

令和6年度推薦入学者選抜について

愛媛県立新居浜工業高等学校

1 募集人員

本校の工業科の推薦入学者選抜における募集人員は、工業科各科の募集定員のそれぞれ30%程度(12人程度)としているが、そのうち特に、校内外のスポーツ活動又は文化活動で優れた取組を行ったり、成果を上げたりしており、入学後も部活動等に所属し継続して活動する意志のある生徒を、工業科各科の募集定員の15%程度(6人程度)を上限に選抜します。

2 出願資格の詳細

「自ら学び、自ら鍛え、たくましく生きる生徒の育成－ものづくりを通した人づくり、夢づくり、そして、魅力ある学校づくり」を重点努力目標とし、豊かな人間性と創造性を身に付けた実践的技術者の育成を進める本校は、次のような生徒の入学を期待します。

(1) 本校の当該学科を志望する動機や理由が明白で適切であること。

(2) 本校の志望する学科に適性、興味・関心を有すること。

ア 機械科

ものづくりが好きで、機械技術への探究心があり、規則やマナーを守り、真面目に作業に取り組み、何事にも一生懸命あきらめず努力できる者。

イ 電子機械科

ロボットの製作やセンサ、マイコンを使用した電子回路組立に興味・関心を持ち、ものづくりが好きで、活動への意欲が旺盛な者。

ウ 電気科

エネルギーや電気技術などに強い興味・関心があり、将来の目標を定め、ものづくりや資格取得に積極的かつ根気よく取り組める者。

エ 情報電子科

コンピュータによる制御や電子回路製作などのものづくりに興味・関心があり、活動意欲が旺盛で、自分の進路に向けて明確な目標を持って、地道に取り組める者。

オ 環境化学科

化学技術を活用した環境問題の解決に向けて興味・関心・態度を有し、みんなと協力しながら真面目に行動できる者。

(3) 基本的な生活習慣が身に付いており、探究心や向上心に優れ、何事に対しても自主的、意欲的に取り組めること。

(4) 調査書の記録が良好であり、本校の志望する学科における学習活動に成果が期待できること。

(5) 次の要件のいずれかに該当すること。

ア ものづくり、科学実験に興味・関心を有し、熱心な活動が見られること、又は優れた成果を上げていること。

イ 学級活動、生徒会活動、ボランティア活動、人権活動、福祉活動等に積極的に取り組み、継続的に努力していること。

ウ 校内外のスポーツ活動、文化活動において、優れた取組を行ったり、成果を上げたりして、本校入学後も部活動・当該活動を続ける強い意志があること。(ネクストエイジ選手、愛顔のジュニアアスリート認定者を含む)

エ 調査書の各教科における学習の記録のうち、本校の志望する学科に関連した教科、特に、数学、理科、技術・家庭等において秀でていること。