プログラミングの技能・技術を習得します>

家電製品やスマートフォン、IoT機器などはインターネットに繋がり、ソフトウェアによって便利な機能が様々に提供されています。ソフトウェア開発の技術・知識を習得し、マイコンを扱うプログラミング技術やネットワーク技術、コンピュータ関連技術を学びます。

就職

- ソフトウェア開発関連企業
- 電子機器の検査関連企業
- 制御盤の組立関連企業

資格

- 基本情報技術者
- 組込みソフトウェア技術者試験クラス2(エントリレベル)
- 品質管理検定(QC検定)3級

科目紹介動画



知的障がいのある方

ワークトレーニング科

4月入校

期間1年

定員20名

15歳以上

<幅広い職域の技能・技術を体験します>

就労に必要な基礎能力と社会人としての基本マナーや適応性を身につけるとともに、木工品の製作、パソコンの操作、運搬・包装等の幅広い作業を通じて、得意な分野の能力を高め、一人ひとりの個性に適した職域の就労をめざします。

就職

- 製造業、清掃業、オフィス補助
- サービス(販売・物流等)関連



建築系

建築設計科

4月入校

期間1年

定員25名

18歳～44歳

<施工管理や建築設計の技能・技術を習得します>

建築における計画・法規・構造・施工の基礎を学び、手書き製図からCAD製図(2D及び3D-CAD)、積算や測量等の技術を習得し、設計から現場監督まで、幅広い建築関係の仕事に対応できる人材を育成します。訓練中に「積算士補」及び「2級建築施工管理技士補」の試験合格をめざします。

就職

- 建築施工管理
- 建築設計補助
- CADオペレーター

資格

- 二級建築士
(高卒以上は修了後実務経験なしで受験可、免許登録に修了後の実務経験要)
- 2級建築施工管理技士補
- 建築積算士補

科目紹介動画



建築設備科

4月入校

期間1年

定員25名

18歳以上

※令和5年度新設科目

<建築設備の技能・技術を習得します>

住まいのライフラインである水道・電気・ガスおよび空調の設備について設計・施工・リフォーム・メンテナンスの知識と技術を学び、お客様に快適な生活を提供することができる人材をめざします。

就職

- 設備工事業
(給排水・空調設備)
- 住設機器関連業
- ビルメンテナンス業

資格

- 2級管工事施工管理技士補
- 技能検定2級(配管) ※別途要件が必要
- 第二種電気工事士
- 消防設備士1類、4類
- 二級建築士
(高卒以上は修了後実務経験なしで受験可、免許登録に修了後の実務経験要)

科目紹介動画



インテリア木工科

4月入校

期間1年

定員25名

18歳以上

<内装施工・木工・家具製造の技能・技術を習得します>

建築の基礎知識に加え、木工・家具製造では、実技と知識の習得をめざします。内装仕上げ・施工の知識と技術に加え、製図やプレゼンテーションといったことについても学ぶことで、販売・営業・施工などで幅広く活躍できる人材育成をめざします。

就職

- インテリア 施工・営業・販売
- リフォーム関連業
- 家具・建具製造業

資格

- 技能検定2級(内装仕上げ施工) ※別途要件が必要
- インテリアコーディネーター

科目紹介動画



在職者向け職業訓練

テクノ講座

働いている方のためのスキルアップ講座

<企業の新人教育、技術研修として活用できます>

現在、職業に就いておられる方を対象に職業に関する基本的な技能・技術の習得、資格取得を支援するための2種類の短期講座(2～5日程度)を実施しております。

- ・レディメイド講座 : 北大阪技術専門校で予め設定した講座
- ・オーダーメイド講座 : 企業様から依頼を受けて企画から運営を行う講座

※講座一覧や受付状況、お申込みの方法はホームページをご確認ください。

写真はテクノ講座の一例です：自由研削といし特別教育

