



# 大分県立久住高原農業高等学校

校訓 高爽・創生・躍進

所在地 〒878-0204 竹田市久住町栢木 5801-32  
電話番号 0974-77-2200 FAX 番号 0974-77-2272  
URL <https://kou.oita-ed.jp/kujyuu/>  
交通機関 竹田交通 竹田～久住～直入支所線  
久住高原農業高校前バス停 徒歩1分



## 1 設置学科

	1 学年	2 学年	3 学年
農業科	1 学級	1 学級	1 学級

## 2 全校生徒数と寮生徒数

全校生徒数			寮生徒数		県外
学年	男子	女子	合計	男子	
1年	24	14	38	14	9
2年	27	6	33	17	5
3年	17	8	25	14	6
合計	68	28	96	45	25

## 3 学校の特徴

### (1) スクールテーマ

『～小さな学校の大きな希望～』

### (2) 学校教育目標

揺るぎない希望を抱き、  
高い誇りと何事にも打ち克つ強い意志を持ち、  
地域の文化・経済の発展の担い手として  
たくましく生きる農業人材を育成する。

### (3) 目指す生徒像

- ①自ら学び、課題解決能力を身につけ、社会の変化に応じて自らの判断で行動できる生徒
- ②夢や目標を見つけ、それに向かって自ら能力や適正を伸ばし挑戦し続ける生徒
- ③豊かな人間性と自然を愛する心を持ち、自律した社会人として活躍できる生徒

## (4) 魅力ある久住高原農業高校の取組

### ○地域とともに輝く高校魅力化事業

- ・地域課題をテーマに一人一研究の実践
- ・地域に公開する学習成果発表会の実施
- ・地域連携による部活動の魅力発信
- ・農業大学校、農業系大学へのキャンパス訪問

### ○特色ある教育環境、農業学習

- ・企業等と連携したスマート農業学習の推進
- ・アジアGAP取得
- ・有機JAS認証圃場での有機野菜栽培
- ・地域の農家や農業法人との連携授業
- ・九大高原農業実験実習場との連携研究

### ○環境保全とボランティア活動

入山公廟清掃、くじゅう山系清掃登山、  
地域清掃活動、竹楽ボランティア等

## (5) 特色ある教育課程

- 1年次国語、数学、英語における習熟度によるコース編成、2年次からのコース制導入により、少人数授業を実現し、より丁寧な指導が受けられます。
- 久住の大自然の環境を活かし、「作物」「野菜」「草花」「畜産」の専門科目を実践的に学びます。
- 学校設定科目「チャレンジMy農場」で、地域農業が抱える課題や問題を科学的、論理的に解決できる手法を学びます。

## (6) 部活動

- 軟式野球部、うし部、農業愛好部、フェンシング部、ドローン愛好会等があります。
- うし部は全国でも珍しい部活で、黒毛和種(肉用牛)を飼育管理して和牛のオリンピック「和牛能力共進会」や「和牛甲子園」に出場しています。

## (7) 卒業後の進路

- 主な進学先(過去3年間抜粋)  
九州大学、高知大学、東京農業大学、南九州大学、東海大学、日本文理大学、東京精華大学、同朋大学、大分・宮崎・福岡・鹿児島・新潟各県立農業大学校、別府大学短期大学部、各種専門学校等
- 主な就職先(過去3年間抜粋)  
フェドメドベール、藤野屋ファーム、堀木材、丸果大同青果、エコファーム21、芦刈農産、吉田喜九州、草庵秋桜、友岡建設、自衛隊他

## (8) 竹田市運営の学生寮完備

### 農業留学生募集中!

開校8年、他県からの留学生合計51名

今年度在籍の他県出身者出身県

東京都・千葉県・神奈川県・大阪府・京都府  
兵庫県・福岡県・長崎県・鹿児島県・沖縄県  
熊本県



## 大分県立玖珠美山高等学校

校訓 自立・創造・協同

所在地 〒879-4403 玖珠郡玖珠町帆足 160  
電話番号 (0973) 72-1148  
FAX 番号 (0973) 72-1149  
U R L <https://kou.oita-ed.jp/kusumiyama/>  
交通機関 JR久大線豊後森駅から徒歩 5分



