

平成 29 年度  
学科学学生募集要項  
入学案内

推 薦	出願期間	平成29年 1月10日(火)～ 1月12日(木)
	面接日	平成29年 1月21日(土)
	合格者発表	平成29年 2月 1日(水) 10時
	入学手続	平成29年 2月 2日(木)～ 2月10日(金)
学 力	出願期間	平成29年 2月 2日(木)～ 2月 8日(水)
	検査日	平成29年 2月19日(日)
	合格者発表	平成29年 3月 3日(金) 10時
	入学手続	平成29年 3月 6日(月)～ 3月16日(木) 正午



NIT, Suzuka College

独立行政法人 国立高等専門学校機構

鈴鹿工業高等専門学校

〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町

TEL 059-368-1739

FAX 059-368-1738

<http://www.suzuka-ct.ac.jp>

# 目 次

## 平成29年度学科学生募集要項

I. アドミッション・ポリシー（学科入学者受入方針）	1
1. 求める入学志願者像	
2. 入学者選抜方針	
II. 募集人員	1
III. 選抜の方法	1
IV. 推薦による入学者の選抜	2
1. 募集人員	
2. 中学校等からの推薦者数	
3. 出願資格	
4. 入学願書受付	
5. 出願手続	
6. 選抜の実施方法	
7. 合格者発表	
8. 入学手続	
9. 推薦による選抜で不合格となった者の学力検査受検について	
V. 学力検査による入学者の選抜	5
1. 出願資格	
2. 入学願書受付	
3. 出願手続	
4. 選抜の実施方法	
5. 合格者発表	
6. 入学手続	
VI. 出願上の留意事項	7
VII. 入試成績の開示について	8
VIII. 個人情報の取扱い	9
IX. 入試情報の提供	9
X. 入学予定者オリエンテーション	9
XI. 検査場の位置図及び交通案内	9

## 入 学 案 内

I. 鈴鹿工業高等専門学校について	11
1. 鈴鹿工業高等専門学校の歴史	
2. 教育理念	
3. 世界水準を保証する技術者教育プログラムの推進	
II. 教育課程	12
III. 修業年限及び学科卒業生の称号	12
IV. 学科紹介	12
V. 入学料・授業料免除制度及び奨学金制度	13
1. 入学料・授業料免除制度	
2. 奨学金制度	
VI. 卒業までに必要な経費（予定額）	14

（出願書類用紙）

---

教育課程、学科紹介等の詳細は、本校ホームページでも公開しています。

# 平成29年度学科学生募集要項

## I. アドミッション・ポリシー（学科入学者受入方針）

### 1. 求める入学志願者像

- ・自然科学に興味をもち、将来の科学技術の発展に夢を抱く人
- ・自らの向上をめざして継続的に自己学習ができる人
- ・何事にも積極的に挑戦できる意思と意欲のある人

### 2. 入学者選抜方針

本校では、「世界に羽ばたく創造的エンジニア」の育成を目的とし、その高い可能性を持った学生の選抜を基本とします。

入学者の選抜は、多様な人材を選抜するため、推薦による選抜と学力による選抜を行います。

推薦選抜においては、中学校における成績を評価するとともに、自然科学や科学技術に対する興味、工学を学ぶ意欲、生徒会活動・課外活動・ボランティア活動などの経験を通して育まれたコミュニケーション能力やリーダーシップ能力などを、面接結果を含め総合的に評価し、知徳体にバランスのとれた学生を選抜します。

学力選抜においては、実践的・創造的技術者教育に必要な一般科目と専門科目を十分理解できる学生を選抜するため、その基礎となる学力の試験を行い、合計点を評価して選抜します。

## II. 募集人員

学科別の募集人員は、下表のとおりです。

学 科	募集人員
機 械 工 学 科	40 名
電 気 電 子 工 学 科	40 名
電 子 情 報 工 学 科	40 名
生 物 応 用 化 学 科	40 名
材 料 工 学 科	40 名
計	200 名

