



 鹿児島県立頴娃高等学校

普通科

機械電気科

叶える頴娃高、
 掴む栄光、

EI HIGH SCHOOL

2024
SCHOOL GUIDE



鹿児島県立
頴娃高等学校



普通科

General Course

君たちの夢が この3年間で大きく成長する!

江平 采さん (知覧中出身)

普通科の特徴



1 多様な生徒に合わせた、幅広い進路選択ができる。

大学や短大、専門学校への進学だけでなく、企業や公務員への就職など3年間で大きく成長する生徒たちに合わせた進路選択が可能です。



2 きめ細やかな指導が受けられる。

少人数授業や
ティーム・ティーチングなど

一人ひとりの学習到達度に応じた効果的できめ細やかな指導を受けることができます。



3 地域と協働し、地域に貢献できる人材を目指す。

「総合的な探究の時間」などを通じて、地域の課題を見つけ解決方法を考え、活動していきます。



Teacher's greeting

普通科1年担任
須崎先生 (英語科)

頤娃高校普通科の魅力は、生徒一人一人の実力と希望にぴったりの学習ができて、幅広い進路が用意されているところです。生徒のみなさんが充実した学校生活を送れるように、職員全員でしっかりとサポートしていきます。また、多くの生徒が部活動に所属し、勉強と部活動の両立を目指して頑張っています。「総合的な探究の時間」では地域協働をテーマに活発に活動していますし、努力の積み重ねでたくさんの資格を取得することもできます。みなさんも頤娃高校で、自分のやりたいことに思いきりチャレンジしてみませんか。

進路実績

大学・短期大学

名城大学、志学館大学、鹿児島国際大学、鹿児島県立短期大学、鹿児島女子短期大学、鹿児島純心大学、第一幼児教育短期大学、精華女子短期大学

専修学校等

鹿児島医療技術専門学校、鹿児島医療福祉専門学校、鹿児島キャリアデザイン専門学校、鹿児島レディスカレッジ、鹿児島県医療法人協会立看護専門学校、久木田学園看護専門学校、今村学園ライセンシアカデミー、総合学園ヒューマンアカデミー鹿児島校、日本デザイナー学院九州校、福岡ベルエポック美容専門学校、鹿児島県理容美容専門学校、鹿児島歯科学院専門学校、九州スクール・オブ・ビジネス専門学校、九州観光専門学校、平岡学園介護福祉専門学校、KCS鹿児島情報専門学校、赤塚学園看護専門学校、九州ビジュアルアーツ、福岡スクールオブミュージック&ダンス専門学校、中村調理製菓専門学校

就職先 (近年の実績)

J A食肉かごしま、イースト朝日、参天会、京セラ川内、九州伊藤精工、三ツ和、指宿フェニックスホテル、信州庵、九州管区警察局、自衛隊、城山観光、尚徳会 徳光苑、ドラッグストアモリ、サンエッグ、九飛勢螺

取得可能な検定・国家資格

日本漢字能力検定(漢検):2級・準2級・3級、実用英語技能検定(英検):2級・準2級・3級、実用数学技能検定(数検):準2級・3級、日本語ワープロ検定:2級・準2級・3級、情報処理技能検定(表計算):2級・準2級・3級、危険物取扱者乙種第4類、第一級陸上無線技術士



機械電気科

Mechanical and Electrical Course

実践的カリキュラムで 未来に輝くエンジニアを育成する!

佃 春澄さん (穎娃中出身)



機械電気科の特徴

1

1年次は機械と電気
の両方を学び、2年次からは
コース選択制。

1年次に、機械設計や電気回路などの座学、旋盤や電気工事といった実習で基本的な知識や技術を学びます。そして自分の興味があるコースを選択し2年次より深く学びます。

2

専門的な技術をと
おして、学校・地域の環境整備
や活性化に貢献。

実習や課題研究をとおして、イルミネーションの製作や地域の方々から依頼のあった要望に応えます。自分たちの学んだ知識や技術が役に立っている喜びを実感することができます。

3

資格取得に向けた
補習や対策が充実。

年間計画により、各学年で取得する資格や時期を把握し、朝補習はもちろん放課後や宿題などで十分な対策を行います。経験豊富な先生方の手厚い指導で合格に導きます。

令和6年4月10日



Teacher's greeting

機械電気科1年担任
江崎先生 (機械電気科)

穎娃高校機械電気科の魅力は、2年次から機械コースと電気コースを選択できること、選択後も機械コースの生徒が電気系の資格取得を希望した際は、電気コースの先生が対応してくれる(その逆も)など、他校ではなかなか実現が難しい横断型の指導が受けられることです。

