令和8年度

学科学生募集要項

入 学 案 内

WEBエントリー期間	令和	7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月 5日(人	月)
出願期間	令和	7年12月25日(木),12月26日(金),	
H 102 773 173	令和	8年 1月 5日 (月)	
面接日	令和	8年 1月17日 (土)	
合格者発表	令和	8年 1月23日(金) 16時	
入学手続期間	令和	8年 1月26日 (月) ~ 1月30日 (金)	
WEBエントリー期間	令和	7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月29日(次	木)
出願期間	令和	8年 1月26日 (月) ~ 1月29日 (木)	
検 査 日	令和	8年 2月 8日 (日)	
合格者発表	令和	8年 2月20日(金) 16時	
入学手続期間	令和	8年 2月24日 (火) ~ 3月17日 (火) 正午	
WEBエントリー期間	令和	7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月29日(次	木)
出願期間	令和	8年 1月26日 (月) ~ 1月29日 (木)	
検 査 日	令和	8年 2月 8日 (日)	
別 合格者発表		8年 2月20日(金) 16時	
入学手続期間	令和	8年 2月24日 (火) ~ 3月17日 (火) 正午	
	出願期間 面接日 合格者発表 入学手続期間 出願期間 世界	出願期間 令和 令和 令和 令和 令和 6 令和 6 格者発表 今和 入学手続期間 令和 日	出願期間 令和 7年12月25日(木),12月26日(金),令和 8年 1月 5日(月) 面 接 日 令和 8年 1月17日(土) 合格者発表 令和 8年 1月23日(金)16時 入学手続期間 令和 8年 1月26日(月)~ 1月30日(金) WEBエントリー期間 令和 7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月29日(注) 出願期間 令和 8年 1月26日(月)~ 1月29日(木) 検 査 日 令和 8年 2月 8日(日) 合格者発表 令和 8年 2月20日(金)16時 入学手続期間 令和 8年 2月24日(火)~ 3月17日(火)正午 WEBエントリー期間 令和 7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月29日(注) 出願期間 令和 8年 2月24日(火)~ 3月17日(火)正午 WEBエントリー期間 令和 7年12月 1日(月)~ 令和 8年 1月29日(注) 出願期間 令和 8年 1月26日(月)~ 1月29日(木) 検 査 日 令和 8年 2月 8日(日) 合格者発表 令和 8年 2月 8日(日)

※変更が生じた場合は本校ウェブページにてお知らせします。



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

https://www.suzuka-ct.ac.jp

目 次

令和8年度学科学生募集要項

1.	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 入学者選抜方針及び選抜の方法
Π .	募集人員]
1. 2. 3. 4. 5.	推薦による入学者の選抜
1. 2. 3. 4.	学力検査による入学者の選抜
1. 2. 3. 4.	帰国生徒特別選抜
1. 2. 3.	追試験の実施について
VII.	出願上の留意事項 13
VIII.	入試成績の簡便な方法による開示について 13
IX.	個人情報の取扱い 14
Χ.	入学者選抜に関する合理的配慮の提供に関して 15
XI.	入学予定者オリエンテーション 15
XII.	検査場の位置図及び交通案内 16

入学案内

1.	鈴鹿工業高等専門学校について . 鈴鹿工業高等専門学校の歴史 . 教育理念	17
${\rm I\hspace{1em}I}$.	教育課程	18
Ш.	修業年限及び学科卒業生の称号	18
IV.	学科紹介	18
V.	卒業までに必要な経費 (予定額)	19
(出	出願書類)	

教育課程,学科紹介,入学料・授業料免除及び奨学金制度等の詳細は,本校ウェブページでも公開しています。



(本校ウェブページ)

○WEBエントリーから出願までの流れ

令和8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

- ・中学における学習内容をしっかりと理解している人
- ・数学や理科に興味を持ち、科学の発展に夢を持っている人
- ・何事にも積極的に挑戦する意欲があり、自ら進んで学習できる人
- ・他人を思いやり、協調していける人

2. 入学者選抜方針及び選抜の方法

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する。

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」 及び「帰国生徒特別選抜」を行う。

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 して育まれた協調性、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する。

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及び調査書の合計点を評価して選抜する。帰国生徒特別選抜においては、作文と面接も評価して選抜する。

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	備 考
機 械 工 学 科 電 気 電 子 工 学 科 電 子 情 報 工 学 科 生 物 応 用 化 学 科 材 料 工 学 科	40名 40名 40名 40名 40名	各学科の募集人員は,推薦による 選抜の募集人員(各学科とも18名 程度)と帰国生徒特別選抜の募集人 員(各学科とも若干名)を含みます。
計	200 名	