## III. 選抜の方法

入学者の選抜は、「推薦によるもの」と「学力検査によるもの」の二つの方法で行います。

## IV. 推薦による入学者の選抜

### 1. 募集人員

推薦選抜による募集人員は各学科とも18名程度とします。

### 2. 中学校等からの推薦者数

制限は設けません。

### 3. 出願資格

下記の各要件に該当し、在籍学校長が責任をもって推薦できる者

(1) 次のいずれかに該当する者

- ①中学校を平成29年3月に卒業見込みの者
- ②義務教育学校を平成29年3月に卒業見込みの者
- ③中等教育学校前期課程を平成29年3月に修了見込みの者
- ④文部科学大臣が中学校の課程と同等課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を平成29年3月に修了見込みの者

(2) 本校入学の意思が強固である者

(3) 志望学科に対して適性を有し、志望の動機が適切である者

(4) 品行方正で他の模範となる者

(5) 中学校3年間、(若しくは、義務教育学校後期課程3年間、中等教育学校前期課程3年間、文部科学大臣が中学校の課程と同等課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程3年間)における9教科の5段階評価の合計(内申点)が、110(5段階評価の平均約4.1)以上である者

### 4. 入学願書受付

期 間	平成29年1月10日(火)から平成29年1月12日(木)まで (注) 郵送の場合も平成29年1月12日(木)16時30分までに 必着のこと。
受付時間	9時から16時30分まで。
場 所	〒510-0294 鈴鹿市白子町 鈴鹿工業高等専門学校 学生課入試係

## 5. 出願手続

入学志願者は、本校所定の「振込依頼票」に必要事項を記入し、**入学検定料16,500円**を添えて最寄りの銀行から本校指定の送り先（振込依頼票に記載）へ電信扱いで振り込んでください。（現金自動預払機（ATM）による振込は不可。）ゆうちょ銀行から振り込む場合は、振込依頼票が異なります。詳細は巻末をご覧ください。

**振込期間は平成28年12月1日（木）～平成29年1月12日（木）**

振込後、払込証明書を入学願書の裏面に貼り付け、下記の書類を在籍学校長を経て提出してください。

郵送する場合は、添付の封筒を使用して必ず書留郵便で送ってください。

提出書類	摘 要
入学願書	本校所定の用紙（推薦選抜用）に、必要事項を記入したもの。入学願書の裏面に検定料の払込証明書（ゆうちょ銀行から振り込んだ場合は、振込受付書）を貼付していないものは無効です。写真票に貼る写真は、最近3か月以内に撮影した上半身・正面・脱帽・無背景（縦4cm×横3cm）のものとしします。
写真票	
受検票	
調査書	本校所定の用紙（推薦選抜用）に、在籍学校長が必要事項を記載したもの。
推薦書	本校所定の用紙に、在籍学校長が必要事項を記載したもの。
返信用封筒 （願書を直接持参する場合は不要）	受検票を送付するためのものです。添付の封筒に本人の住所・氏名・郵便番号を明記して672円分の切手（速達、簡易書留郵便料を含む。）を貼ったもの。
あて名シール	合格通知等を受けるためのものです。住所・氏名・郵便番号を記入してください。

## 6. 選抜の実施方法

選抜は、在籍学校長から提出された調査書の「各教科の学習の記録（必修教科の評定）」の合計（内申点）、「特別活動等の記録（生徒会活動、部活動等）」を評価した点（特別活動点）及び面接の結果（面接点）を総合して行います。面接では、アドミッション・ポリシーにそって適性、意欲、人物を評価します。

内申点を135点満点、特別活動点と面接点を合わせて135点満点、合計270点満点として評価します。

面接の日時・検査場

期 日	平成29年1月21日（土）
時 間	指定する時間（後日学校長あてに通知します。）
検 査 場	鈴鹿工業高等専門学校

## 7. 合格者発表

平成29年2月1日（水）10時

本校内に合格者の受検番号を掲示します。また、遅くとも同日中に在籍学校長及び本人あて選抜結果の通知書を発送します。

当日、10時30分以降に本校ホームページに合格者の受検番号を掲載します。

ホームページ [http:// www.suzuka-ct.ac.jp/success.htm](http://www.suzuka-ct.ac.jp/success.htm)

