

令和2年度 入学者選抜について

◆本校の期待する生徒の姿

本校では、機械科、電子科、建築科、デュアルシステム科のそれぞれの学習を通して、創造的なものづくりができるスペシャリスト（専門家）の育成を目指します。

- 1 機械、電子、建築の分野に興味・関心をもち、ものづくりの技術・技能を身に付けたい生徒
- 2 身に付けた技術・技能を将来に生かしたい生徒
- 3 資格取得・検定試験にチャレンジする生徒
- 4 積極的に企業での就業体験に参加する生徒
- 5 部活動や生徒会活動を3年間続ける意志があり、学校行事に積極的に取り組む意欲のある生徒
- 6 良好な人間関係をつくることのできる生徒
- 7 出席状況が良好で、学校や社会のルールを守ることのできる生徒

◆推薦に基づく選抜について【実技検査】

検査内容	定規とコンパスを使った作図
検査に必要なもの	鉛筆（HB程度のもので2～3本）またはシャープペンシル（HB程度のもの）、消しゴム、ものさし（目盛り付き）、三角定規一式、コンパス
評価の観点	■表現力・技能力 ■理解力

◆推薦に基づく選抜について【集団討論・個人面接の評価の観点】

集団討論・個人面接の評価の観点	■コミュニケーション能力 ■思考力・判断力・表現力 ■協調性・課題解決 ■規範意識・生活態度 ■目的意識および意欲
-----------------	---