『工業系には行きたいけど、高校受験時には機械科と電気科どちらが自分に合っているかわからない』『機械科と電気科の違いはなんとなく分かっているけど、実際に体験(入学)してから決めたい』『機械系と電気系どちらも学びたい』そんなあなたに穎娃高校機械電気科をおすすめします。



進路実績

大学・短期大学

福岡工業大学、第一工科大学、福岡工業大学短期大学部、鹿児島国際大学、崇城大学

専修学校等

吹上高等技術専門学校、KCS鹿児島情報専門学校、鹿児島キャリアデザイン専門学校、鹿児島医療技術専門学校、鹿児島工学院専門学校、鹿児島県立農業大学校、KBCC鹿児島情報ビジネス公務員専門学校、医健スポーツ専門学校、熊本総合医療リハビリテーション学院、宮崎福祉医療カレッジ

取得可能な検定・国家資格

第一級陸上無線技術士、電気主任技術者(3種)、工事担任者、第一種電気工事士、第二種電気工事士、二級ボイラー技士、危険物取扱者乙種全類、パソコン利用技術検定、情報技術検定、計算技術検定、機械製図検定

就職先 (近年の実績)

ENEOS宮入基地、松元機工、薩摩酒造、白濁酒造、三豊機工、京セラ川内、京セラ国分、川北電工、東京エンブラ、サンエッグ、新留土木、インフラテック、東水道工業、鹿児島虹の福祉会、明興テクノス、コスモテック南日本事業部、プランテムタナカ、山川造船鉄工、ふじリゾート

トヨタ自動車、トヨタ自動車九州、マツダ、日産自動車、JFEスチール西日本、三光機械、九州旅客鉄道、九州電力、九電工、九州電気保安協会、アイシンAW、牧野フライス、大東エンジニアリング、関電工、きんでん、内海造船、中山鋼業、日鉄鋼板西日本、トッパンテクノ、西日本プラント工業、日鉄電磁九州工場、九電送配サービス、日立ビルシステムエンジニアリング西日本、国立印刷局王子工場・小田原工場、日立ビルシステム西日本支社、前川製作所、大黒電機、小原工業、トヨタ車体、ノダ清水事業所、九州管区警察署、中国四国管区警察署四国警察支局



部活動紹介

CLUB INTRODUCTION



弓道部

弓道は、初心者からでもできるスポーツです。部員は少ないですが、その分しっかりと集中して弓を引くことができます。



丸岡大喜さん (南指宿出身)



卓球部

卓球は、誰でも簡単にできるスポーツです。部員は少ないですが、一人ひとりが一生懸命活動しています。



高取創さん (須賀出身)



野球部

野球部は、県大会ベスト8以上を目標に日々練習に励んでいます。チーム全員で声をかけ合い、1試合でも多く勝てるように頑張っています。



米瀬琉依さん (須賀出身)

池平樹さん (山川出身)



陸上競技部

陸上部は日々の練習を楽しく一生懸命取り組んでいます。常にベストを尽くし入賞を目指して頑張っています。ぜひ入部してください。



東村拓希さん (須賀出身)



サッカー部

試合では一戦一戦を大切にプレーするよう心がけています。サッカーの技術だけでなくプロの社会人になるための人間性を身につけられるよう日々練習に取り組んでいます。



前村遙輝さん (須賀出身)

田原悠宇さん (須賀出身)



バスケットボール部

日々、楽しく練習に励んでいます。部員は少ないですが一試合でも多く勝てるように一人ひとりが頑張っています。



高崎璃矩さん (南指宿出身)

住吉悠来さん (南指宿出身)



バドミントン部

現在、10名で活動しています。高校から始めた部員がほとんどですが、日々の練習を頑張っています。ぜひ一緒に高校生活を充実させましょう。



城ヶ崎 惺也さん (南指宿出身)

折尾彩徠さん (須賀出身)



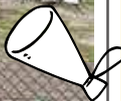
男子バレーボール部

男子バレー部は県大会ベスト8を目標にして、日々練習に励んでおり、一人ひとりがチームプレーを大事にし、元気に頑張っています。



宮迫颯さん (開聞出身)

新吉琉羽磨さん (開聞出身)



女子バレーボール部

女子バレー部は地区大会に向けて日々の練習をがんばっています。みんな一生懸命で仲がよいチームです。



前田胡桃さん (須賀出身)

東夢乃さん (山川出身)