電話等による合否の問い合わせは、ご遠慮願います。

## 8. 入学手続

郵送される合格通知書に同封の振込依頼書により入学料84,600円を振込み、入学手続期間内に学生課入試係に必要書類を提出し、入学許可証を受取ってください。

入学手続期間は、次のとおりです。

平成29年2月2日（木）13時から

平成29年2月10日（金）16時30分まで \*土・日曜日は除きます。

郵送する場合は、書類不備がないように十分注意し、250円分の切手を貼った角2サイズの返信用封筒を同封して書留郵便で送付してください。なお、入学手続きが上記期間中に終了するよう十分時間の余裕をもって手続きを行ってください。

**期間内に手続きを完了していない場合は入学を認めません。**

(入学手続きの詳細は、合格通知書送付の際にお知らせします。)

## 9. 推薦による選抜で不合格となった者の学力検査受検について

推薦による入学者の選抜の結果、不合格となった場合、あらかじめ入学願書の「学力検査受検希望の有無」欄の「有」に○印を付けた者は、出願書類の再提出及び検定料の再納付をすることなく、学力検査を受検することができます。(学力検査受検用の受検票は、推薦選抜の際に使用した受検票を使用しますので、学力検査当日は当該受検票を持参してください。)

学力検査受検を希望する場合は、「推薦選抜入学願書」提出時に、

- ① 学力検査による選抜の志望学科(推薦選抜の志望学科と異なってもかまいません。)
- ② 学力検査を受検する検査場
- ③ 学力検査による選抜で合格した場合の入学意思

を必ず記入してください。

項目③については、入学願書に、合格した場合の入学意思について次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても合否には関係ありません。なお、補欠の対象者はAだけとします。

A 鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。

B 合格しても入学するとは限らない。

## V. 学力検査による入学者の選抜

### 1. 出願資格

次のいずれかに該当する者

- (1) 中学校を卒業した者（平成29年3月卒業見込みの者を含む。）
- (2) 義務教育学校を卒業した者（平成29年3月卒業見込みの者を含む。）
- (3) 中等教育学校の前期課程を修了した者（平成29年3月修了見込みの者を含む。）
- (4) 文部科学大臣が中学校の課程と同等課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者（平成29年3月修了見込みの者を含む。）
- (5) その他相当年齢に達し、本校が中学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者（学校教育法施行規則第95条各号の一に該当する者）

### 2. 入学願書受付

期 間	平成29年2月2日（木）から平成29年2月8日（水）まで （注）郵送の場合も平成29年2月8日（水）16時30分までに 必着のこと。
受付時間	9時から16時30分まで。 ただし、土・日曜日は受付をしません。
場 所	〒510-0294 鈴鹿市白子町 鈴鹿工業高等専門学校 学生課入試係

### 3. 出願手続

#### (1) 出 願 書 類

入学志願者は、本校所定の「振込依頼票」に必要事項を記入し、**入学検定料16,500円**を添えて最寄りの銀行から本校指定の送り先（振込依頼票に記載）へ電信扱いで振り込んでください。（現金自動預払機（ATM）による振込は不可。）ゆうちょ銀行から振り込む場合は、振込依頼票が異なります。詳細は巻末をご覧ください。

**振込期間は平成28年12月1日（木）～平成29年2月8日（水）**

振込後、払込証明書を入学願書の裏面に貼り付け、下記の書類を在籍（出身）学校長を経て提出してください。

郵送する場合は、添付の封筒を使用して必ず書留郵便で送ってください。

提 出 書 類	摘 要
入 学 願 書	本校所定の用紙（学力選抜用）に、必要事項を記入したもの。 入学願書の裏面に検定料の払込証明書（ゆうちょ銀行から振り込んだ場合は、振込受付書）を貼付していないものは無効です。 写真票に貼る写真は、最近3か月以内に撮影した上半身・正面・脱帽・無背景（縦4cm×横3cm）のものとしします。
写 真 票	
受 検 票	
調 査 書	本校所定の用紙（学力選抜用）に、在籍（出身）学校長が必要事項を記載したもの。
志 願 者 意 思 確 認 書	本校所定の用紙に、志願者（本人）および保護者名で必要事項を記載したもの。

返信用封筒 (願書を直接持参する場合は不要)	受検票を送付するためのものです。添付の封筒に本人の住所・氏名・郵便番号を明記して672円分の切手(速達、簡易書留郵便料を含む。)を貼ったもの。
あて名シール	合格通知等を受けるためのものです。住所・氏名・郵便番号を記入してください。

