

32 熊本工業高等学校(全日制)

設置学科 (コース)

機械科、電気科、電子科、工業化学科、繊維工業科※、土木科、建築科、材料技術科、インテリア科、情報システム科
※ 令和5年度入学生より、テキスタイルデザイン科



1 スクール・ミッション(社会的役割)

綱領「明朗真摯」「創意工夫」「友愛協調」のもと、熊本市にある県内唯一のテキスタイルデザイン科(繊維工業科)や材料技術科を含む工業系学科の高校として、学習活動や部活動を通して、豊かな人間性や礼節を身に付け、心身共に健康でたくましい、自らの可能性に挑戦し進路実現を図る人材を育成します。また、次世代をけん引できる優れた工業技術をもち、国際社会で活躍する産業人材を育成します。

そのため、高いレベルでの進路目標の達成に向け、多様な学科を有する強みを生かし、学科横断的な工業教育を展開することで、幅広い知識や高度な技術の習得を図ります。また、地元産業界や大学等との連携を図り、英語教育や国際理解教育を充実し、郷土に誇りをもつとともに、グローバルな視点で考える力を養う教育を目指します。

今後は、国のスーパー・プロフェッショナル・ハイスクール※で構築した地域社会・地域産業界・大学等との連携体制をさらに発展させ、専門性の高い課題研究等の教育活動に取り組みます。また、新実習棟や最先端産業教育設備を活用した学びを实践し、本県の工業教育をけん引するとともに、日本一の工業高校を目指した教育を展開します。

※「スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール」とは、社会の変化や産業の動向等に対応した、高度な知識・技能を身に付け社会の第一線で活躍できる専門的職業人を育成するため、先進的な取組を行う専門高校において実践研究を行う事業です。

2 スクール・ポリシー(3つの方針をお伝えするモン)

★ グラデュエーション・ポリシー(卒業までに、こんな資質・能力を育むモン)

- (1) 確かな学力を身に付けることで、自分の将来を切り拓く力を育成します。
- (2) ものづくりを通して、工業人として必要な礼節や技術を身に付けた人材を育成します。
- (3) 部活動等を通して、スポーツや文化に親しみ、豊かな心や健康な身体を育成します。
- (4) 郷土に誇りをもち、グローバルな視点で考えることのできる力を育成します。
- (5) コミュニケーション能力を身に付け、協働しながら課題解決に取り組む力を育成します。



★ カリキュラム・ポリシー(高校生活は、こんな学びを行うモン)

- (1) 新しい実習棟で、最先端の設備を使って専門の学習に取り組むことができます。
- (2) 自分で考えたり、お互いに話し合ったりして、課題を解決する学習を多く行います。
- (3) 学科の垣根を越えて勉強することで、幅広い知識や技術を学ぶことができます。
- (4) 学科で学ぶ知識や技術の習得により、社会で役立つ専門の資格が取得できます。
- (5) 地元産業界の技術者や大学の先生等から、半導体をはじめとした最先端の工業技術を学べます。
- (6) 産業界で活躍している方や卒業生の講話から、高校時代に学ぶことや社会に出て必要なこと等を学べます。
- (7) 朝の時間(15分間の「熊エタイム」)を利用して英会話や工業技術に関する英語を学ぶことができます。
- (8) 国公立大学進学等の高い進路目標にも対応した学習に取り組むことができます。
- (9) 部活動等を通して競技力向上だけでなく、社会生活に必要な礼節やコミュニケーション力を学べます。

★ アドミッション・ポリシー(高校では、こんな生徒を待ってるモン)

- (1) 工業の知識や技術を身に付けて、産業界で活躍したいという意欲のある生徒を募集します。
- (2) 部活動やボランティア活動、生徒会活動等に積極的に取り組みたいという生徒を募集します。
- (3) 明確な目標をもち、夢の実現に向けて努力することができる生徒を募集します。

