



# 鳥取県立倉吉総合産業高等学校

公式ホームページ

インスタグラム

**生徒数**

(令和6年5月1日現在)

学科名		1年		2年		3年	
		男	女	男	女	男	女
工業	機械科	30	0	36	0	36	2
	電気科	33	1	37	2	24	3
商業	ビジネス科	16	22	9	30	10	25
家庭	生活デザイン科	0	36	3	35	0	33

**令和7年度 設置学科（入学予定定員）**

○工業学科 機械科 (38)

○工業学科 電気科 (38)

○商業学科 ビジネス科 (38)

○家庭学科 生活デザイン科 (38)

所在地：〒682-0044 倉吉市小田204番地5

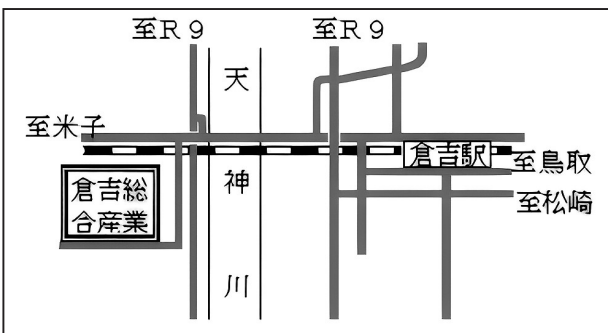
TEL：0858-26-2851

FAX：0858-26-2852

E-mail : sousan-h@g.torikyo.ed.jp

URL : https://www.torikyo.ed.jp/sousan-h/

創立：平成15年4月

**学校案内図****利用交通機関**

・J R 倉吉駅下車 徒歩20分

**◆スクール・ミッション（社会的役割）****このような意義や役割を担っています**

地域との連携・交流による実践的な工業、商業、家庭分野の学びや学科を超えた総合選択制による学びをとおして、ものづくりの大切さや創造する喜びを体験し、望ましい勤労観・職業観を身に付け、地域の産業界を支える人材の育成を目指します。

**◆工業学科（機械科・電気科）スクール・ポリシー****◇グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）****このような力を育てます**

【機械科】 機械の設計・製図、コンピュータを利用した生産システム技術等、ものづくりに必要な基本的知識・技術を習得するとともに、企業見学などから、生産活動の現状を学ぶ。将来、機械に関連する分野で活躍できる人材を育成する。

【電気科】 電気・電子に関する知識・技術を習得し、多くの国家資格に挑戦するとともに資格取得のプロセスをとおして、ものづくりに対する向上心を身に付ける。将来、電気に関連する分野で活躍できる人材を育成する。

**◇カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成及び実施に関する方針）****このような学びを行います**

ものづくりに必要な基礎的・基本的な知識と技術を身に付け、実習をとおして仲間と協働して製作や資格取得に取り組む姿勢の形成を目指す。地域の企業や人材を活用しながら、実践的かつ創造的な学びを深化させることを目指す。

**◇アドミッション・ポリシー（入学者の受け入れに関する方針）****このような生徒を求めます**

ものづくりにおいて、特に機械全般や電気電子に対する興味・関心と的確な進路目標を持ち、3年間を通じてその目標を達成させるために高等学校の学習に対して意欲的に取り組む人を求める。

## ◆商業学科（ビジネス科）スクール・ポリシー

### ◇グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）

#### このような力を育てます

ビジネスで必要な基本的姿勢を学び、簿記や情報処理を基礎として、コンピュータによるデータの有効活用や社会における経営活動全般について学習することで、人やものに対する対応力など、情報社会を生きるための力を育む。将来、商業に関連する分野で活躍できる人材を育成する。

### ◇カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成及び実施に関する方針）

#### このような学びを行います

ビジネスに関する基礎的・基本的な知識と技術、コミュニケーション力を身に付け、実習をとおして仲間と協働してのづくりや資格取得に取り組む姿勢の形成を目指す。地域の企業や人材を活用しながら、実践的かつ創造的な学びを深化させることを目指す。

### ◇アドミッション・ポリシー（入学者の受入れに関する方針）

#### このような生徒を求めます

ビジネスやコミュニケーションに対する興味・関心と的確な進路目標を持ち、3年間を通じてその目標を達成させるために高等学校の学習に対して意欲的に取り組む人を求める。

## ◆家庭学科（生活デザイン科）スクール・ポリシー

### ◇グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）

#### このような力を育てます

人間の健全な発達と生活の営みを分析的かつ総合的にとらえる能力と、食物、被服、福祉（保育・介護）等の生活に必要な知識・技術を習得する。将来、生活産業に関連する分野で活躍できる人材を育成する。

