

平成31年度愛知県立愛知総合工科高等学校推薦選抜実施要項



愛知県立 愛知総合工科高等学校

〒464-0808 名古屋市千種区星が丘山手107

電話 052-788-2020

FAX 052-783-1311

URL <http://www.aichi-te.aichi-c.ed.jp/>

1 推薦選抜募集人員

機械加工科 (定員80名)

機械制御科 (定員80名)

電気科 (定員40名)

電子情報科 (定員80名)

建設科 (定員40名)

応用化学科 (定員40名)

デザイン工学科 (定員40名)

全科一括募集
募集人員400名の30%程度から45%程度

なお、「人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」の募集については、募集人員のおおむね5%とし、上記に含む。

2 出願資格

推薦選抜に出願できる者は、本校の一般選抜に第1志望として出願する者のうち、次の(1)から(3)までの条件及び「3 推薦基準」を満たし、出身中学校長の推薦を得た者とする。

- (1) 平成31年3月に中学校を卒業する見込みの者又は中等教育学校の前期課程を修了する見込みの者であること。
- (2) 本校を志望する動機・理由が明白・適切で、当該学科に対する適性及び興味・関心を有すること。
- (3) 人物及び学習成績が優れていること。

3 推薦基準

- (1) 「㉞ 人物が優れており、運動、文化、芸術、奉仕活動等の諸活動（特別活動及び総合的な学習の時間における活動を含む。）のいずれかにおいて優れた能力・適性及び実績等を有する者又は顕著な活動をした者」として、本校の教育課程を履修する学力を有するとともに、次の事項のいずれかに該当すること。

ア 運動関係の能力に優れ、権威ある団体主催の大会等で活躍し、優秀な成績を有するなど、顕著な活動をした者。

イ 文化・芸術関係の能力に優れていること。または、文化的活動でリーダーシップを発揮することなどにより、権威ある団体主催のコンクール等で活躍し、優秀な成績を有するなど、顕著な活動をした者。

ウ 校内外での奉仕活動等の諸活動に意欲的に取り組み、社会・学校に貢献する顕著な活動をした者。

- (2) 「㉟ 人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」として、本校の教育課程を履修する学力を有するとともに、保護者又は志願者が「平成31年度愛知県公立高等学校入学者選抜実施要項」に示す「『恵まれない環境』に該当する事由及び証する書類」の事由のいずれかに該当すること。

- (3) 「㊱ 人物が優れており、『調査書』の『学習の記録』が優秀で、学習活動において他の模範となる者」として、次の事項のいずれかに該当すること。

ア 学習の基礎・基本を身に付けており、目標をもって勉学に取り組む意欲のある者。

イ 科学技術やものづくりに関心があり、実験・実習等に積極的に取り組む意欲のある者。

- (4) 「㊲ 人物が優れており、進路希望が明確で、将来、当該学科に関する職業に就く意志を有する者」であり、本校の教育課程を履修する学力を有すること。

4 出願の手続き

推薦選抜志願者は、「入学願書」に加えて、「推薦書」等の必要書類を出身中学校長を経て本校に提出する。（「入学願書」は、一般選抜の第1志望校用を使用する。）

5 書類の提出期日（郵送による場合も、提出締切日時までに必着のこと。）

(1) 「入学願書」、「推薦書」等

平成31年2月20日（水）及び同年2月22日（金）

受付は、2月20日（水）は9時から16時まで、2月22日（金）は9時から15時までとする。

(2) 「調査書」

平成31年2月20日（水）から同年2月26日（火）まで（土曜日、日曜日は除く。）

受付は、2月20日（水）、2月21日（木）及び2月25日（月）は9時から16時まで、2月22日（金）及び2月26日（火）は9時から15時までとする。

6 面接の実施期日

平成31年3月12日（火）

7 面接の実施方法

(1) 推薦選抜の面接は、一般選抜のみに出願した者とは別に行う。ただし、一般選抜の面接を兼ねる。

(2) 推薦選抜の面接においては、自己の特性などを1分間程度で答えさせる質問等を行う。

8 合格者の決定

推薦選抜における合否の判定は、出身中学校長から提出された「推薦書」、「調査書」、その他必要な書類の内容及び面接等の結果を資料として、総合的に行う。

なお、推薦選抜で合格とならなかった者については、一般選抜における校内順位を決定する。

9 合格者の発表日時及び方法

平成31年3月19日（火） 10時

掲示により合格者を発表し、出身中学校長を通じて受検者本人に通知する。

電話等による問い合わせには応じない。

10 その他

当該学科は、第2学年進級時に、各自の進路希望・適性等により決定します。