### ◆設置学科・各学年別学級数(令和8年度)

	1学年	2学年	3学年
普通科	3学級	3学級	3学級
地域産業科	1学級	1学級	1学級

### ◆全校生徒数(令和8年度)

	1学年	2学年	3学年	合計
普通科	78	78	89	245
地域産業科	29	26	27	82
合計	107	104	116	327

### 県下高校初のコミュニティ・スクール導入!

地域に根ざした教育活動により、思考力・判断力・表現力の育成や、市民性を涵養し、一人一人の夢を実現します。

### ◆スローガン

幸せ・感動・夢実現

### ◆校訓

「自立」

自ら学び、考え、判断し、常に前進する力

「創造」

自分と社会の幸せのために新しいものを生み出す力

「協同」

自ら人と協力し、お互いの心を合わせチームで働く力

### ◆学校教育目標(育成したい生徒像)

「自立・創造・協同」の校訓のもと、高い識見と豊かな情操を養い、社会を逞しく生き抜く力を身につけた、心身ともに健全な生徒の育成

### ◆令和8年度重点目標

- (1) 深い学びの実現と学びに向かう力の伸長による進路希望の達成
- (2) 主体的な行動力と豊かな人間性の育成
- (3) 保護者や地域と連携した魅力ある学校づくりの推進
- (4) 安全・安心な教育環境の整備と働き方改革の推進

### ◆学科紹介

#### 普通科

大学進学を中心とした幅広い進路希望に対応するため進路目標に応じたコースを設置し、基礎学力の定着を図り、知識を活用する取組を通して問題解決能力を身につけた人材を育成します。

#### 地域産業科

農業の基礎的学習を基に、野菜、草花、畜産、食品製造の専門的知識と技術力を習得し、経営や流通の専門学習や総合選択制による、商業、情報等の幅広い学習を通して地域の人材や資源等を活用した地域課題の解決に向けて取り組める人材の育成を行います。

### ◆主な進路先(過去3年分)

#### <進学>

<令和7年度も健闘しました!>

#### ○国公立大学

九州大学、九州工業大学、熊本大学、大分大学  
長崎大学、佐賀大学、鹿児島大学、茨城大学、愛媛大学、北九州市立大学 等

#### ○私立大学

慶應義塾大学、早稲田大学、上智大学、明治大学  
青山学院大学、立教大学、日本大学、東洋大学、駒澤大学、福岡大学、久留米大学、別府大学 等

#### ○専門学校・大学校等

あさくら看護学校、麻生看護大学校、大分リハビリテーション専門学校、藤華医療技術専門学校 等

#### <就職>

<就職希望者 就職率100%>

玖珠町役場、九重町役場、大分県職員、自衛官、  
日本郵便(株)九州支社、大分県酒類卸株式会社  
大分銀行、おおやま夢工房、九州旅客鉄道、日田検診センター、イシイ九州孵卵場、老人保健施設はね、クス精密、ノーザンファーム、高梨乳業(株) 等



# 大分県立日田高等学校

〒877-0025 日田市田島 2丁目9-30

TEL 0973-23-0166 (代表)

FAX 0973-23-0167

URL <https://kou.oita-ed.jp/hita/>

交通機関 JR日田駅



## 1 設置学科 各学年別学級数

普通科	1学年	2学年	3学年
	5学級	5学級	5学級

## 2 全校生徒数

	男子	女子	合計
1年	87	114	201
2年	83	86	169
3年	83	115	198
合計	253	315	568

## 3 学校の特徴

- 志高く、知・徳・体の調和のとれた心豊かでたくましい人間の育成
- 創立105年の伝統（大正10年大分県立日田中学校として開校）
- スーパーサイエンス・ハイスクールⅣ期指定校

### SSH (スーパーサイエンスハイスクール) とは?

理科・数学に重点を置いたカリキュラムの開発や大学等との連携による、先進的な理数系教育を実施する高等学校

#### SSHの取組や授業で育成を目指す「日田高RGB」

「日田高RGB」の資質・能力を備えることで、あらゆる社会課題に適応し、地域や世界の未来を開拓できる人材を育成します。



#### SSHによる教科「SS探究」の主な内容

他の学校では体験できない独自の科目を開発しています。

課題研究基礎	1年全クラスで地域の特性を生かした「水」や地域の企業に関する探究活動を行います。
SSinformatics I	1年全クラスでICT活用の基本操作やデータ分析・発表スキル等を学びます。
SSCommunication	2年SSクラスで英語と理科を融合したアプローチで科学英語の基礎とプレゼンテーションを学びます。
水郷ひた学Ⅰ・Ⅱ	SSクラス以外の2・3年で、生徒の興味関心と地域を関連させた課題研究を行います。
探究Ⅰ・Ⅱ	2・3年SSクラスで、生徒の興味関心に基づくテーマについて科学的な課題研究を行います。

#### SSH関係の主な活動

### 「県外（種子島・屋久島）研修」

科学技術人材の育成を目的にした、科学技術や自然を体験する研修です。  
(2年生SSクラス)



## 「SSH 成果発表会」

SSHにおける一年間の研究成果を発表します。  
(2年生のポスター発表) ⇒



## 4 進路指導

生徒自らの様々な体験や丁寧かつ個に応じた進路指導により手厚いサポートを実施しています。

### ○入学時のつまずきをなくすために

⇒入学後、ルーティンで学習習慣・学習方法を指導

### ○個に応じた指導の充実

⇒学習習熟度別指導を数学・英語で導入

⇒全教員による小論文指導・面接指導

### ○教員の授業力の向上を目指して

⇒日田高深い学び3視点による授業改善

### ・卒業生の合格実績 (現役延べ数)

進学	国公立大学	準大学	私立大学	国短大	私立短大	その他	計
R6	97	0	209	7	11	21	345
R7	98	0	180	4	7	14	303
R8	79	1	156	2	2	20	260

