



宮崎県立延岡工業高等学校

所在地 〒882-0863 延岡市緑ヶ丘1丁目8番1号

電話番号 0982(33)3323

FAX番号 0982(33)3324

ホームページアドレス <http://cms.miyazaki-c.ed.jp/6029/htdocs/>

メールアドレス nobekou@miyazaki-c.ed.jp



在籍者数 男子534名 女子182名

合計716名 (H29.5.1現在)

学級数 1学年6クラス 合計18クラス

1 学校、学科の特色

延岡市の東側、太平洋に面した向洋の地にあります。

歴史と伝統に恵まれ、多くの先輩たちが国内外で活躍しています。

本校の特色は「ものづくり」と「資格取得」そして「部活動」です。専門に関する学習や部活動に多数の生徒が毎日熱心に取り組んでいます。

延岡工業高等学校には、工業5学科、家庭1学科のあわせて6つの学科があります。それぞれの特色を生かした学習が行われます。

校訓

創造 勉勵 立志



機械科



電気電子科



情報技術科



土木科



環境化学システム科



生活文化科

2 卒業後の主な進路

- 就職 旭化成（せんい、ケミカルズ、イーマテリアルズ、メディカル、電子、ネットワークス、E I Cソリューションズ、繊維延岡、EMS延岡、テクノシステム、レオナ繊維）、旭有機材、清本鐵工、興電舎、池上鉄工、延岡信用金庫、延岡農業協同組合、旭進興業、宮崎日産自動車、日本郵便、三桜電設、三桜電気工業、A J S、センコー、上田工業、坂下組、富山産業、ニシオティーアンドエム、宮崎酸素、宮崎瓦斯、旭興自動車、キサヌキ、富士シリシア化学、エーコープ宮崎、太陽技術コンサルタント、トヨタ自動車九州、九州旅客鉄道、九電ハイテック、九電工、九州電気システム、三井造船大分、新日鐵住金八幡、J F E スチール西日本、山崎建設、クボタ本社、コスモ石油、セントラル硝子、三井化学、豊田自動織機、トヨタ自動車、デンソー、きんでん、住友電気工業、アイシン精機、アイシン・エイ・ダブリュ、東海理化工業、旭化成住宅建設、山崎製パン、敷島製パン、日産自動車、東京地下鉄、紀伊産業、富士重工群馬 他
- 公務員 宮崎県職、延岡市役所、日向市役所、五ヶ瀬町役場、自衛隊（一般曹・自衛官）
- 進学 宮崎大学、大分大学、宮崎公立大学、九州保健福祉大学、宮崎産業経営大学、日本文理大学、崇城大学、明星大学、創価大学、松山大学、南九州大学、福岡工業大学、久留米自動車工科大学、九州産業大学、純真短期大学、宮崎産業開発青年隊、宮崎県立産業技術専門学校、トヨタ名古屋自動車大学校 他

○ 卒業生からのメッセージ（平成29年3月生活工学科卒業 柏田朋華）

私は、「看護師になる」という夢を持って、生活工学科に入学しました。生活工学科では、衣食住や保育、看護など人や人の暮らしに関する内容を体験しながら学習でき、将来患者様と接するとき役に立つと考えたからです。生活工学科では1年次で衣食住の基礎を学び、2・3年次でファッション(衣)・フード(食)・リビング(住)の3つコースに分かれて専門的な知識を深めていきます。私はフードコースを選択し、栄養や食に関する内容を専門的に学びました。また、地域の方々と「食育活動」や海外の方との「食文化交流会」なども行い、これらの活動でコミュニケーション力も身につけてきたと思います。本校は学校行事も充実しており、体育大会やクラスマッチなど全校生徒が熱く盛り上がります。なかでも生活工学科3年生の自作ドレスによる向洋祭でのファッションショーは、毎年完成度が高く、圧巻です。私は生活工学科での学びが高校3年間の自分の成長につながっていると思います。入学して本当に良かったと実感しています。私はこれから、高校での学びをいかし、命の誕生を支える産婦人科の看護師を目指します。皆さんもぜひ、この魅力ある延工で素敵な学校生活を送ってみませんか。

3 部活動



運動部：陸上競技、水泳、バスケットボール、バレーボール、卓球、テニス、ソフトテニス、サッカー、ラグビー、ソフトボール、ハンドボール、柔道、剣道、弓道、バドミントン、ホッケー、山岳、少林寺拳法、野球、向洋アクティブクラブ

文化部：演劇、文芸、放送、ダンス

工機部：機械、電気電子、情報技術、土木、環境化学、エコ電カー、家庭クラブ

同好会：服飾、軽音楽

4 学校行事



- | | | | |
|----|--------------------|-----|--------------|
| 4月 | 入学式、歓迎遠足 | 10月 | 芸術鑑賞教室 |
| 5月 | 県高校総体 | 11月 | 向洋祭、インターンシップ |
| 7月 | インターンシップ
クラスマッチ | 12月 | クラスマッチ、修学旅行 |
| 9月 | 体育大会 | 2月 | 課題研究発表会 |
| | | 3月 | 卒業式、クラスマッチ |