Ⅲ.推薦による入学者の選抜

1. 中学校等からの推薦者数

制限は設けません。

2. 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中学校を令和8年3月に卒業見込みの者
 - ②義務教育学校を令和8年3月に卒業見込みの者
 - ③中等教育学校前期課程を令和8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令和8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以上である者

3. 出願手続

出願手続は、WEB出願サイトにてWEBエントリーを行った後、写真票・申込内容確認書・調査書・推薦書の出願書類を本校へ提出することで完了となります。(出願にあたってWEBエントリーは必須です。)

(1) WEBエントリー及び出願書類受付期間

WEB		令和7年12月1日(月)から令和8年1月5日(月)
エントリー	期間	(注) 出願書類受付に間に合うようにエントリーするこ
		と。
		令和7年12月25日(木),26日(金),
出願書類 受 付	期間	令和8年1月5日(月) (注)郵送の場合も令和8年1月5日(月)16時30 分までに必着のこと。
	取扱時間	9時から16時30分まで。 (土・日曜,祝日を除く)
	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

(2) WEBエントリー及び出願書類提出

① WEBエントリー

本校ウェブページからWEB出願サイトへアクセスし、巻末の「WEBエントリーから出願までの流れ」や本校ウェブページの「WEB出願の手引き」を参考にエントリーを行い、入学検定料16,500円及び手数料等を納付してください。入学検定料等の納付後、出願書類の写真票・宛名票がWEB出願サイトマイページから出力可能となります。

② 出願書類提出

WEBエントリーを行った後、下記の書類について在籍学校長を経て提出してください。出願書類を郵送する場合は角2サイズの封筒に入れて必ず**書留郵便**とし、封筒の表に「出**願手続書類在中**」と朱書きしてください。なお、宛名票の使用は任意とします。

提	出	書	類	摘	要
				WEB出願サイトマイページか	らカラー印刷したもの。写真
写	真		票	は,上半身・正面・脱帽・無背景	(縦4cm×横3cm) で, 出願
				前3か月以内に撮影したもの。	
H >=			n .	WEB出願サイトマイページか	ら入学検定料支払い後, A4
甲込	.内容	催託	書	用紙に両面で印刷したもの。	
∃ IFI	*		±	本校所定の用紙(推薦選抜用)	に,在籍学校長が必要事項を
調	查		書	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。

(3) 出願手続き完了後の流れ

① 受験票の印刷

本校で出願書類を受領し出願が完了すると、提出書類受領メールが届きます。この提出書類受領メールが届いたら、受験票をWEB出願サイトマイページから印刷できるようになります。試験当日は印刷した受験票を必ず持ってきてください。なお、令和8年1月7日(水)を過ぎても提出書類受領メールが届かない場合は本校学生課入試係にお問い合わせください。

② 受験に関する案内メール

令和8年1月7日(水)に受験についての案内をメールにてお送りします。令和8年1月8日(木)を過ぎてもメールが届かない場合や不明な点がある場合には本校学生課入試係にお問い合わせください。

4. 選抜の実施方法等

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・ポリシーに則り適性、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	令和8年1月17日(土)
時	間	指定する時間は本校ウェブページにてお知らせします。 (本校ウェブページに障害等があった場合は学校長宛てに通知します。)
検る	査 場	鈴鹿工業高等専門学校

5. 合格者発表

令和8年1月23日(金)16時に本校ウェブページへ合格者の受験番号を掲載します。(本校ウェブページに障害等があった場合は本校内に掲示等で対応します。)また,在籍学校長及び本人あてに選抜結果の通知書を発送します。電話等による合否の問い合わせはご遠慮ください。

6. 入学手続

本校から郵送される合格通知書に同封されている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**書留郵便**にて郵送してく ださい。

一旦振込まれた入学料は、返金できません。

入学手続期間は,次のとおりです。

令和8年1月26日(月)から令和8年1月30日(金)まで(消印有効)

郵送の際に書類不備がないように十分注意し、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。)

7. 推薦による選抜で不合格となった者の学力検査受験等について

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WEBエントリーの「学力検査または帰国生徒特別選抜受験希望の有無」欄の「有」を選択した者は、WEBエントリー、出願書類の再提出及び検定料の再納付をすることなく、学力検査または帰国生徒特別選抜を受験することができます。(受験票は、推薦選抜の際に使用した受験票を使用しますので、学力検査当日は当該受験票を持参してください。)学力検査による選抜または帰国生徒特別選抜を希望する場合は、WEBエントリー時に、