### ◇カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成及び実施に関する方針）

#### このような学びを行います

人間の発達や生活に関連した基礎的・基本的な知識と技術を身に付け、実習をとおして仲間と協働してのづくりや資格取得に取り組む姿勢の形成を目指す。地域の企業や人材を活用しながら、実践的かつ創造的な学びを深化させることを目指す。

### ◇アドミッション・ポリシー（入学者の受入れに関する方針）

#### このような生徒を求めます

生活に必要な食物、被服、福祉等に対する興味・関心と的確な進路目標を持ち、3年間を通じてその目標を達成させるために高等学校の学習に対して意欲的に取り組む人を求める。

## 校訓

「自律・創造・共生」



広がる可能性

本校は、平成15年4月に開校した総合選択制の専門高校です。工業、商業、家庭の3学科の連携により、所属学科だけでなく、興味ある他学科の専門科目の選択も可能です。また、専門教科を活かして、大学や専門学校への進学も目指せます。自分の進路にあった選択科目を選び、目標を実現させることができる学校です。

### 私たちの学校（在校生の声）

○倉吉総合産業高校は、社会人として必要な挨拶や礼儀、身だしなみを、お互いに指摘し合い、日頃から当たり前のことが当たり前にできるようになる学校です。私は落ち着いた学校生活を送りながら勉強や部活動で自己を高めています。（2年生）

○私は電気科に在籍しています。倉吉総合産業高校は、将来に役に立つ知識や技術はもちろん、多くの資格や検定を取得することができます。整理、整頓、清掃、清潔、躰の5Sに取り組んでいて、社会で働くための基礎を学ぶことができます。また、選択科目がたくさんあり、他科の授業を選択することもできます。私は電気科の科目以外にもビジネス科の科目も選択し、検定に挑戦しています。本校で様々なことに積極的に挑戦しませんか。（3年生）

## 【社会で役立つ各学科の学び】

	<b>機械科</b> 	<b>電気科</b> 	<b>ビジネス科</b> 	<b>生活デザイン科</b> 
<b>授業風景</b>	旋盤実習 	シーケンス制御実習 	くらそうや販売 	調理実習 
<b>主な資格検定</b>	技能検定 機械製図検定 ガス溶接技能者	第三種電気主任技術者 第一種電気工事士 第二種電気工事士	簿記実務検定 情報処理検定 ビジネス文書実務検定	家庭科被服製作技術検定 家庭科食物調理技術検定 鳥取県福祉ヘルプメイト

※多くの生徒が複数の資格や認定証を取得して卒業します。

## 【令和5年度の進路状況】

主な進学先	主な就職先	
	県外企業	県内企業
公立鳥取環境大学、岡山県立大学、周南公立大学、京都橘大学、阪南大学、環太平洋大学、駒澤大学、愛知学院大学、鳥取看護大学、鳥取短期大学、大阪成蹊短期大学、湊川短期大学、鳥取市医療看護専門学校、YMCA米子医療福祉専門学校、鳥取県立倉吉総合看護専門学校、鳥取県立歯科衛生専門学校、産業人材育成センター米子校、日本海情報ビジネス専門学校	トヨタ自動車、トヨタ車体、マツダ、三菱重工業、今治造船、神戸製鋼所、中国電力、中国電力ネットワーク、プライムプラネットエナジー&ソリューションズ、TOPPANエッジITソリューション、メガテック、中電工、横浜冷凍、朋和産業	モリタ製作所、尾池工業、神鋼機器工業、オムロンスイッチアンドデバイス、原商、勝英産業、山陰合同銀行、鳥取銀行、大山乳業農業協同組合、エナテクス、ヤマダデンキ、エディオン、今井航空機器工業（株）、イオンリテール（株）中四国カンパニー
	公務員 鳥取県警察、自衛隊、鳥取県教育委員会	

## 【特色ある教育活動】

- (1) インターンシップ
- (2) 各種資格・検定取得
- (3) 地域との連携・交流
- (4) 福祉ボランティア活動
- (5) 倉総祭（学校祭）
- (6) 研修旅行



## 【部活動】<運動部>

- カヌー\*
  - サッカー
  - 自転車競技\*
  - ソフトテニス
  - ソフトボール女子
  - 卓球
  - バスケットボール
  - バドミントン
  - バレーボール女子
  - ハンドボール女子
  - 野球
  - ラグビー
  - 陸上競技\*
  - レスリング\*
- \*は強化指定校

## <文化部・技術部>

- 演劇
- 解放研究
- 機械工学
- 吹奏楽
- 華道・茶道
- 電気工学
- ビジネス研究
- 美術
- 書道同好会