※九州大(3名) 筑波大(1名) 広島大(2名)  
熊本大(12名) 国公立大6年制薬学部(2名)

就職	公務員	サービス業	その他	計
R6	0	0	0	0
R7	4	0	2	6
R8	1	1	2	4

## 5 部活動

部活動参加率が88%を超えています。放課後の学校も非常に活気があり、部活生たちは充実した毎日を送っています。

文化部		体育部		その他
科学	茶道	陸上競技	ラグビー	バドミントン
器楽	放送	バスケットボール	剣道	水泳
音楽	HLR	卓球	弓道	空手
JRC	美術書道	バレーボール	ボート	
		ソフトテニス	硬式野球	
		サッカー		

○美術部：全国総合文化祭

○科学部：全国総合文化祭、中高生情報学研究コンテスト

○書道部：全国高校書道展 特選

○放送部：NHK杯全国高校放送コンテスト

○ボート部：全国選抜大会、国民スポーツ大会、インターハイ

○弓道部(女子)：全国選抜大会、インターハイ



## 大分県立日田高等学校定時制

校訓 剛健・積極・明朗

所在地 〒877-0025 大分県日田市田島2丁目9-30

電話番号 0973-22-7612

FAX 番号 0973-22-7612

URL <https://kou.oita-ed.jp/hitatei/>

交通機関 JR 久大線日田駅から徒歩15分

- 1 設置学科 各学年別学級数  
普通科 各学年1学級

### 2 全校生徒数 令和8年4月

	1年	2年	3年	4年	合計
男子	23	7	9	3	42名
女子	8	9	13	8	38名
合計	31	16	22	11	80名

### 3 学校の特徴

#### 〈スクールミッション〉

県西部唯一の定時制課程の学校であり、個に応じた一人ひとりを大切にすることを進めるとともに、主体的、協働的な学習活動を通して、豊かな人間性を育成し、実社会に対応できる確かな学力と職業観・勤労観を育成する。

#### 学校の歴史

- ・1949（昭和24）年4月  
日田第一高等学校竹田校舎に定時制課程設置
- ・1951（昭和25）年12月  
日田城内高等学校に移転

#### 「ひた定」で学ぶ魅力

- ① 教職員全体での温かい見守り
- ② 人間関係づくりを大切にしたい行事の工夫
- ③ 少人数だからこそ丁寧な授業対応
- ④ おいしい給食で健康支援。安心して集える給食室
- ⑤ 追い立てられず、ゆとりをもって過ごせる

### 4 学校生活

#### 学習活動

学習内容は、普通科教科の基礎・基本を重視し、「わかる」「学び直し」を大切に授業を行っています。平成21年度入学生からは、必要な単位数を取得すれば卒業できる単位制を導入しています。夕間授業の実施により、1日6時間の授業を確保することで、3年間での卒業も可能となっています。また、これまで通り4年間での卒業を目指すこともでき、一人ひとりの希望や適性に応じ、幅広い選択ができるようになっています。



#### 卒業後の進路

〔進学〕(R7) 福岡医健・スポーツ専門学校理学療法科、日田高等技術専門校、久留米大学、日田准看学院、福岡短期大学 (R6) 近畿大学九州短期大学通信教育部保育科、放送大学  
〔就職〕(R7) (株)HK 企画、(株)キャノン、名水美人ファクトリー (株) (R6) 大分県職員（西部振興局）、SWS 西日本(株)、(株)財津管工、(有)タカシマ運送、あしたも(株)、中山化成(有)、就労継続支援事業所B型「ブルース」

#### 特別活動

本校は多くの学校行事があり、活動を通じて人間関係づくりをおこなっています。6月の定時制通信制の県体育大会へ向けて部活動を行い、8月に東京都で行われる全国大会を目指します。昨年度は、卓球、陸上、ソフトテニス部が全国大会出場を果たしました。10月の体育祭では、各種競技のほか、ダンスや太鼓などの出し物が企画されます。地域の方や卒業生を招いての講演会や日帰りのバス旅行等の企画もあり、幅広い研修を実施しています。他にも、ボウリング大会やスポーツ大会などの多様な行事を通じて、多くの思い出と良い経験を重ねています。

#### 皆さんへ

日田高校定時制は「働きながら学べる」だけではなく、「自分のペースで学べる」「学び直し」ができ、一人一人を大切に授業が行われています。本校は生徒数が80名の小規模校であり、生徒同士はもとより職員と生徒も和気あいあいと助け合い、支え合い、励まし合いながら学業や部活動に取り組んでいる「愛」にあふれた学校です。  
「高校卒業の資格がほしい」「不登校だったけれど勉強がしたくなった」「経済的に苦しいが夢を実現したい」…等、熱い思いを持った生徒が集まっています。