- ① 学力検査による選抜または帰国生徒特別選抜の志望学科(推薦選抜の志望学科と異なってもかまいません。)を選択してください。本募集要項7ページ「(5) 志望学科について」を参照ください。
- ② 学力検査による選抜を受験する検査場(本校以外の検査場を希望するときは、本募集要項7ページ「(6)「学力検査による選抜」における最寄り地等受験制度について」を参照ください。なお、帰国生徒特別選抜は最寄地等受験制度

の対象外となります。

③ 学力検査による選抜または帰国生徒特別選抜で合格した場合の入学意思を必ず選択してください。

項目③については、WEBエントリー時に、合格した場合の入学意思について次のA、Bから選択してください。A、Bいずれを選択し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。

推薦による入学者の選抜の結果不合格となった場合に帰国生徒特別選抜で受験希望の者は、令和7年12月1日(月)までに必ず本校学生課入試係に照会してください。(事前に確認を受けなかった者は出願できませんのでご注意ください。)

帰国生徒特別選抜については、本募集要項8ページ以降をご覧ください。

Ⅳ. 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(令和8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(令和8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(令和8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(令和8年3月修了見込みの者を含む。)
- (5) その他相当年令に達し、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. 出願手続

出願手続は、WEB出願サイトにてWEBエントリーを行った後、写真票・申込内容確認書・調査書の出願書類を本校へ提出することで完了となります。(出願にあたってWEBエントリーは必須です。)

(1) WEBエントリー及び出願書類受付期間

WEB エントリー	期	間	令和7年12月1日(月)から令和8年1月29日(木) (注)出願書類受付に間に合うようにエントリーすること。
出願書類 受 付	期	間	令和8年1月26日(月)から令和8年1月29日(木) (注)郵送の場合も令和8年1月29日(木)16時30 分までに必着のこと。
	取扱時間		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

- (2) WEBエントリー及び出願書類提出
- ① WEBエントリー

本校ウェブページからWEB出願サイトへアクセスし、巻末の「WEBエントリーから出願までの流れ」や本校ウェブページの「WEB出願の手引き」を参考にエントリーを行い、入学検定料16,500円及び手数料等を納付してください。入学検定料等の納付後、出願書類の写真票・宛名票がWEB出願サイトマイページから出力可能となります。

② 出願書類提出

WE Bエントリーを行った後,下記の書類について在籍(出身)学校長を経て提出 してください。出願書類を郵送する場合は、角 2 サイズの封筒に入れて必ず書留郵便 とし、封筒の表に「出願手続書類在中」と朱書きしてください。なお、宛名票の使用 は任意とします。

提	出書	事 類	摘	
			WEB出願サイトマイページからカラー印刷した	もの。写真
写	真	票	は、上半身・正面・脱帽・無背景(縦4cm×横3cm)で、出願
			前3か月以内に撮影したもの。	
		. 	WEB出願サイトマイページから入学検定料支払い	後, A4用
甲込	申込内容確認書		紙に両面で印刷したもの。	
≑⊞	木	* +	本校所定の用紙(学力選抜用)に,在籍(出身)	学校長が必
調	査 書	哥 査 書	要事項を記載したもの。	

(3) 出願手続き完了後の流れ

① 受験票の印刷

本校で出願書類を受領し出願が完了すると,提出書類受領メールが届きます。この提出書類受領メールが届いたら,受験票をWEB出願サイトマイページから印刷できるようになります。試験当日は印刷した受験票を必ず持ってきてください。なお,令和8年2月2日(月)を過ぎても提出書類受領メールが届かない場合は本校学生課入試係にお問い合わせください。

② 受験に関する案内メール

令和8年2月2日(月)に受験についての案内をメールにてお送りします。令和8年2月3日(火)を過ぎてもメールが届かない場合や不明な点がある場合には本校学生課入試係にお問い合わせください。

(4) 入学意思の確認について

WEBエントリー時に、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択してください。A、Bいずれを選択し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。
- (5) 志望学科について

WEBエントリー及びその他の提出書類に、志望学科を選択または記入してください。志望学科は第1志望学科から第2志望学科まで選択できます。第2志望学科がない場合は「志望なし」を選択してください。なお、第2志望学科で合格となる場合は、

第1志望学科の補欠の対象者にはなりません。また、出願後の志望学科の変更及び追加は認めません。

(6) 「学力検査による選抜」における最寄り地等受験制度について

国立高等専門学校機構では、「学力検査による選抜」において、出願する高専に関係なく、全国にある51の国立高等専門学校とその他設置している会場のどこでも受験が可能な『最寄り地等受験制度』を導入しています。志願者は本校が設置する会場以外に、機構ウェブページの『入学者選抜学力検査会場一覧』から、受験したい会場を希望することができます。