(2) 入学意思の確認について

志願者意思確認書に、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択し、必ずいずれかに○印を付けてください。A、Bいずれに○印を付けても可否には関係ありません。なお、補欠の対象者はAだけとします。

A 鈴鹿高専を第1希望とし、合格したら必ず入学する。

B 合格しても入学するとは限らない。

(3) 志望学科について

入学願書及びその他の提出書類に、志望学科を記入してください。出願後の志望学科の変更は認めません。

(4) 第2志望学科について

出願期間終了後、第2志望学科として選択できる学科がある場合には、選択できる学科を平成29年2月15日(水)までに本校ホームページに掲載します。

ホームページ <http://www.suzuka-ct.ac.jp/application.htm>

なお、第2志望学科として選択できる学科がある場合、希望する第2志望学科の確認は学力検査当日の筆記検査終了後に行います。

## 4. 選抜の実施方法

選抜は、学力検査(理科、英語、数学、国語、社会)の結果で行います。学力検査では、各教科100点満点、5教科計500点満点で評価します。合格ライン上で学力検査による評価点が同点となる者が出た場合は、在籍(出身)学校長から提出された調査書の優劣で合格者を決定します。

(1) 学 力 検 査

学力検査の解答方法は、マークシート方式です。必ず黒鉛筆(HB)を持参してください。(シャープペンシルは使用できません。HB以外の鉛筆は、解答を正確に読み取れない場合があります。)

出題する教科は、理科、英語、数学、国語及び社会の5教科です。

(2) 検 査 日 時

期 日	教 科	時 間
平成29年2月19日(日)	理 科	9時30分 ~ 10時20分
	英 語	10時40分 ~ 11時30分
	数 学	11時50分 ~ 12時40分
	国 語	13時30分 ~ 14時20分
	社 会	14時40分 ~ 15時30分

### (3) 検査場

検査場は、下記の3か所です。希望する検査場を選んでください。

- ① 鈴鹿工業高等専門学校 (三重県鈴鹿市白子町)
- ② 甲賀市共同福祉施設(サトピア水口内) (滋賀県甲賀市水口町北内貴1-2)
- ③ 鳥羽商船高等専門学校 (三重県鳥羽市池上町1-1)

## 5. 合格者発表

**平成29年3月3日(金) 10時**

本校内に合格者の受検番号を掲示します。また、遅くとも同日中に本人あてに合格通知書又は補欠通知書を発送するとともに、学校長あてには合格者及び補欠対象者の受検番号一覧を発送します。

当日、10時30分以降に本校ホームページに合格者の受検番号を掲載します。

ホームページ [http:// www.suzuka-ct.ac.jp/success.htm](http://www.suzuka-ct.ac.jp/success.htm)

電話等による可否の問い合わせは、ご遠慮願います。

## 6. 入学手続

郵送される合格通知書に同封の振込依頼書により入学料84,600円を振込み、入学手続期間内に学生課入試係に必要な書類を提出し、入学許可証を受取ってください。

入学手続期間は、次のとおりです。

**平成29年3月6日(月) 13時から**

**平成29年3月16日(木) 正午まで** \*土・日曜日は除きます。

郵送する場合は、書類不備がないように十分注意し、250円分の切手を貼った角2サイズの返信用封筒を同封して書留郵便で送付してください。なお、入学手続きが上記期間中に終了するよう十分時間の余裕をもって手続きを行ってください。

**期間内に手続きを完了していない場合は入学を認めません。**

(入学手続きの詳細は、合格通知書送付の際にお知らせします。)

## VI. 出願上の留意事項

- 1 受検票は、入学願書を受理したのち本人あてに交付または郵送します。  
この受検票は検査当日必ず持参してください。
- 2 受理した書類及び検定料は、いかなる理由があっても返還しません。
- 3 出願書類に事実と異なる記載があった場合は、入学後であっても入学を取り消すことがあります。
- 4 本校に入学を志願する者で、受検上及び修学上特別な配慮を必要とする方は、出願に先立ち(推薦による選抜の場合は平成28年12月9日(金)まで、学力検査による選抜の場合は平成29年1月6日(金)まで)、本校学生課入試係に申し出てください。
- 5 募集要項及び入学検査に関し不明なことがある場合は、本校学生課入試係にお問い合わせください。