本校で調理される給食は栄養のバランスが取れるように調理員が工夫しており、「大変おいしい」と評判です。

「日田定には不思議な力がある」これは卒業生が残してくれた言葉です。あなたも家族的で自由な雰囲気とゆっくりに過ぎる時間のなかで、主体的に将来の夢の実現に向けて仲間と喜怒哀楽を共にしながら、力を合わせて充実した学校生活を送ってみませんか。



## 大分県立日田三隈高等学校

校訓 自立・実践・信頼

所在地 〒877-0000

大分県日田市大字友田1546-1

電話番号 (0973) 23-3130

FAX番号 (0973) 23-3131

URL <https://kou.oita-ed.jp/hitamikuma/>

交通機関 JR久大本線光岡駅下車徒歩10分

### 1. 設置学科：総合学科

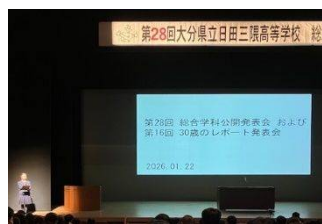
1学年(3学級) 2学年(3学級) 3学年(4学級)

### 2. 全校生徒数

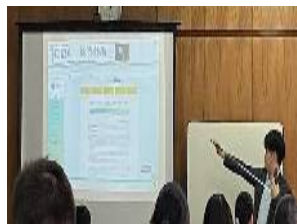
	男子	女子	合計
1年	14	64	78
2年	9	47	56
3年	14	79	93
合計	37	190	227

### 3. 本校の特色

昭和39年に日田三隈商業高校として開校し、昭和53年に普通科を増設、校名を日田三隈高校と改名しました。平成8年大分県下初の「総合学科」に改編し、今年で総合学科改編31年目になります。本校は、キャリア教育を体系化した独自のシステム(Mikumama PAS System)を有しており、3年間を見通した様々な教育活動を通じて、進路希望を達成する力を身につけると共に、生涯にわたって「生きる力」を育成しています。卒業して12年後、総合学科の最終課題である「30歳のレポート」に取り組みます。



総合学科公開発表会



日田未来学



デザイン講義



イベント出店

### 4. 学校生活

#### (1) 学習活動

本校には、①人文社会系列、②自然科学系列、③ビジネス情報系列、④ビジネス会計系列、⑤食品サービス系列、⑥アパレルデザイン系列の6つの系列があります。

系列は学科やコースとは違い、その系列の科目を中心に、自分の興味・関心や将来の進路に応じて様々な科目を組み合わせ、個別の時間割を作成しています。本校では、科目選択や様々な学習活動を通じて、「選択する力」を身につけます。

「地域人材の育成」の観点から、全教科で「日田」にちなんだ内容を学ぶ「日田未来学」を実施します。教科横断的な探究活動や地域との連携を行います。

また、「多様な学び」の充実のため、ダイバースコース(DC講座)で、英会話やダンスなどの教科とは違った学びを、希望する生徒を対象に放課後の時間を利用して実施します。

#### (2) 特別活動

生徒会を中心に、日田支援学校との交流や地域と連携したボランティア活動に参加しています。参加者には「30h表彰制度」を導入します。

#### (3) 部活動

体育部：ローイング(ボート)、バレーボール、卓球、硬式テニス、バスケットボール、弓道、陸上競技、ソフトボール、バドミントン、硬式野球。

文化部：ギター・マンドリン、演劇、生活研究、華道、茶道、商業(資格取得・三隈マーケット)、美術、放送。



ローイング(ボート)部



生活研究部(ファッションショー)



インタビュー

#### (4) 卒業後の進路

例年、3年生の全員が進路を決定して卒業します(進学約7割:就職約3割)。進学先は大学・短大・看護医療系・専門学校と多様であり、高校生活全般の実績をいかして主に推薦入試で合格を決めています。就職先は地元を選ぶ卒業生がとて多く製造・事務・接客・公務員等で地域に貢献しています。

#### (5) 中学生の皆さんへ

“未来の自分にワクワク、

私は日田三隈で「生き方」をデザインする”

日田三隈高校のキャッチフレーズです。毎年卒業時のアンケートでは、99%の生徒が「本校で学んで良かった」と回答しています。総合学科に改編し31年。様々な活動に積極的に取り組む生徒の入学を待っています。



# 大分県立日田林工高等学校

校訓 敬愛・勤勉・創造

所在地 〒877-0083 大分県日田市吹上町 30  
電話番号 0973 (22)-5171 FAX 番号 0973 (22)-5173  
U R L <https://kou.oita-ed.jp/hitarinkou/>  
交通機関 JR久大線日田駅よりバス約 10 分