アート部

美術分野の展示会に応募したり、学校行事の装飾を担当しています。また地域の皆さんから灯笼作りなど依頼を受けてボランティアも行います。



田頭弥佳さん (山川出身)

永瀬美優さん (須賀出身)



ものづくり部

高校生ものづくりコンテストでの入賞を目標に活動しています。今年は電子回路組立部門・溶接競技部門参加します。他にも多くの部門があるので興味のある人はぜひ、見に来てください。



ソフトテニス部

県大会でベスト8以上を目標に、日々の練習に励んでいます。きつい事もありますが、一人ひとりがやる気を持って頑張っています。



立根愛太郎さん (北指宿出身)

飯伏柚香さん (須賀出身)





卒業生からのメッセージ



MESSAGE

普通科 General Course

鹿児島純心大学

雪丸 鈴さん



令和6年卒業
(穎娃中出身)

私は高校卒業後、鹿児島純心大学・看護栄養学部・健康栄養学科に進学します。

高校生活では、体育祭や修学旅行などたくさんの行事がありました。その中でも授業や休み時間に、友人と話したり、勉強を教え合ったりした時間が一番の思い出です。高校生活はあっという間でしたが穎娃高校で学んだことはたくさんあります。普通科の授業である「総合的な探究の時間」では周りの人と協力してやり遂げる事の大切さを学ぶ事ができました。

ぜひ、みなさんも穎娃高校で楽しい高校生活を送ってください。

城山観光株式会社

上村 妃莉さん



令和5年卒業
(穎娃中出身)

私は穎娃高校を卒業後、城山観光株式会社に就職しました。現在はホテルの中にあるパン屋で働いています。高校生活では挨拶の大切さや正しい言葉遣いを身につけることができたと思います。接客の際は、お客様にとって気持ちの良い接客をするためにも、笑顔でお客様の目をしっかり見ることを心がけています。高校生活は本当にあっという間なので学業、私生活共に充実した日々を過ごしてください。



機械電気科 Mechanical and Electrical Course

九州管区警察局

三嶽 優雅さん



令和6年卒業
(間間中出身)

私は、穎娃高校に入学し、多くの思い出ができました。一番の思い出は資格取得です。

私は1年生の秋頃から第一級陸上無線技士（一陸技）の資格に取り組みました。朝補習や自宅学習など、いろいろ大変なことはありましたが、先生方のサポートのおかげで、大学生レベルの資格である一陸技を取得することができました。この資格を活かし九州管区警察局を受験し、内定を頂くことができました。受験前に、学習面だけでなく作文指導や面接練習を多くの先生方に指導して頂いたことと友人と励まし合いながら最後まで頑張ったことが内定を頂いた理由だと思います。

みなさんも目標に向かって全力で取り組んで最高の高校生活にしてください。

トヨタ自動車九州(株)

福村 海斗さん



令和4年卒業
(山川中出身)

私は穎娃高校の機械電気科を卒業後、トヨタ自動車九州に勤めています。業務内容は塗装工程のロボットのプログラムや治具の設計などをCAD上で行い、工程を円滑に稼働させる工程整備業務を行なっています。入社して3年目になり業務にも慣れ、任される事も多くなり、とてもやりがいを感じています。社会人になっても資格取得や検定に励み、高校時代の学びや多くの資格試験、検定への挑戦が今に活かしています。ぜひ穎娃高校に入学した際はいろんな資格や検定に挑戦してみてください。高校3年間の思い出はかけがえのないものです。友人や先生方と高校生活を全力で楽しんで素敵な高校生活にしてください。



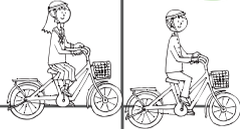
学校行事

EVENT CALENDAR



4

- 入学式
- 対面式
- 部活動紹介
- 三者面談



5

- 一日遠足
- 中間考査
- PTA総会
- 生徒総会



6

- ものコン県大会
- 進路ガイダンス
- 期末考査
- 夜の学校説明会

7

- 進路講演会
- クラスマッチ
- 交通安全教室
- 夏季補習



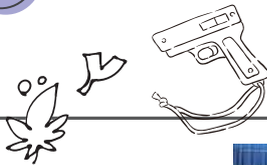
8

- 校内就職選考会
- 面接練習会
- 一日体験入学
- 夏季補習



9

- 体育祭
- 就職選考開始



10

- 中間考査
- 生徒会役員改選



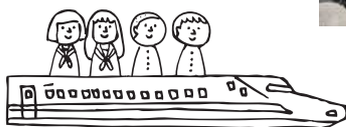
11

- 期末考査
- 文化祭



12

- 修学旅行
- 持久走大会
- クラスマッチ



1

- 大学入試共通テスト
- 就業体験
- 卒業考査



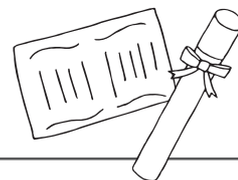
2

- 推薦入試
- 学年末考査
- 同窓会入会式



3

- 卒業式
- 一般入試



私たち
頑張っています!