## Ⅶ. 入試成績の開示について

本校では、受検者が希望する場合、下記により入試成績の開示を行います。  
推薦による選抜は、この制度による開示の対象となりませんので注意してください。

### 1. 申請者

学力検査による入学者選抜の受検者本人に限ります。(代理人による申請は認めません。)

### 2. 開示内容

- (1) 学力検査の科目別得点
- (2) 総得点
- (3) 志望学科における順位

### 3. 申請期間

平成29年3月13日(月)から4月21日(金)までとします。

(土・日曜日及び祝日を除き、9時から12時まで、13時から16時まで)

### 4. 申請に必要な書類

- (1) 鈴鹿工業高等専門学校入試成績開示申請書  
入試成績開示申請書は、本校ホームページから印刷することができます。
- (2) 本校受検票及び本人確認できるもの(学生証等)
- (3) 返信用封筒(開示通知書送付用。郵送による開示請求の場合のみ。)  
長型3号の封筒に、本人の郵便番号・住所(入学願書に記載されている住所に限る。)  
・氏名を明記の上、392円分の切手を貼ってください。

### 5. 申請方法

開示を請求する受検者本人が来校し、本校の受検票(コピーは不可)及び本人確認できるもの(学生証等)を提示し、学生課の窓口で申請してください。

遠隔地に居住する等の理由で本人が来校することができない場合は、郵便でも受け付けますので入試成績開示申請書、本校の受検票(コピーは不可)及び本人確認できるもの(学生証等のコピー)を同封してください。(4月21日(金)消印有効。)

### 6. 開示の方法

本人が来校し窓口で申請した場合には、原則として申請した日に窓口で閲覧の形で開示します。ただし、申請者が多数の場合や、入学者オリエンテーション実施日等の学校行事のある日は、当日のうちに閲覧できないことがあります。

郵便により申請した場合には、提出された返信封筒を使用し郵送により開示します。

(1週間程度日数がかかる場合があります。)

### 7. 問合せ先

鈴鹿工業高等専門学校 学生課入試係

〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町

電話 (059) 368-1739

## Ⅷ. 個人情報取扱

本校では、入学志願者から提出された入学願書や調査書等に記載されている情報及び選抜に用いた検査成績・評価といった入学者選抜を通じて取得した個人情報は、入学者選抜の資料として利用するとともに、次の目的のためにも利用します。

- (1) 入学後の教育・指導
- (2) 入学料、授業料の免除申請の審査
- (3) 奨学金申請の審査
- (4) 本校及び国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究

## Ⅸ. 入試情報の提供

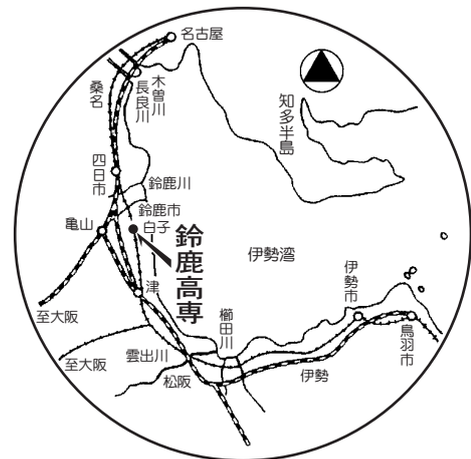
本校では、推薦及び学力による入学者選抜の願書受付期間中、適時入学願書の受付状況をホームページでお知らせします。

## Ⅹ. 入学予定者オリエンテーション

平成29年3月24日(金)に、入学予定者と保護者を対象としたオリエンテーションを予定しています(日程は変更になる場合があります)。詳細は、別途案内いたしますので必ず出席してください。