### <専門性が高く特色ある実習>

座学では基礎・基本的知識を学び、実習では体験を主とした学習が毎週行われ、実践的な技能・技術の習得に取り組みます。実習棟には最新設備や実験装置を備え、県内屈指の専門高校として産業界の第一線で活躍する技術者が巣立っています。

また、林業科では 77ha を有する三花演習林での宿泊実習を在学中に 4 回(1泊・2泊 2 回ずつ)行います。(現在は水害による路線復旧工事の為代替地で実施)

### 4. 学校生活

#### <特別活動>

#### ○体育部(14)

野球・ソフトテニス・陸上競技・サッカー・柔道・剣道・卓球・バレーボール・バスケットボール・バドミントン・相撲・ソフトボール・弓道・総合運動部

#### ○文化部(6)

吹奏楽・美術・放送・囲碁・JRC・家庭クラブ

#### ○ものづくりや各種大会へ挑戦する専門部(5)

林業・機械・電気・建築・土木各クラブ

#### <学校行事>

学科対抗の伝統の体育大会(10月)、学科やクラスの特徴を活かした月隈祭(11月)、千年あかり等の地域ボランティア(11月)、体験型の修学旅行(12月)

#### <卒業後の進路>

令和7年度卒業生の100%が希望進路を達成しました(企業求人数は3634)。公務員および進学希望者には個別指導や特別補習を実施しており、公務員に6名合格、大学等に24名が進学しています。

### ◆◆◆◆◆ 中学生の皆さんへ ◆◆◆◆◆

『林工』は、充実した教育環境の中で、高い技術や資格を習得でき、就職や公務員・進学(国公立大学含む)など皆さんの希望に応えられる専門高校です。部活動や学校行事も活発で、様々な場面で自分の可能性を引き出せます。就職力や進学力を身に付け、進路実現に向けて挑戦する皆さんを待っています。

### 1. 設置学科 学年別学級数

		1 学年	2 学年	3 学年
【農業科】	林業科	1 学級	1 学級	1 学級
【工業科】	機械科	1 学級	1 学級	1 学級
	電気科	1 学級	1 学級	1 学級
	建築土木科	1 学級	1 学級	1 学級

### 2. 全校生徒数 (各学年別)

	男子	女子	合計
1 年	1 2 5	1 0	1 3 5
2 年	1 3 0	1 2	1 4 2
3 年	1 1 5	8	1 2 3
合計	3 7 0	3 0	4 0 0

### 3. 学校の特徴

#### 『匠の技で未来を切り拓く日田林工』

1901(明治34)年に創立され125年の歴史と伝統をもつ農・工2学科併設の学校です。卒業生は今春で24,944人を数え、地元産業界をはじめ全国で幅広く活躍しています。

#### <学校教育目標と重点目標>

農業(林業)・工業(機械・電気・建築土木)の2学科を設置する専門高校であり、変化の時代にも通用する産業人材の確保・育成につながる教育やものづくり教育を通して、地域社会の持続的発展や活性化に主体的に貢献できる力を育成します。

- 1 創造：体験学習を重視し、「1. 1」の精神のもと、ものづくりや資格取得に積極的に挑戦する環境を醸成し、専門性の高い生徒を育てます。**
- 2 勤勉：進路希望達成に向けて、授業改善による基礎学力とコミュニケーション能力を身に付けた生徒を育てます。**
- 3 敬愛：規律ある生活習慣を確立するとともに人権を尊重する調和のとれた生徒を育てます。**



大分県立中津南高等学校

校訓 **礼儀・誠実・進取・向上**

所在地 〒871-0043

大分県中津市高畑2093番地

電話番号 0979-22-0224

FAX 番号 0979-23-4678

U R L <https://kou.oita-ed.jp/nakatuminami/>

交通機関 JR中津駅下車 徒歩15分 または  
大交北部バス 豊田町2丁目下車 徒歩5分

### 1. 設置学科

	1 学年	2 学年	3 学年
普通科	5 学級	5 学級	5 学級

### 2. 全校生徒数 (4/10 現在)

	男子	女子	合計
1 年	98	102	200
2 年	91	109	200
3 年	105	90	195
合計	294	301	595

### 3. 学校の特徴

#### (1) 歴史

学校創立133周年を迎えた、県北を代表する普通科高校です。

#### (2) 教育目標

「礼儀・誠実・進取・向上」の校訓のもと、自ら課題を発見し解決する探究学習など、生徒のキャリア形成につながる教育活動による「知・徳・体」の調和のとれた全人教育を通して、豊かな人間性と確かな学力を育むとともに、持続可能な社会の実現に寄与する人材を育成する。

**次代を担うリーダーを育てます**

#### (3) 授業形態

文理横断教育の推進	選択授業の充実	習熟度別授業の実施
2年まで文理を分けず、幅広い教養を身に付けます。	進路希望に応じた科目選択が可能です。	英語・数学では生徒の習熟度に応じた授業を展開しています。