ただし、会場の収容人数等の都合で必ずしも希望に添えないこともありますので、希望する志願者は、本校まで、<u>必ず事前の相談</u>をお願いします(下記に記載している本校の「主たる検査会場」は、事前相談は不要です)。

【事前相談問い合わせ先】

窓 口:鈴鹿工業高等専門学校 学生課入試係

電 話:059-368-1739

相談期間:令和7年11月5日(水)~令和8年1月28日(水)

(土・日曜,祝日,12月27日~1月4日を除く)

最寄り地等受験制度 会場一覧掲載先 (機構ウェブページ)

各会場の受け入れ状況を随時更新します。

https://www.kosen-k.go.jp/exam/admissions/moyori.html

本校の「主たる検査会場」:鈴鹿会場

※「推薦による選抜」,「帰国生徒特別選抜」は,本制度の対象外です。

※事前相談締切後については、やむを得ない場合を除き原則受け付けません。

(機構ウェブページ)

3. 選抜の実施方法等

(1) 選抜の実施方法

選抜は、学力検査(理科、英語、数学、国語、社会)及び調査書の合計点を評価して 選抜します。学力検査は、理科、英語、数学は各教科150点満点、国語、社会は各教 科100点満点で5教科計650点満点、調査書は100点満点、合計750点満点と して評価します。合格ライン上で合計点が同点の場合は、学力検査の得点で合格者を決 定します。

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。)

(2) 検 査 日 時 ・ 検 査 場

期 日・検 査 場	教	科	時間
◆和○左○日○□(□)	理	科	9時30分 ~ 10時20分
令和8年2月8日(日)	英	語	10時40分 ~ 11時30分
 鈴鹿工業高等専門学校	数	学	11時50分 ~ 12時40分
が成工業向寺等門子仪 (最寄り地等受験制度があります。)	国	語	13時30分 ~ 14時20分
(取前り地寺文駅制及かめりより。)	社	会	14時40分 ~ 15時30分

4. 合格者発表

令和8年2月20日(金) 16時に本校ウェブページへ合格者の受験番号を掲載します。(本校ウェブページに障害等があった場合は本校内に掲示等で対応します。)また,合格者本人あてに合格通知書を,補欠対象者あてに補欠通知書を発送するとともに,在籍学校長あてには合格者及び補欠対象者の受験番号一覧を発送します。

電話等による合否の問い合わせはご遠慮ください。

5. 入学手続

本校から郵送される合格通知書に同封されている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てください。

一旦振込まれた入学料は、返金できません。

入学手続期間は,次のとおりです。

令和8年2月24日(火)13時から令和8年3月17日(火)正午まで(必着)

*土・日は除き、9時から12時まで、13時から17時まで(最終日を除く)

郵送する場合は、書類不備がないように十分注意し、**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。)

V. 帰国生徒特別選抜

1. 出願資格

日本国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務等に伴って外国において教育を受けた者(海外の中学校に相当する課程に通算して2年以上在籍した者で、令和6年3月以降の帰国者)で次のいずれかに該当する者

- (1) 中学校を卒業した者(令和8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(令和8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(令和8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(令和8年3月修了見込みの者を含む。)
- (5) その他相当年令に達し、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)
- 注)帰国生徒特別選抜用の出願書類等は添付していません。入学志願の者は、令和7年 12月1日(月)までに必ず本校学生課入試係に照会してください。出願資格等を確 認した上で出願書類を送付します。(事前に確認を受けなかった者は出願できません のでご注意ください。)

2. 出願手続

出願手続は、WEB出願サイトにてWEBエントリーを行った後、写真票・申込内容確認書・調査書(成績証明書)・海外在住状況説明書等の出願書類を本校へ提出することで完了となります。(出願にあたってWEBエントリーは必須です。)

(1) WEBエントリー及び出願書類受付期間

WEB エントリー	期	間	令和7年12月1日(月)から令和8年1月29日(木) (注)出願書類受付に間に合うようにエントリーすること。
出願書類	期	間	令和8年1月26日(月)から令和8年1月29日(木) (注)郵送の場合も令和8年1月29日(木)16時30 分までに必着のこと。
受 付	取扱問	寺間	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

- (2) WEBエントリー及び出願書類提出
 - ① WEBエントリー

本校ウェブページからWEB出願サイトへアクセスし、巻末の「WEBエントリーから出願までの流れ」や本校ウェブページの「WEB出願の手引き」を参考にエントリーを行い、入学検定料16,500円及び手数料等を納付してください。入学検定料等の納付後、出願書類の写真票・宛名票がWEB出願サイトマイページから出力可能となります。