## Ⅺ. 検査場の位置図及び交通案内

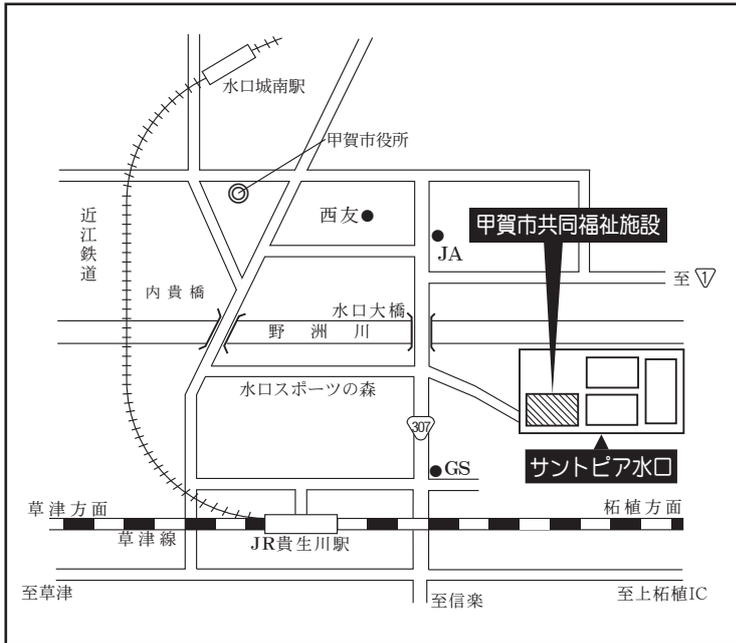
### ◎鈴鹿工業高等専門学校



### 検査場までの交通案内

- ・近鉄名古屋線白子駅下車、三重交通バス白子駅西口から平田町行又は鈴鹿サーキット行に乗車約10分、東旭が丘3丁目下車、徒歩約7分

## ◎甲賀市共同福祉施設(サントピア水口内)

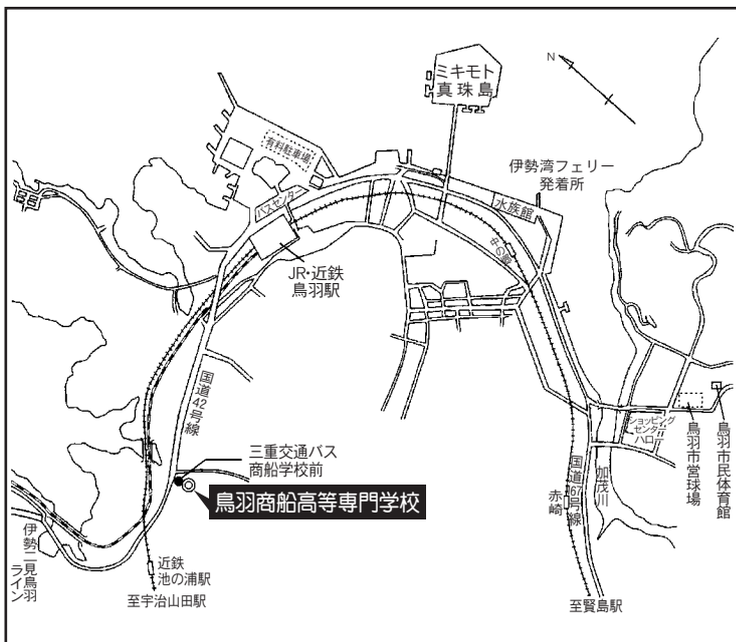


住所 滋賀県甲賀市水口町北内貴1-2  
電話 0748-63-2953

### 検査場までの交通案内

- ・JR草津線 貴生川駅下車、徒歩約25分
- ・近江鉄道 水口城南駅下車、徒歩約20分

## ◎鳥羽商船高等専門学校



住所 鳥羽市池上町1-1  
電話 0599-25-8404

### 検査場までの交通案内

- ・JR参宮線・近鉄鳥羽線 鳥羽駅下車、タクシー5分
- ・近鉄鳥羽線(普通)池の浦駅下車、徒歩約10分

# 入学案内

## I. 鈴鹿工業高等専門学校について

### 1. 鈴鹿工業高等専門学校の歴史

昭和37年(1962年)4月に、我が国の工業を支える優れたエンジニアを育成するため、中学校卒業後の5年間で大学の学部と同水準の専門教育をめざす国立の高等教育機関として設立されたのが高等専門学校です。

現在、国公立立合わせ57校設置されていますが、鈴鹿工業高等専門学校(以下「鈴鹿高専」という。)は制度創設と同時に、機械工学科、電気工学科(現電気電子工学科)、工業化学科(現生物応用化学科)の3学科体制で出発しました。その後金属工学科(現材料工学科)と電子情報工学科が増設され、これまでに約8,400人の卒業生が巣立ちました。そして、技術者や研究者あるいは企業経営者として社会で活躍し、教育界や産業界の方々から高い評価を受けています。

