

1. 目 的

尼崎市における産業人材育成の観点から、産業技術短期大学との連携により、市内の高等学校に在学する特に優秀な生徒に対して、高等教育機関での工学分野の修学機会を与えることにより、本市産業の発展に寄与する技術者を育成することを目的とする。

2. 事業内容

産業技術短期大学の入学を希望する優秀な生徒を対象に、市が選考を行い、特待生候補者として産業技術短期大学に推薦する。

特待生候補者として推薦された者は、願書提出および同大学の選考を経て、産業技術短期大学特待生として決定する。

産業技術短期大学特待生は、産業技術短期大学に入学した後、原則として、授業料および学園維持金が2年間免除となる。

3. 尼崎市による選考

(1) 応募資格

尼崎市内の高等学校を、令和6年3月までに卒業見込みの者あるいは令和5年4月以降に卒業した者で、次の条件に該当し出身学校長の推薦がある者

- ・人物、学力ともに優秀である者
- ・数学、理科または工業のうち、いずれかの評定平均値が3.5以上ある者
- ・特待生候補者に決定した場合、産業技術短期大学に出願することが確約できる者

(2) 応募・選考日程、選考場所

募集人数	6名	
応募の 期間と方法	令和5年7月27日（木）～8月2日（水）	
	①簡易書留にて送付（締切日の消印有効） ②持参（受付時間は9：00～17：30 土曜日、日曜日は受け付けません。）	
応募書類	尼崎市産業人材育成支援事業（産業技術短期大学特待生）応募申込書 出身学校長推薦書	
応募書類 提出先	尼崎市 経済環境局 地域産業課 〒660-0876 尼崎市竹谷町2-183 リベル3F （阪神電車「出屋敷」駅西出口すぐ）	
選考 日時	1次試験	令和5年8月17日（木）13：00～
	2次試験	令和5年8月23日（水）13：30～
選考会場	尼崎市 経済環境局 地域産業課 会議室 〒660-0876 尼崎市竹谷町2-183 リベル3F （阪神電車「出屋敷」駅西出口すぐ）	
	（選考対象者には別途、通知します。）	
決 定 (通知発送日)	令和5年9月5日（火）	

(3) 試験内容

		内 容
1次試験	筆記試験 (数学)	「数学Ⅰ」までの内容から出題する(教科書の例題程度)(30分)
2次試験	作文	与えられたテーマについて、自分の考えを800字程度にまとめる(60分) 専門的な知識が必要とされるものは題材にしない
	面接	人物、論理的思考能力、表現力等について(10分)

なお、選考結果は高等学校長に通知する。

4. 産業技術短期大学による選考等

(1) 出願資格

尼崎市から推薦された産業技術短期大学特待生候補者で、かつ出身学校長の推薦がある者

(2) 選考方法、日程等について

出願期間	令和5年10月12日(木)～10月24日(火) ・締切日の消印有効。 ・持参または簡易書留で送付のこと。 持参の場合の受付時間は、9:00～17:00です。 土曜日、日曜日は受け付けません。
出願書類	・入学願書 本人の顔写真、および金融機関への入学検定料(30,000円)の払込みを証明する「郵便振替払込受付証明書」が貼付されたもの。 ・尼崎市産業人材育成支援事業(産業技術短期大学特待生)推薦書 ・出身学校長推薦書 ・調査書(出身学校長が作成し、厳封したもの)
出願書類提出先	〒661-0047 尼崎市西昆陽1丁目27-1 産業技術短期大学 入試広報課
選考方法及び実施日時	面接 令和5年11月3日(金・祝) 集合時刻 14:00
合格発表(通知発送日)	令和5年11月8日(水)

(3) 合格者の入学金等納入

納入期限		令和5年12月15日(金)
費 目	入 学 金	220,000円
	学生自治会費	17,000円
	学生教育研究 災害傷害保険費	2,430円
	同窓会終身会費	15,000円
合 計		254,430円

※一旦納入された入学金は、理由の如何にかかわらず返還されません。

5. 入学後の義務について

特待生として入学した者は、入学後、尼崎市または産業技術短期大学が求める次の事項に対応しなければならない。

- ① 1年次中に尼崎市と面談を2回
- ② 尼崎市が実施する企業説明会等への積極的な参加

- ③ 2年次中に尼崎市の指定する題材に基づくレポートを尼崎市へ提出
- ④ 2年次中に卒業後の進路を尼崎市へ報告
- ⑤ 産業技術短期大学の指定する課題等の提出
- ⑥ 産業技術短期大学が実施する学校行事への積極的な参加