② 出願書類提出

WEBエントリーを行った後,下記の書類について在籍(出身)学校長を経て提出 してください。出願書類を郵送する場合は、角2サイズの封筒に入れて必ず書留郵便 とし、封筒の表に「出願手続書類在中」と朱書きしてください。なお、宛名票の使用 は任意とします。

提 出 書 類	摘
	WEB出願サイトマイページからカラー印刷したもの。写真は、
写 真 票	上半身・正面・脱帽・無背景(縦4cm×横3cm)で、出願前3か月
	以内に撮影したもの。
	入学検定料支払い後、WEB出願サイトマイページからA4用紙
申込内容確認書	に両面で印刷したもの。
	本校所定の用紙(帰国生徒特別選抜用)に,在籍(出身)学校長が
	必要事項を記載したもの。
	海外の現地校等を卒業した者及び卒業見込みの者で本校所定の調
	査書の作成が困難な場合、当該学校等が発行した成績証明書及び卒
調査書	業(修了)証明書又は同見込証明書を提出してください。なお、成
(成績証明書)	績証明書を提出する場合の各教科の評定は、100点法に換算した
	ものを記載してください。不可能な場合は、100点法との対応表
	を添付してください。
	※海外の現地校等が作成する書類が日本語以外の場合には、日本
	語訳を添付してください。
海 外 在 住 状 況 説 明 書	本校所定の用紙に記入してください。
	外国籍を有する者は、市区町村長発行の外国人登録証明書(在留
その他	資格が明示されたもの)又は在留カードの写し(表・裏)等を提出
	してください。

(3) 出願手続き完了後の流れ

① 受験票の印刷

本校で出願書類を受領し出願が完了すると、提出書類受領メールが届きます。この提出書類受領メールが届いたら、受験票をWEB出願サイトマイページから印刷できるようになります。試験当日は印刷した受験票を必ず持ってきてください。なお、令和8年2月2日(月)を過ぎても提出書類受領メールが届かない場合は本校学生課入試係にお問い合わせください。

② 受験に関する案内メール

令和8年2月2日(月)に受験についての案内をメールにてお送りします。令和8年2月3日(火)を過ぎてもメールが届かない場合や不明な点がある場合には本校学生課入試係にお問い合わせください。

(4) 入学意思の確認について

WEBエントリー時に、合格した場合の入学意思について、次のA、Bから選択してください。A、Bいずれを選択し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。

(5) 志望学科について

WEBエントリー及びその他の提出書類に、志望学科を選択または記入してください。志望学科は第1志望学科から第2志望学科まで選択できます。第2志望学科がな

い場合は「志望なし」を選択してください。なお, **第2志望学科で合格となる場合は, 第1志望学科の補欠の対象者にはなりません**。また, 出願後の志望学科の変更及び追加は認めません。

3. 選抜の実施方法等

(1) 選抜の実施方法

選抜は、学力検査(理科、英語、数学)、作文、面接及び調査書(成績証明書)の合計点を評価して選抜します。学力検査は、理科、英語、数学の各教科150点満点で3教科計450点満点、作文(800字以内)は100点満点、面接及び調査書(成績証明書)は合わせて200点満点、合計750点満点として評価します。

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。)

作文も黒鉛筆(HB)を使用してください。

(2) 検 査 日 時 · 検 査 場

期 日・検 査 場	教	科	時 間
	理	科	9時30分 ~ 10時20分
令和8年2月8日(日)	英	語	10時40分 ~ 11時30分
	数	学	11時50分 ~ 12時40分
鈴鹿工業高等専門学校	作	文	13時30分 ~ 14時20分
	面	接	14時40分 ~ 15時30分

4. 合格者発表

令和8年2月20日(金) 16時に本校ウェブページへ合格者の受験番号を掲載します。(本校ウェブページに障害等があった場合は本校内に掲示等で対応します。)また、合格者本人あてに合格通知書を,補欠対象者あてに補欠通知書を発送するとともに、在籍学校長あてには合格者及び補欠対象者の受験番号一覧を発送します。電話等による合否の問い合わせはご遠慮ください。

5. 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てください。

一旦振込まれた入学料は、返金できません。

入学手続期間は、次のとおりです。

令和8年2月24日(火) 13時から令和8年3月17日(火)正午まで(必着)

*土・日は除き, 9時から12時まで, 13時から17時まで(最終日を除く)

郵送する場合は、書類不備がないように十分注意し、320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. 追試験の実施について