また平成5年度には、科学技術の進展と本格的な国際化時代の到来に対応するため、学科5年間の教育課程に加え、2年間の高度な専門教育を実施する「専攻科」を設置し、国際社会で活躍できる人材の育成に努めています。

平成16年度には、独立行政法人「国立高等専門学校機構」が設置する国立高専の1つとして組織改変がなされるとともに、大学評価・学位授与機構による教育研究活動などの総合的な評価を定期的に受けることになり、平成17年度に引き続き、平成24年度に高等専門学校評価基準を満たしていると認定され、数多くの取組みが高く評価されました。

### 2. 教育理念

今日、科学技術の高度化と国際化の到来により、技術者教育を担う高等教育機関には新たな展開が求められています。そのため、鈴鹿高専では建学の精神を範とした、次のような教育理念を定め、「世界に羽ばたく創造的なエンジニア」の育成を目指しています。

- ① 広い視野から価値判断ができ、技術者精神を備えた豊かな人間性を涵養します。
- ② 科学技術に関する高い専門知識と技術に基づく深い洞察力と実践力を育成します。
- ③ 未知の問題に果敢に挑み、新たな価値を創造する力を育てます。
- ④ 心身を鍛え、己を確立し、自ら未来を切り拓く力を育てます。

### 3. 世界水準を保証する技術者教育プログラムの推進

鈴鹿高専では、学科第4、5学年と専攻科1、2年次の計4年間で学習する技術者教育プログラム(「複合型生産システム工学」プログラム)を推進しています。この教育プログラムは、平成15年度から日本技術者教育認定機構(JABEE)の正式認定を受け、技術社会が求める水準と質を十分満たしているとの評価を得ています。

## II. 教育課程

第1、2学年で受ける授業科目は、各学科に共通する一般科目（数学、物理、化学、国語、英語など）と学科別専門基礎科目（実験・実習も含む。）から構成されています。一般科目は社会人や技術者として必要となる基礎的知識と幅広い視野を養い、専門基礎科目は技術者としての第一歩を踏み出すための科目です。

第3学年から本格的な専門教育に入っていきます。各分野の理論や技術を学ぶとともに、知識を応用する力、結果を評価し判断する力などを養います。特に第4、5学年においては、ものづくりや技術開発の場で新しい価値を生み出す能力を育てるために、より高度な工学実験、創造工学、卒業研究などの重要科目が配置してあります。

なお、本校では「英語によるコミュニケーション能力」を育てる教育にも力を入れており、ネイティブ・スピーカーによる小人数授業や TOEIC（国際的に通用する英語運用能力検定試験。TOEIC IP テストを含む。）等を活用し、学習支援を行っています。

## III. 修業年限及び学科卒業生の称号

修業年限は5年で、学科卒業生は「準学士(工学)」と称することが認められます。

## IV. 学科紹介

### ・機械工学科

機械工学に関する基礎理論と専門知識（材料と構造、運動と振動、エネルギーと流れ、情報と計測・制御、設計と生産）に加えメカトロニクス・ロボット工学・CAD/CAMなどコンピュータ応用技術に関する幅広い知識も習得します。

### ・電気電子工学科

電力・鉄道などのインフラからスマートフォンやデジタル家電など様々な電気電子製品の設計・生産をはじめ、機械・化学・食品・IT産業などの分野で活躍できる技術者を目指し、電気電子技術・情報通信技術を学びます。また、本学科は第2種電気主任技術者の認定対象学科です。

### ・電子情報工学科

コンピュータはスマートフォン、デジタル家電、自動車、航空機などあらゆるものに組み込まれ、豊かな生活を実現するためにかかせません。電子情報工学科では、「電子」「情報」「通信」「制御」の知識と技術をバランスよく学ぶことができ、多くの卒業生が技術者、研究者としてコンピュータ社会の様々な分野で活躍しています。