#### 6. 特待生資格継続条件について

特待生資格継続条件は次のとおりとし、継続条件を満たさない場合は、2年次では特待生資格を失い、授業料及び学園維持金の免除が取消しとなる。

- ① 1年次終了時の取得単位数が卒業要件の2分の1以上
- ② 1年次終了時のGPAが原則として2.0以上

GPA (Grade Point Average) の算出方法について

履修登録した科目ごとの成績に対して下表のようにGP (Grade Point) を設定し、その科目の単位数を乗じ、その総和を履修登録単位数の合計で除して算出する。成績評価については、0～100点の点数評価とし、それをGPに置き換える。

GPの付加基準

成績の評価	S (秀) (90点以上)	A (優) (80点以上 90点未満)	B (良) (70点以上 80点未満)	C (可) (60点以上 70点未満)	D (不可) (60点未満)
GP	4	3	2	1	0

計算式

$$GPA = \frac{(\text{評価を受けた科目で得たGP} \times \text{当該科目の単位数}) \text{の総和}}{(\text{評価を受けた科目の単位数}) \text{の総和}}$$

#### 7. その他

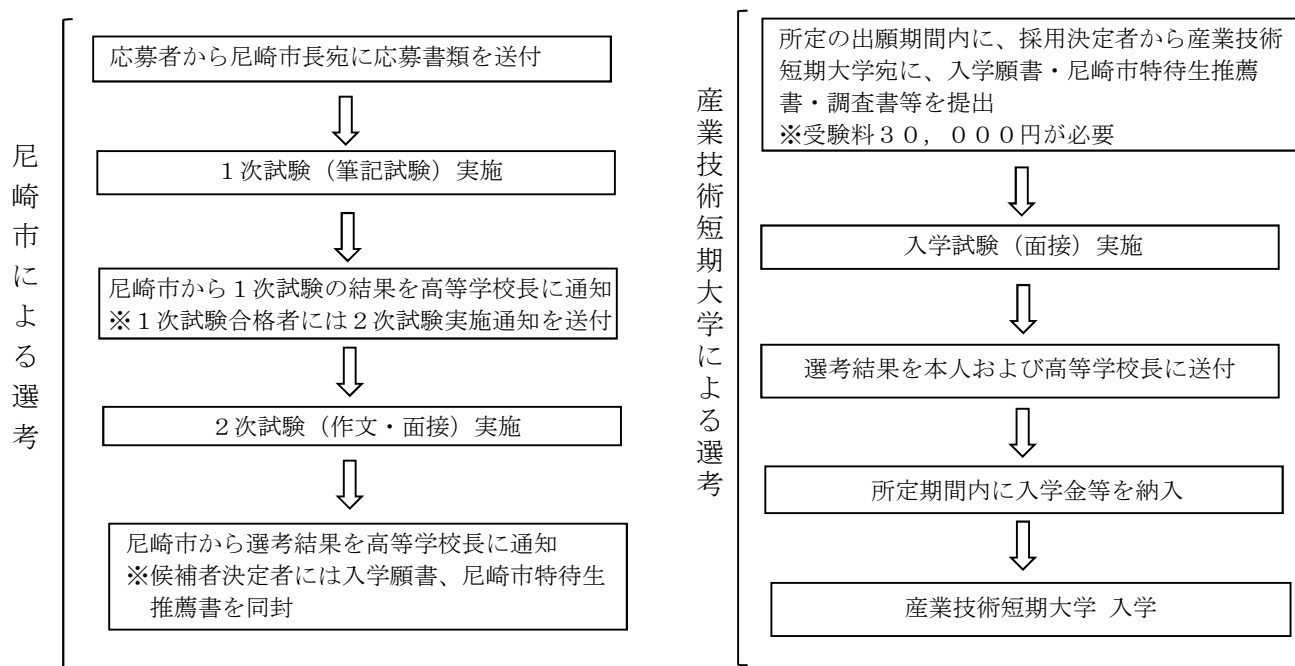
特待生は、産業技術短期大学 在学採用奨学金の選考対象外とする。

#### 8. お問い合わせ先

尼崎市 経済環境局 経済部 地域産業課 担当：河合、牧

TEL 06-6430-9750 〒660-0876 尼崎市竹谷町2-183リベル3階

#### 9. 特待生決定・入学までの流れ



以上