1. 受験資格

推薦による選抜,学力検査による選抜及び帰国生徒特別選抜の志願者が,本試験を受験できない場合の対応として追試験を実施します。

(1) 追試験受験の申請対象者

追試験受験の申請対象者は次のいずれかに該当する志願者とします。

- ア. 学校保健安全法施行規則(昭和33年文部省令第18号。以下「施行規則」という。)第十八条に定める感染症に罹患,または罹患している疑いがある,もしくは月経随伴症状等の体調不良により本試験を受験できない者。
- イ. その他, 受験者自身の責めに帰することができない理由で本試験を受験できず, 追試験の受験を申請した者で, 校長がその申請を認めた者。
- ※アに示す本試験を受験できない事由は、中学校等の長又は医療機関による証明等により、校 長が確認するものとする。
- ※アに示す本試験を受験できない事由を認める期間については、施行規則第十九条に定める出席停止の期間の基準を原則とする。
- (2) 追試験受験の申請手続

本試験開始前までに本校学生課入試係へ欠席連絡のうえ追試験受験希望を申し出て,担当者から指示を受けてください。なお,本試験開始前までに連絡のない場合は,追試験受験の意思がないものとして取り扱います。

2. 推薦による選抜における追試験

(1) 面接の日時・検査場

期	日	令和8年1月24日(土)
時 間	指定する時間は本校ウェブページにてお知らせします。	
	(本校ウェブページに障害等があった場合は学校長宛てに通知します。)	
検	査 場	鈴鹿工業高等専門学校

(2) 追試験の合格者発表

令和8年1月28日(水)16時

(3) 入学手続

推薦による入学者選抜の入学手続と同様とします。ただし、入学手続期間は次の とおりとします。

令和8年1月29日(木) 13時から令和8年2月3日(火)正午まで

*土・日は除き、9時から12時まで、13時から17時まで(最終日を除く)

3. 学力検査による選抜、帰国生徒特別選抜における追試験

(1) 検査日及び実施場所

期	П	令和8年2月15日(日)				
797	Н	追試験における教科・時間は本試験と同様です。)				
松木相		鈴鹿工業高等専門学校				
検査場	(学力検査による選抜は、最寄り地等受験制度があります。)					

(2) 追試験の合格者発表

令和8年2月25日(水)16時

(3) 入学手続

学力検査による選抜及び帰国生徒特別選抜の入学手続と同様とします。

4. その他

今後,新型コロナウイルス感染症の感染拡大により,新型インフルエンザ等対策特別措置法に基づく緊急事態宣言が発令される等の状況が発生した場合,上記内容及び募集要項等を見直し,変更する場合があります。変更があった場合は,本校ウェブページ上で公表します。

Ⅲ. 出願上の留意事項

- ① 巻末の「WEBエントリーから出願までの流れ」や本校ウェブページの「WEB出願の手引き」を参考にWEBエントリーを行ってください。
- ② 受験生本人のみではなく,必ず保護者や中学校等が内容を確認してWEBエントリー してください。WEBエントリーを行った後の変更は原則認められません。
- ③ 一旦受理した出願書類は、変更及び追加は認められません。また、返却はできません。
- ④ 払込済の検定料は、次の場合を除き、いかなる理由があっても返金できません。
 - ・検定料を納付したが出願しなかった場合
 - ・検定料を重複して納付した場合
 - 上記に該当する場合は、速やかに本校学生課入試係へ連絡願います。
- ⑤ 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。 (出願書類は、フリクションボールペンなど簡単に消せる筆記用具では記入しないでください。)
- ⑥ 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。

垭. 入試成績の簡便な方法による開示について

下記により入試成績の開示を行います。

なお,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。「独立行政法人等 の保有する個人情報の保護に関する法律」に基づき,請求してください。請求先は,総 務課窓口になります。

1. 申請者

学力検査による入学者選抜の<u>受験者本人に限ります。</u>(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) 調査書の得点 (評価点)
- (3) 総得点
- (4) 順位

3. 申請期間

令和8年3月4日(水)から4月24日(金)までとします。

(土・日・祝を除き, 9時から12時まで, 13時から17時まで)

卒業式(3月19日), (入学手続最終日(3月17日), 入学予定者オリエンテーション実施日(3月25日), 入学式(未定)等の学校行事のある日は, 窓口での申請はできません。)

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、本校ウェブページから印刷することができます。
- (2) 本校受験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,460円分の切手を貼ってください。

5. 申請方法

開示を請求する受験者本人が来校し、本校の受験票(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,本校の受験票(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24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開示します。 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. 申請窓口

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

区. 個人情報の取扱い

本校では、入学志願者から提出されたWEBエントリー登録内容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

X. 入学者選抜に関する合理的配慮の提供に関して

本校では、「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」「文部科学省所管事業分野における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応指針」及び、「独立行政法人国立高等専門学校機構における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応要領」に則り、障害等による支援ニーズのある学生に対して、受験上または修学上の合理的配慮の提供を行っています。

