

北大阪高等職業技術専門校

〒573-0128 枚方市津田山手2-11-40 北大阪校

北大阪校の アクセスは こちら▶



お申し込みはこちらから!

TEL. 072-808-2151



3Dモデルクラフト科は1年間でもの づくりとCADをバランスよく学べる科 目です。工作機械やCADの操作の他 にも、品質管理や検査、3Dプリンタ などを基本から学び、いろんなもの づくりに楽しみながら挑戦して経験 を積むことで、製造業の幅広い職種 で活躍できる人材を育成します



▲科目紹介



餅镀

- ●機械関連製造業
- プラスチック製品



します。

部號

ICT:

▲科目紹介

●組込み・制御系の

制御系 ICTプログラミング科

- ソフトウェア開発
- 制御系プログラム開発業務・アプリ系の
- ソフトウェア開発 業務・アプリ系 プログラム開発 等

制御系 ロホ・テックオートメーション科 自動化制御の

技能・技術を習得します

生産ラインの自動化に必要な制御盤配 線やプログラミング、ロボット制御など を習得し、自動化・省力化システム に関わる技術を学びます。「自動化」 を実現するには「人」が必要であり、 様々なものが自動化される中、多くの 需要が見込まれる業界です。



▲科目紹介



部馆

●自動化装置の設計・製造

建築設備科

- ●制御盤の設計・製造 ●ロボットシステム
- 設計·開発
- PLCソフト設計等

段計科

建築設計や施工管理の 技能・技術を習得します

建築における計画・法規・構造・施丁 の基礎を学びます。手描き製図やパ ソコンによる製図(2次元及び3次元 CAD)、積算(工事費の算出)や測量等 の技術を習得し、設計から現場監督 まで、幅広く建築関係の仕事に対応 できる人材を育成します。



▲科目紹介



・設計事務所、工務店での 設計補助(新築、リフォーム・

- リノベーション)ゼネコン(総合建設業) サブコン(専門工事業)、 不動産業での施工管理
- CADオペレー 提案営業等



建築やインテリアの基礎知識に加 え、商業施設等における床仕上げや クロス施工についての知識・技能を 学びます。また木材加工や製図、パー ス技法、プレゼンテーション手法も 学ぶことで幅広く活躍できる人材育 成をめざします。

プログラミングの

技能・技術を習得します

ICTが広まり家電製品やスマート

フォン、IOT機器などはインター

ネットに繋がり快適な暮らしが実

現されています。このようなソフト

ウェア開発技術や、関連するマイコ

ンやネットワーク技術などを習得



▲科目紹介



- 提案・営業・販売・ CADオペレーター (インテリア関連企業)
- 技能職 (内装施工業、木材加工業)
- 施丁管理職 (内装施工業)等

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「水道」「電気」 「ガス」等の設備について、「施工」「施 工管理」「メンテナンス」の知識と技 術を学びます。BIM対応するCADソフ トで業界シェアが高い設備用CAD技 術も学び、業界で必要とされる人材





à

育成をめざします。

- 管工事業 ●設備施工管理業
- ●空調メンテナンス業
- ●配管工
- ガス内管工事業 等



がいの

幅広い職域の 就職を目指します

- ◎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 つけます
- ◎パソコン操作、運搬、包装、木工品の 製作等の幅広い作業を通して能力 を高めます。
- ◎一人ひとりの個性に適した職域での 就労をめざします。



グ科



- 清掃業務 物流業務 販売補助業務
- 事務補助業務

JR京都綱 至IR京都 大阪梅田 克阪本線 放出 河内盤船 津田 JR東西線 JR学研都市納 至尼崎 車で送迫 乗車時間 約10分 北大阪高等 職業技術専門校 IR大和路線 天王寺 久宝寺

駐車・駐輪スペースあり。車やバイクでの来校も可能です。 ※直接お越しください

交通アクセス 送迎利用の方は13時にJR津田駅 「東側」ロータリーにお集まりください 1707-7 O

合格発表日 入校日 令和7年 12月23日(火) 令和8年 令和8年 2月17日(火) 4月16日(木)

対象科目 選考ごとの定員 願書受付期間 選考試験日 3Dモデルクラフト科 5名 ICTプログラミング科 5名 令和7年11月4日(火) 令和7年 ロボテックオートメーション科 5名 12月選考 建築設計科 5名 12月16日(火) 令和7年12月3日(水) 建築インテリア科 5名 建築設備科 5名 3Dモデルクラフト科 ICTプログラミング科 15名 令和7年12月4日(木) 令和8年 ロボテックオートメーション科 10名 2月選考 建築設計科 10名 2月6日(金) 令和8年1月26日(月) 建築インテリア科 10名 建築設備科 10名 3Dモデルクラフト科 7名 ICTプログラミング科 10名 令和8年1月27日(火) ロボテックオートメーション科 10名 令和8年 令和8年 3月選考 建築設計科 10名 3月30日(月) 3月23日(月) 令和8年3月9日(月) 建築インテリア科 10名

◇選考は3回必ず行います。選考ごとの定員数は、応募状況や前の選考結果により、増える場合があります。 ◇3月選考願書受付終了後、科目定員に欠員が生じた場合、追加選考を行う可能性があります。

◇ワークトレーニング科は別の日程で選考を実施します