#### (4) 進学先

卒業後、多くの生徒が大学等へ進学します。

〈2026 年度大学入試合格者総数〉

#### 国立大学 145名

神戸大 2 名、九州大 4 名、名古屋大、京都大、大阪大、長崎大 (医学科 1 名)、熊本大 (薬学科 1 名)、埼玉大、京都工芸繊維大、岡山大、広島大、山口大、九州工業大、大分大、宮崎大、鹿児島大 他

国立大現役合格率 (合格者数/受験者数) 80.9%  
部活動生合格率 81.5% (文化部 82%、運動部 81%)  
多くの卒業生が文武両道を成し遂げています。

#### 私立大学 241名

慶応義塾大、青山学院大、中央大、東京理大、明治大  
同志社大、関西学院大、立命館大、近畿大、  
西南学院大、福岡大 他



### 4. 学校生活

#### (1) 学習活動

##### ① 「わかる授業・学力を伸ばす授業」の実施

授業研究や研修に基づいた授業改善の推進→  
主体的・対話的で深い学びを重視した質の高い授業の実施→確実な学力の定着

##### ② 発展的な学習環境と学力の深化・発展

夏期特別講座等の充実→主体的に思考・判断して表現する力の向上

##### ③ 自ら課題を発見・解決する探究学習

総合的な探究の時間「SUSUME プロジェクト」  
の実施→地域・日本・世界の課題発見・解決に向かう姿勢の確立

##### ④ 自学力向上のための校内外合宿等の実施

・1年次4月の教育合宿→仲間づくり、高校での学習方法の習得や規則正しい生活習慣の確立  
・AI による学習支援アプリの活用→個別最適な学びの深化

##### ⑤ 中津南グローバル人材育成プログラムを展開

オンライン英会話レッスン (英語力の向上) &  
MINAMI グローカル・デー (APU 国際学生との交流)  
→語学力の向上と異文化理解を深化

#### (2) 主な学校行事等

##### 充実した特別活動に、皆積極的に参加しています！

- (4 月) 入学式、歓迎遠足、教育合宿 (1 年生)
- (6 月) 南北親善球技大会、進学講演会
- (7 月) 大学出張講座
- (9 月) 開扇祭、中学生体験入学会
- (11 月) 校内企業説明会
- (12 月) 修学旅行 (2 年生)
- (3 月) 卒業式、クラスマッチ

#### (3) 部活動

【運動部】空手道、バスケットボール、サッカー、卓球、テニス、弓道、野球、剣道、柔道、陸上、水泳  
【文化部】ESS、新聞、文芸、演劇、科学、茶道、放送、JRC、美術、音楽、書道、吹奏楽、かるた



大分県立中津南高等学校

耶馬溪校

校訓 礼儀 誠実 進取 向上

所在地 〒871-0404

大分県中津市耶馬溪町大字戸原 1650-3

電話番号 0979-54-2011 FAX 番号 0979-54-2519

U R L <https://kou.oita-ed.jp/yabakei/>

交通機関 JR 中津駅よりスクール便で 40 分



## 生活福祉コース

地域の福祉施設・短大等との連携により実践的な介護・保育系の人材を育成します。地域との交流(だいたいクラブ等)や福祉施設実習、外部講師を招聘した体験的な学習を通して知識・技術を身につけ、福祉に関わる専門的な資格取得を目指します。

## 1. 設置学科

環境・社会共生科	普通科	
1 学年	2 学年	3 学年
1 学級	1 学級	1 学級

### (1) 本校のあゆみ

昭和40年4月に「県立耶馬溪高等学校」として独立、平成7年にはコース制を導入しました。平成19年、中津南高校の分校となり、今年度、中津南高等学校耶馬溪校として20年目を迎えました。また、令和8年度入学生から全国募集を開始し、それに伴い、普通科を**環境・社会共生科**に改編しました。

### (2) 学校テーマ

## 小さな学校の大きな挑戦

～ 一人ひとりが主役になれる耶馬溪校 ～

### (3) 学校標語

「笑顔と挨拶 おもいやり」

### (4) 教育目標(スクールミッション)

豊かな自然環境や地域人材などの教育資源を活用する教育活動を通して、自ら挑戦する意欲を喚起するとともに、主体的に地域の産業や社会福祉に関わり、将来にわたって地域の発展に貢献しようとする意志や行動力を育成する。

## 2. 学校生活

### (1) 学習活動

#### ① コース編成(3コース)

2年次より、希望コースを選択します。コースの特性に合わせて全授業の約40%が、1クラス3解体の少人数授業形式で実施しています。一人一人の進路希望や適性に沿ったきめ細やかな個別指導で学力をつけ、第一志望での進路達成を目指します。