入学者選抜において障害等を理由とした合理的配慮の提供を希望する者は,早めに本校学生課入試係までご相談ください。なお,合理的配慮の提供には準備に時間がかかることもあるため,入学願書提出期限の一か月前を過ぎてからの相談及び申請では準備期間が短くなり,希望する合理的配慮を受けられず,安心して試験を受けられなくなる可能性があることに注意してください。

必要に応じて、生徒、生徒の保護者及び、在籍する学校関係者に対して、相談された 内容について質問する場合がありますが、合理的配慮に関する申請及び問い合わせ内容 は入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

入試の公平性を担保するため、合理的配慮提供の根拠となる資料の提出を求める場合があります。必要となる根拠資料に関しては、文部科学省「障害のある学生の修学支援に関する検討会報告(第二次まとめ)」によって示されている、 1)障害者手帳の種別・等級・区分認定、2)適切な医学的診断基準に基づいた診断書、 3)標準化された心理検査等の結果、4)専門家の所見、5)中学校、特別支援学校中等部等入学前の支援状況に関する資料、6)本人が自らの障害の状況を客観的に把握・分析した説明資料等が該当します。

※ 根拠資料に関しては提出の要不要に関しても 入試担当窓口までご相談ください。 ご提出いただく根拠資料としての要件を満たしているかどうか,担当係において確認 いたします。満たしていない場合は、その理由を明示したうえで再提出を求めることが あります。

(お願い)

入学後に修学上の合理的配慮が必要な場合には、合理的配慮提供のための準備を十分に行うために、出願前の可能な限り早い段階で「事前相談」を受けられることをお勧めします。入試後、または入学後に合理的配慮に関して初めて申請なさると、修学に必要な支援を十分に受けられなくなる可能性があります。なお、事前相談を受けられても、入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

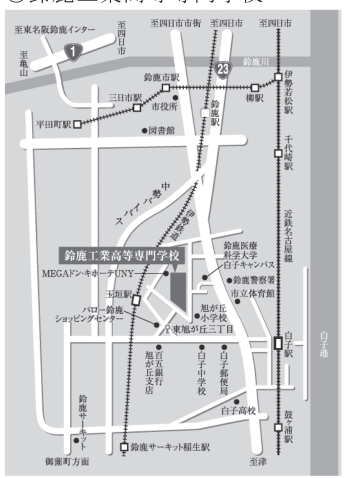
XI. 入学予定者オリエンテーション

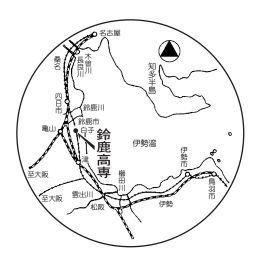
令和8年3月25日(水)に、入学予定者と保護者を対象としたオリエンテーションを予定しています(**日程は変更になる場合があります**)。詳細は、別途案内いたしますので**必ず出席**してください。

また、同日に「入寮希望者オリエンテーション」を実施します。ただし、入寮許可に関しては通学時間・最寄り駅までの距離等の状況をもとに選考を行い、定員を上回る入寮希望がある場合はご自宅からの通学をお願いすることがありますので、あらかじめご了承ください。

XII. 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) から平田町駅行又は鈴鹿 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

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,国公私立合わせ58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10,000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、大学改革支援・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、平成24年度に引き続き、平成30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する。
- 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する。
- 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る。
- ④ 心身を鍛え、己を確立し、自ら未来を切り拓く力を育てる。

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・スピーカーによる少人数授業や技術英検、GTEC、TOEIC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。

• 雷気電子工学科

電力・鉄道などの社会インフラから、デジタル家電やスマートフォンなどの電化製品・電気電子機器の設計・生産をはじめ、機械・化学・食品・ICT産業などの分野で活躍できる電気電子技術者になることができます。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

金属材料,無機材料,有機材料などの専門知識と技術(材料の物理,化学,構造,機能,製造プロセス,分析・評価等)を習得し,設計製図や機械工作,コンピュータ応用技術なども身に付けた実践的な材料技術者を目指します。