### ・生物応用化学科

工業化学を学ぶ「応用化学コース」と生物工学を学ぶ「生物化学コース」があります。両コース共に医薬・化粧品などのファインケミカルズ、プラスチック、環境保全などに関連する知識や技術を習得するほか、最新の化学理論とバイオテクノロジーをそれぞれ学びます。

### ・材料工学科

材料工学に関する理論と知識（材料の物理と化学、材料の構造・物性・機能、製造プロセス、材料設計等）とその基礎の上に立った幅広い工学全般に関する理論と知識を学び、21世紀の社会で広く活躍できる技術者を目指します。

## V. 入学料・授業料免除制度及び奨学金制度

### 1. 入学料・授業料免除制度

#### ・入学料免除

学資を主として負担している方が入学前1年以内に死亡し、または風水害を受けた場合など特別な事情により入学料の納付が著しく困難であると認められる場合は、本人の申請に基づき選考のうえ、入学料の全額もしくは半額を免除することがあります。

#### ・授業料免除

平成22年度から公立高等学校に係る授業料の不徴収及び高等学校等就学支援金に関する法律が施行されましたので、第1学年から第3学年は「授業料免除制度」に代わり「高等学校等就学支援金」制度により行われます。

第4学年から第5学年は、経済的事由により授業料の納付が困難で、かつ、学業優秀と認められる学生に対し、本人の申請に基づき選考のうえ、授業料の全額もしくは半額を免除し、またはその徴収を猶予することがあります。

### 2. 奨学金制度

平成16年4月に設立された独立行政法人 日本学生支援機構の規定に基づき、学業・人物ともに優れた者で経済的理由により就学困難な者には、本人の申請に基づき選考のうえ、無利子で奨学金が貸与されます。(日本学生支援機構の予約採用については、在籍する中学校に問い合わせして下さい。)

その他、地方公共団体や民間育英団体による奨学金もあります。

## VI. 卒業までに必要な経費（予定額）

（通学生・寮生共通）

在学中の学校納入金及び諸経費等

（円）

学年等	授業料	諸経費等					計	
		旅行等 積立金	学生会費	日本スポーツ 振興センター 会費	教育後援会	傷害 共済 会費		
第1学年	前期	117,300	39,000	10,200	1,520	29,200	500	197,720
	後期	117,300	37,000	-	-	19,200	-	173,500
第2学年	前期	117,300	46,000	7,200	1,520	19,200	500	191,720
	後期	117,300	47,000	-	-	19,200	-	183,500
第3学年	前期	117,300	5,500	7,200	1,520	19,200	500	151,220
	後期	117,300	-	-	-	19,200	-	136,500
第4学年	前期	117,300	28,000	7,200	1,520	19,200	500	173,720
	後期	117,300	17,000	-	-	19,200	-	153,500
第5学年	前期	117,300	20,000	7,200	1,520	19,200	500	165,720
	後期	117,300	-	-	-	19,200	-	136,500

① 授業料は、在籍36ヶ月の期間について申請により就学支援金の支給が認められた場合、世帯の課税額に応じて減額されます。

在学中に授業料改定が行われた場合は、改定時から新授業料が適用されます。

② 入学手続き時に入学金84,600円が別途必要になります。

③ 入学前オリエンテーション時に制服・教科書・教材費等約150,000円(学科によって異なります。)が別途必要になります。

（寮生のみ）

入寮生経費

（円）

学年等	寄宿料	学寮生活費	エアコン経費 (見込額)	計 (見込額)	
第1学年～第3学年	前期	4,200	32,950	12,000	49,150
	後期	4,200	32,950	12,000	49,150
第4学年～第5学年	前期	4,800	32,950	12,000	49,750
	後期	4,800	32,950	12,000	49,750

① 寄宿料は、複数人部屋（低学年）月額700円、1人部屋（高学年）月額800円です。

② 入寮時のみ入寮費4,000円が別途必要になります。

③ 別途食費 月平均約20,000円が必要です。

学寮生活費は諸物価高騰等の理由により改定される場合があります。

④ エアコン経費は寮生の人数により変動します。

入学検査に関する問い合わせ、出願書類の請求先

独立行政法人 国立高等専門学校機構  
**鈴鹿工業高等専門学校**

学生課 入試係

TEL 059-368-1739

FAX 059-368-1738

ホームページ

<http://www.suzuka-ct.ac.jp>

〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町