

令和8年度 推薦入学 生徒募集要項

神戸市立科学技術高等学校

〒651-0072 神戸市中央区脇浜町1丁目4番70号

電話 078-272-9900 (代)

スクールポリシー

科技高ブランド…未来志向型エンジニアの育成

育てたい生徒像(グラデュエーション・ポリシー:GP)

未来志向型エンジニア ①専門的知識と確かな技術の習得 ②豊かな人間性 ③地域産業を担う人材

機械工学科…………機械の設計から製造の技術・技能を身につけ、ITやデジタル技術の活用ができ、科学技術の探求心と国際的な視野を兼ね備えたDX人材

電気情報工学科……工学の基礎となる電気・情報系の基礎的な知識・技能を備え、AI/IoT 時代に必要な知識・技術を自主的・積極的に開拓しようとする姿勢を身につけた技術者

都市工学科……高度なIT化が進む土木・建築業界を支える専門性に加え、災害からまちをまもる知識とリーダーシップを発揮し、主体的・積極的に行動できる技術者

科学工学科……専門高校の実験・実習・課題研究で培った理工学的知識・技能・センスを活かし、卒業後も継続して知的好奇心を持ち、目標に向かって自ら能動的に学び、努力し続ける人材

△ 夢の実現

教育の方針(カリキュラムポリシー:CP)

①ものづくり教育×IT ②ものづくりの実践的・体験的な学習 ③課題解決力の育成 ④ヒューマンスキルの向上

△ • ものをつくる喜び • 科学する心 • 未来を拓く力

入学生に求める生徒像(アドミッション・ポリシー:AP)

「好奇心」「探求心」「公徳心」「3心」を持つ生徒

《出願にあたって》 専門学科の推薦入学は、「工業の勉強がしたい」「ものづくりが好きである」「工業系の進路をめざしている」というような興味・関心、意欲のある生徒を対象に設けられた受検の機会です。目標とする学科の学習内容や自分の適性をよく理解し、目的意識を持って受検することが大切です。

1. 設置学科および募集定員

推薦入学により入学を許可する人数は、次の募集定員の50%以内とする

募集定員	■ 機械工学科…120名	■ 電気情報工学科…80名	■ 都市工学科…80名	■ 科学工学科…80名
------	--------------	---------------	-------------	-------------

2. 出願資格

推薦入学に出願できるのは、次の(1)(2)(4)もしくは、(1)(3)(4)を満たす者とする。

- (1) 令和8年3月に中学校もしくはこれに準ずる学校、義務教育学校、中等教育学校前期課程等(以下「中学校」という)を卒業又は修了(以下「卒業」という)する見込みの者並びに学校教育法第57条及び同施行規則第95条に規定する者。
- (2) 兵庫県内に保護者(親権を行う者)とともに居住している兵庫県内の中学校卒業見込みの者及び卒業者。
- (3) 上記(2)に該当しない者で、インターネット出願システム(以下、「システム」という)で本校高等学校長の入学志願承認を得た者。
- (4) 次の①～③の条件を満たし、中学校長が推薦する者。
 - ① 本校設置学科を第1志望とすること。
 - ② 当該学科を志願する動機・理由が明白かつ適切であること。
 - ③ 当該学科に対する適性および興味・関心を有すること。

3. 出願手続

- (1) 推荐入学を志願する者は、中学校長承認期限までに出願情報を登録する。中学校は、次の①～④の書類等をシステムに登録・添付し、中学校長により承認期限までに、出願に必要なすべての情報の承認を行う。

① 調査書情報
② 中学校長の推薦書情報
③ 住民票記載事項証明書(様式6) (過年度卒業者のみ必要)
④ 保護者が後見人の場合は、中学校長が確認した旨の副申書(様式自由)

【裏面に続く】

(2) 前記、2. 出願資格 (3) に該当しない者の入学志願承認の事務手続は次のとおりとする。

- 志願者は、入学志願承認申請手続をシステムで行い、本校高等学校長の承認を得ること。また、「特別の事情を証明する書類」をシステムに添付すること。
- 手続期間 12月15日(月)～1月30日(金)17:00

4. 願書受付

- (1) 受付期間 ・2月5日(木) 12:00まで
(2) 出願方法 インターネット出願システム
① 令和7年12月15日(月)16:00以降にインターネット出願に関わる「アクセス案内」の2次元コードを読み取り、システムにアクセスして、志願者アカウントを登録する。
② 出願情報をシステムに登録する。
③ クレジットカード、コンビニエンスストア、Pay-easyで入学考査料(2,200円)を支払う。
④ 受検票が印刷可能になればA4コピー用紙(普通紙)に印刷する。

5. 小論文・面接の日程等

- (1) 検査期日 ・2月16日(月)
(2) 検査場所 神戸市立科学技術高等学校
(3) 検査時間

集 合	注 意	小論文	面 接
8:20	8:30～8:40	8:50～9:50	10:10～

・遅刻者については小論文開始後10分以内の場合においては受検を認めるが、時間の延長は行わない。
・受検者は検査終了後まで校舎外へ出ることはできない。
(4) 持参物 受検票(A4コピー用紙に印刷したもの)、筆記用具(鉛筆またはシャープペンシル、消しゴム)、腕時計、昼食、飲料、面接待ち時間中の読み物等〔上履き不要〕
また、次のものは検査室へ持ち込みを許可しない。
①下敷き ②筆箱 ③三角定規、分度器 ④計算機(時刻表示付きを含む)
⑤分度器・計算機等が付いた定規 ⑥計算機や辞書機能等がついた時計
⑦携帯電話やスマートフォン ⑧タブレット端末やウェアラブル端末等 ⑨その他受検に必要なもの

6. 合格者発表

- (1) 発表日程 ・2月20日(金) 14:00
(2) 発表方法 システムにログインし、マイページより確認すること。
(3) その他 電話等による問い合わせには一切応じない。

7. 合格者登校

- (1) 集合日時 ・3月24日(火) 8:40
(2) 集合場所 神戸市立科学技術高等学校
(3) その他 合格者説明会および学用品等の販売があるので、保護者同伴で登校すること。

8. 本校アクセス

- JR「灘駅」より南西へ、徒歩約5分 阪神電鉄「岩屋駅」より北西へ、徒歩約6分
阪急電鉄「王子公園駅」より南西へ、徒歩約10分

9. 問い合わせ先

- 神戸市立科学技術高等学校 教務部 電話 078-272-9920
システムの操作方法等については、以下に問い合わせること
受付期間 令和7年12月15日(月)～令和8年3月31日(火)
① コールセンター(ヘルプデスク) 平日9:00～17:00 TEL043-400-3425
② 問い合わせフォーム 24時間受付
システムのログイン画面または、システムにログインしメニューからリンクにアクセスして問い合わせ内容を入力する。

<個人情報の取り扱い> 本校では、出願書類等に記載されている名前、性別、生年月日、住所その他の個人情報は、入学者選抜、合格者発表及び入学手続き等を行うために使用します。取得した個人情報は適切に管理し、使用目的以外には使用しません。