#### 進学コース

地元大学、短大等との連携や個別指導により進学力を育成します。基礎学力を定着させるとともに個に応じた指導や外部講師招聘による授業を通じて進学力を身につけます。

#### 情報会計コース

地域経済や地域活性化の担い手としての総合的なビジネス実践力を育成します。地域や外部機関と連携した実践的・体験的な活動を通して、専門的能力、人間力を身につけ、ビジネス社会に対応できる人材の育成を目指します。

### ② 耶馬溪校ならではの授業

#### 「耶馬溪自然環境探究」(1・2年次;全員) **NEW**

「耶馬溪自然環境探究」は令和8年度に設置された学校設定教科です。地域の環境や生態、それに由来するインフラや産業を学習し、環境保全や地域活動に貢献しようとする資質を育成する教科です。

#### 「耶馬溪学」(2年次;選択)

「耶馬溪学」は理科の選択科目(学校設定科目)で、本校生徒が小学生にホタルについて教える「ホタル授業」を発展させたものです。ホタルを始めとした耶馬溪の自然環境を教材とし、高校生の視点で学び、考え、地域に還元することを目的にしています。

### (2) 学校行事・生徒会活動

- 4月 入学式 対面式 歓迎遠足
- 5月 ホタル授業 生徒会役員選挙 県総体壮行会
- 6月 ホタル授業 生徒総会
- 7月 クラスマッチ 平和学習
- 8月 体験入学会
- 9月 面接指導 進路激励会
- 10月 体育大会 地域清掃活動
- 11月 紅葉祭(文化祭)
- 12月 クラスマッチ
- 1月 修学旅行 平田城址美化活動
- 2月 ホタル幼虫放流式
- 3月 卒業式

### (3) 部活動・同好会

- ① 運動部
  - 総合運動部
  - ソフトテニス同好会 バドミントン同好会
- ② 文化部
  - 家庭部 放送部 情報研究部 科学部
  - 書道同好会 耶馬溪同好会

## 3. 卒業後の進路(令和8年3月卒業生実績)

- ① 進学
  - 東九州短期大学、大分県立工科短期大学校、KCS 大分情報専門学校、平岡栄養士専門学校 他
- ② 就職
  - 直心会望箭荘、富双シート、ヨロズ大分、KOTANI 他



校訓 君の知性を磨け  
君の人格を高めよ  
君の身体を鍛えよ



〒871-0024 中津市中央町1丁目6番83号  
(JR中津駅下車 徒歩15分)  
電話 0979-22-0244  
FAX 0979-22-9919  
URL http://kou.oita-ed.jp/nakatukita

1. 設置学科・学級数・生徒数

学科	学年	学級数	生徒数		
			男子	女子	計
普通	1年	5学級	67	108	175
	2年	5学級	76	94	170
	3年	5学級	64	119	183

2. 歴史・沿革

明治44年(1911年)郡立高等女学校として創立  
昭和23年(1948年)大分県立中津第一高等学校と改称  
昭和26年(1951年)大分県立中津西高等学校北校舎と改称  
昭和28年(1953年)大分県立中津西高等学校南北両校舎を  
分離、北校舎を大分県立中津北高等学校と改称  
平成23年(2011年)創立百周年記念式典挙行  
令和3年(2021年)創立百十周年記念式典挙行

3. 学校の特徴

●コース編成

1年	2年	3年
5クラス	文Ⅰ(文系3教科重点型)	文Ⅰ(文系3教科重点型)
	文Ⅱ(文系5教科重点型)	文Ⅱ(文系5教科重点型)
	理Ⅰ(理系3教科重点型)	理Ⅰ(理系3教科重点型)
	理Ⅱ(理系5教科重点型)	理Ⅱ(理系5教科重点型)

●本校の主な取組

- ・卒業生や在校生の「生の声」を発信
- ・文章表現力・発信力の育成
- ・メタ認知・適応的学習力の育成
- ・社会課題解決のための学び

●明るく快適な教育環境

- ・学生食堂や宿泊施設を備えた北高会館
- ・明るく多目的に使えるNKホール
- ・校舎内の自学自習スペース



4. 学校行事・部活動

部活動—確かな文武両道

[文化部]弁論 新聞 放送 科学 美術 家庭 茶道 ESS 吹奏楽 書道  
ボランティア 音楽

[同好会]マンガ研究会

[運動部]陸上競技 バasketボール バレーボール 野球 弓道 柔道  
サッカー 卓球 剣道 空手道 テニス 水泳

< 令和7年度 の主な実績 >

●柔道部

第73回大分県高等学校総合体育大会  
(女子)個人52kg級優勝、63kg級準優勝  
令和7年大分県高等学校新人大会 女子個人第3位、  
個人63kg級優勝、78超kg準優勝  
第29回全九州高等学校新人大会 個人63kg級第3位  
第47回全国高等学校柔道選手権大会大分県予選  
女子団体第3位、個人63kg級準優勝