▲毎年恒例の「イルミネーション点灯」



▲4年ぶりの開催「えいのゴッソイまつり」に参加



▲MBCラジオ「てげてげハイスクール・ハウス」に出演



▲機械電気科課題研究発表会作品
「焼印製作」



▲機械電気科課題研究発表会「よるざや」



▲こどもまつりでの読み聞かせボランティア

南九州市の顕娃高校機械電気科2年小島誠飛さん(17)が手をぬらさずに傘を丸めて乾燥させる装置を開発し、2023年度の発明コンテストで優秀賞と特別賞(工業所有権情報・研修館理事長賞)に選ばれた。同校からの優秀賞は3年連続4回目。

装置開発全国コンテスト 特別賞

手をぬらさず傘乾かせます

文部科学省の特許庁が主催するコンテストで、優秀な発明性・実用性を認められ、特別賞を受賞した。特別賞の中から、顕娃高校の2年生小島さんが、雨の日に傘の雨水で濡れた傘を乾かす装置を開発し、特別賞を受賞した。

「ハチダイ」で乾燥させる特殊な構造を持った小島誠飛さん。南九州市の顕娃高校。

顕娃高校2年 小島さん

「身近な問題考える視点持てた」

顕娃高校は、第一号大賞の栄冠は、第一号大賞4人の川元飛鳥さん(開発した「ペラペラ」も発明品)も受賞した。

知覧茶の課題解決へ

飲み比べセット 担い手ネット募集

知覧茶の認知度向上につなげたいと、南九州市の顕娃高校3年生が知覧茶の飲み比べセットを開発した。「えいのゴッソイまつり」(26日、顕娃運動公園)で70セットを販売する。茶業の担い手不足解消に向け、移住セミナーのネット配信を行う。

顕娃高生がプロジェクト

「知覧茶の課題解決」プロジェクトの一環として、知覧茶の認知度向上に向け、知覧茶の飲み比べセットを開発した。知覧茶の認知度向上に向け、知覧茶の飲み比べセットを開発した。知覧茶の認知度向上に向け、知覧茶の飲み比べセットを開発した。

12月2日に移住セミナーをライブ配信する顕娃高校の3年生

▲知覧茶の飲み比べセットを開発(上)
移住セミナーライブ配信(下)
(新聞記事) 南日本新聞 令和5年11月26日

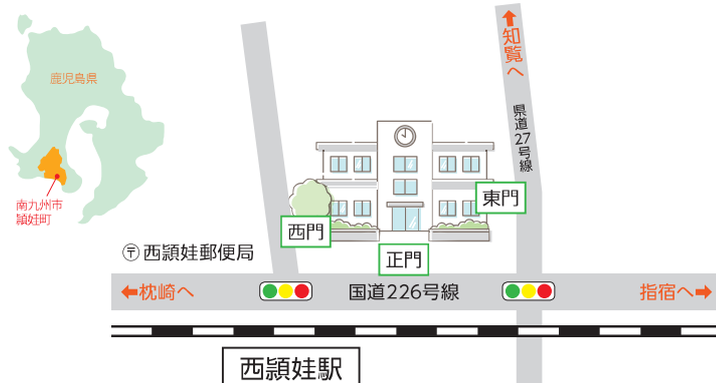
▲パテントコンテストで特別賞受賞(新聞記事)
南日本新聞 令和6年3月21日



WELCOME! EI HIGH SCHOOL



ACCESS MAP 本校付近地図



- 車
 - 鹿児島空港から 約90分
 - (指宿スカイライン穎娃インターから)..... 約15分
- JR
 - 枕崎駅から 35分
 - 山川駅から 30分
 - 指宿駅から 35分
 - 喜入駅から 70分
- 鹿児島交通バス
 - 指宿駅から 45分
 - 知覧から 30分



鹿児島県立

穎娃高等学校

〒891-0702 鹿児島県南九州市穎娃町牧之内2000番地
 TEL.0993-36-1141 FAX.0993-36-1142
<http://www.edu.pref.kagoshima.jp/sh/ei/>

ブログも
やってるよ!
(随時更新中)

学校紹介の
動画もあるよ!