Ⅴ. 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				(口)				
		授業料	諸経費 積立金 (各研修/各受験 料など)	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	計
第1学年	前期	117, 300	65,000	10, 200	1,550	32, 200	500	226, 750
第1 子午	後期	117, 300	65, 000	-	_	22, 200	_	204, 500
第2学年	前期	117, 300	70,000	7, 200	1,550	22, 200	500	218, 750
	後期	117, 300	70,000	-	_	22, 200	_	209, 500
第3学年	前期	117, 300	10,000	7, 200	1,550	22, 200	500	158, 750
	後期	117, 300	10,000	-	_	22, 200	_	149, 500
第4学年	前期	117, 300	10,000	7, 200	1,550	22, 200	500	158, 750
	後期	117, 300	-	-	_	22, 200	_	139, 500
第5学年	前期	117, 300	20,000	7, 200	1, 550	22, 200	500	168, 750
	後期	117, 300	-	-	=	22, 200	=	139, 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料84,600円が別途必要になります。
- ③ 入学前に制服・体操服・体育館シューズ・教科書・教材費等約200,000円(学科によって異なります。)が別途必要になります。
- ④ 第1学年,第2学年の諸経費積立金の清算は第3学年進級時に,第3学年,第4学年の諸経費積立金の清算については第5学年進級時に行います(第5学年は卒業時に清算を行います)。研修旅行先と価格変動により金額の変更があります。
- ⑤ 令和4年度入学生より情報機器 (100,000円弱) を準備していただいています。機器の推奨モデル等の詳細は後日お知らせします。

(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	65, 000	19, 800	89, 000
	後期	4, 200	65, 000	19, 800	89, 000
第4学年~第5学年	前期	4, 800	65, 000	19, 800	89, 600
	後期	4, 800	65, 000	19, 800	89, 600

- ① 寄宿料は、複数人部屋 月額700円、1人部屋 月額800円です。(第3学年でも1人部屋に入室の場合は、「月額800円」となります。)
- 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 年間約240,000円(令和7年度)が必要です。
- ④ 食費,学寮生活費は物価状況等により改定される場合があります。
- ⑤ エアコン経費は寮生の人数により変動します。

WEBエントリーから出願までの流れ

WEB出願にあたり、以下の内容をご確認頂くとともに、本校ウェブページの「WEB出願の手引き」をご参照ください。

- 募集要項の内容に関するお問合わせ先: 本校学生課入試係
- ・WEB出願システムに関するお問い合わせ先:サポートセンター

※WEB出願サイト右下にある「お問合せ先」から電話番号を確認してください。

本校ウェブページ

募集期間が近くなりましたら、本校ウェブページに出願サイトのリンクを設置します。

WEB出願サイト

パソコン・スマートフォン・タブレット端末のいずれかをご利用ください。

WEBエントリーを行う環境がない場合は本校へご相談ください。

ID(メールアドレス) 登録

メールアドレスをIDとして登録してください。緊急連絡時にもすぐご確認いただけるメールアドレスをご登録ください。

登録を完了すると登録完了メールが送信されます。事前に「@e-shiharai.net」からのメールを受信できるように迷惑メール等の設定を確認しておいてください。

顔写真データ アップロード(任意) 写真店等で撮影した受験生の顔写真データをアップロードしてください。アップロードしない場合は、写真票を印刷後に受験生の写真を貼付してください。

※写真は、上半身・正面・脱帽・無背景(縦4cm×横3cm)で、出願前3か月以内に撮影したものとします。

出願情報入力

入試区分等を選択し、志願者情報を入力してください。 入力内容は一時保存し、印刷することが可能です。

内容の確認

入力した内容を確認した後は「**保存して中断する」を選択して入力内 容を保存します。「お支払い画面へ」は選択しないでください。**マイページ の「申込確認」から「申込内容確認書」を印刷,または出身中学校専 用サイトにて,在籍中学校等に申し込み内容を必ず確認してもらって ください。

検定料お支払い

内容の確認が終了後、マイページの「続きから」より「お支払い画面へ」を選択してください。検定料のお支払いは、クレジットカード、コンビニエンスストア、金融機関ATM(ペイジー)をご利用ください。本校窓口でのお支払いはできません。なお、お支払いには別途手数料がかかります。検定料のお支払い後、申込受付完了メールが届きます。

出願書類提出

出願書類は、角2サイズの封筒に入れて、出願書類受付期間内に郵送 (書留)または持参にて本校学生課入試係に提出してください。写真 票と一緒に印刷される「宛名票」の使用は任意です。

受験票印刷

提出書類受領メールが届いたらWEB出願サイトのマイページから受験票の印刷が可能となります。ご自宅やコンビニエンスストア等で印刷してください。

入試当日

メールでお知らせする内容を確認して,受験票等をお持ちの上,会場 へ集合してください。

求める入学志願者像

- ・中学における学習内容をしっかりと理解している人
- ・数学や理科に興味を持ち、科学の発展に夢を持っている人
- ・何事にも積極的に挑戦する意欲があり、自ら進んで学習できる人
- ・他人を思いやり、協調していける人

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

〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町

TEL 059-368-1739

FAX 059-368-1738

https://www.suzuka-ct.ac.jp