●吹奏楽部

第24回マーチングステージ全国大会九州予選  
金賞(全国大会出場)  
第62回大分県吹奏楽コンクール 金賞  
第38回大分県マーチングコンテスト 金賞

●書道部

第59回高野山競書大会 弘法大使賞(全国1位)  
全日本書道連盟賞(全国4位)  
第74回大分県高等学校文化連盟中央展 優秀賞(九州総文出場)

●空手道部

令和7年度大分県高等学校新人大会 男子個人第3位

●水泳部

第73回大分県高等学校総合体育大会水泳競技  
個人100m・200mバタフライ(九州大会出場)  
令和7年大分県高等学校新人大会 50mバタフライ(九州大会出場)



5. 卒業後の進路

国公立大 19名合格(令和8年春)

国公立大学等 大分大学、山口大学、大分県立看護科学大学、北九州市立大学、  
宮崎公立大学、名桜大学、新見公立大学、尾道市立大学、広島市立大学  
周南公立大学、山口県立大学、高知工科大学

私立大学

立命館アジア太平洋大学、久留米大学、近畿大学、西南学院大学、  
帝京大学、中村学園大学、福岡大学、神田外語大学、大東文化大学、  
龍谷大学、岡山理科大学、広島工業大学、京都産業大、立命館大など

専門学校

大分県立工科短大、麻生公務員専門、九州医療スポーツなど  
就職 国家公務員一般職、大分県警察、宇佐市職員(消防士)、  
日産自動車九州、TOTO ファインセラミックス(株)など

	国公立 大学	私立 大学	国公立 短大	私立 短大	専門 学校	就職
R8	19	131	6	9	57	14
R7	28	128	3	9	48	18
R6	23	84	2	13	51	8



# 大分県立中津東高等学校

(校訓) 自立 創造 誠実さ

## 1 スクール・ミッション

地域の商・工の未来を拓く学校という理念のもと、地元産業界と連携した高度な知識・技術の習得および人間力の育成に取り組む教育活動を通して、地域社会の発展に貢献できる産業人として必要な力を育成します。

## 2 設置学科・学級数

学科		1年	2年	3年
工業	機械科	1学級	1学級	1学級
	電気科	1学級	1学級	1学級
	土木科	1学級	1学級	1学級
	生産システム科	1学級	1学級	1学級
商業	ビジネス会計科	1学級	1学級	1学級
	ビジネス情報科	1学級	1学級	1学級

## 3 全校生徒数

学年	男子	女子	合計
1年	153	72	225
2年	137	73	210
3年	144	72	216
合計	434	217	651

## 4 学校の特徴

### 【キャッチフレーズ】

☆校訓のもと、商業・工業の専門学科を有する総合選択制の高校として、将来の地域社会を支えるため、挑戦の精神と創造力を持ったスペシャリストとしての産業人を育成します。

☆社会の形成に主体的に参画し、産業人としての職業観・倫理観にあふれ、未来を拓く実践力のある人材を育成します。

### 【学習活動】

学科の専門性を深めながら、2年次からは「総合選択制」により、一人ひとりの進路や興味に合わせた主体的な学びが可能です。学科の専門科目をさらに極めることも、学科の枠を超えて多彩な科目に挑戦することもでき、自分だけのカリキュラムで可能性を広げられます。

規律ある生活習慣、基礎学力が身につき、  
希望進路が達成できる学校



所在地 〒871-0004 中津市大字上如水 145 番地 3  
 電話番号 0979-32-3800 FAX 0979-32-3802  
 交通機関 JR東中津駅下車 徒歩 20 分  
 大交北部バス「中津東高校入口」徒歩 10 分  
 学校HP: <https://kou.oita-ed.jp/nakatuhighasi/>

### 【設置学科】

学科	学科での学び
機械科	設計・製図・工作を始めとする機械に関する知識と技能・技術を習得する。
電気科	電気工学を基礎とし、その応用として、ロボット・コンピュータなどの先端技術にも対応できる実践的な技術を習得する。
土木科	社会基盤整備に関する専門知識を学習し、情報社会に対応できる土木・建築技術を習得する。
システム生産科	ものづくりを総合的に学習し、素材・生産・商品・物流システム等の知識・技術を習得する。
ビジネス会計科	簿記・会計分野を中心とした経理事務に関する専門的な知識・技術を習得する。
ビジネス情報科	ビジネスに必要な情報の収集・処理・管理など情報活用に関する知識・技術を習得する。

### 【部活動】

運動部	硬式野球、バレーボール、バスケットボール、卓球、サッカー、ソフトテニス、陸上、相撲、柔道、剣道、総合運動部
文化部	工業クラブ（ロボット・機械クラブ、電気クラブ、土木クラブ、生産クラブ）、商業クラブ（コンピュータ、ワープロ、簿記、珠算・電卓、マーケティング）、JRC、家庭、吹奏楽、書道、放送

