



2024 めざせ スペциリスト

SPECIALIST

香川県立石田高等学校

〒769-2321 香川県さぬき市寒川町石田東甲1065番地

TEL (0879)43-2530 FAX(0879)43-2531

URL <https://www.kagawa-edu.jp/isidah02/>

E-mail isidah01@kagawa-edu.jp



校訓

教育方針

全人教育を重視し、人格の向上を図る
将来の郷土を担う人材を育成する



基礎学力の充実に努め、学習指導の向上を図る。

基本的生活習慣の確立をめざし、自律的精神の向上を図る。

各種クラブ活動の活性化に努め、強靭な体力と精神力の育成を図る。

教育環境の整備・充実に努め、愛護と活用の精神の向上を図る。

生命を大切にし、人権を尊重する精神の向上を図る。

地域に根ざした学校づくりを推進する。

国際化・情報化社会に対応できる人間の育成をめざす。

コース

2年次よりコースに分かれます。

農業経営コース

作物栽培や家畜飼育、その加工・流通及び利活用に関する知識・技術の習得を重視し、農業経営のスペシャリストをめざす。



SLD (Special Life Design) コース

基礎学力を向上させ、それぞれの進路に役立つ幅広い知識・技術を習得し、豊かな生活を営むことのできるスペシャリストをめざす。



A 生産経済科

流通経済コース

作物栽培や家畜飼育及びマーケティングや簿記、情報処理などの知識・技術の習得を重視し、農作物に関する流通経済のスペシャリストをめざす。



園芸科学コース

野菜・果樹・草花などの園芸植物に関する栽培やバイオテクノロジーなどの知識・技術を習得し、園芸農業のスペシャリストをめざす。



緑地環境コース

庭園などの緑地環境に関して、計画、設計、施工および管理などの知識・技術を習得し、造園緑地のスペシャリストをめざす。

D 生活デザイン科



服飾コース

服飾に関する基礎的な知識・技術を習得し、使用目的に応じた作品を創造性豊かにデザインし、製作できるスペシャリストをめざす。



食物栄養コース

食品や栄養、調理に関する基礎的な知識・技術を習得し、地域の食生活の向上に貢献できるスペシャリストをめざす。

E 農業土木科



地域環境コース

工事における地域環境を考え、測量や土木施工、社会基盤などの知識・技術を習得し、土木施工のスペシャリストをめざす。



土木工学コース

国土開発における測量や土木設計及び土木施工などの知識・技術を習得し、測量や設計のスペシャリストをめざす。



A 生産経済科

Agriculture



日本鶏

内容と特色

農業は、食料を供給するなど人間の生存に直接関与する根幹産業です。“食”的安全・安心が求められるなか、“農”への関心や期待が高まっています。

生産経済科では、農業生物の生理、生産・流通と経営、さらにはヒューマンサービスへの展開まで総合的に学習し、幅広い知識や技術を身に付けます。家畜や作物とふれあいながら農業を学び、自然や生命の素晴らしさを体験できるのが魅力です。

卒業後は、大学などへの進学、農業技術者として、また、地域の様々な産業に貢献する人材として活躍するなどします。



主な専門科目

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 農業と情報
作物
食品流通
生活活用 | ビジネス基礎
畜産
食品製造
簿記 |
|-----------------------------|----------------------------|

H 園芸デザイン科

Horticulture Design

クリ



イチイ



内容と特色

さまざまな野菜や果物は、我々の食生活を豊かにしてくれます。また、鉢植えの植物や庭の草木などの花や緑は、生活に潤いを与えてくれます。

園芸デザイン科では、野菜・果樹・草花の栽培や管理の方法、庭づくり・ガーデニングに必要な知識や技術を、実習を通して習得します。植物の生理を理解し、土づくりや適切な環境管理ができたとき、植物の生命力に感動し、自然の恵みに感謝することができます。

卒業後は、大学などへの進学、園芸や造園に関する技術者や経営者、また、地域の様々な産業に貢献する人材として活躍するなどします。

シクラメン



主な専門科目

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 農業と情報
野菜
草花
樹木バイオテクノロジー | 農業経営
果樹
造園計画
造園施工管理 |
|----------------------------------|------------------------------|

E 農業土木科

Engineering

内容と特色

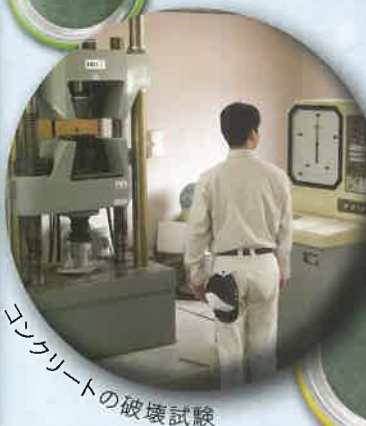
土木の仕事は、道路、鉄道、港、空港などの建設や上下水道、通信の整備など多岐にわたります。そのうち農業土木は、主に水田・畑の整備や食料生産の効率化や省力化を図ることで、農村生活の環境改善に貢献しています。

農業土木科では、正確な位置や高さを求める測量、安全な構造物をつくる設計、設計図にもとづいて工事を行う土木施工、環境の保全などについて学習し、土木技術のスペシャリストとして必要な知識や技術を身に付けます。

卒業後は、土木系の大学などへの進学、公務員、また、土木建設業などに貢献する人材として活躍するなどします。

現場学習会

課題研究発表会



施工実習

測量実習



主な専門科目

農業と情報	測量
農業と環境	農業土木施工
農業土木設計	地域資源活用
水循環	社会基盤工学



インターンシップ

D 生活デザイン科

Domestic Science

服飾コース



食物調理検定1級作品
被服実習



西洋料理講習会



和装講習会



内容と特色

私たちの生活は、少子高齢化や情報化、経済状況の影響を受けながら大きく変化しており、衣食住や保育・福祉などの生活産業と深い関わりがあります。

生活デザイン科では、食物や被服などを中心に情報、保育・福祉などを幅広く学び、体験学習や専門家の招聘、地域交流など、社会における実践力や応用力を身に付ける学習を行います。確かな知識や技術により、生活の質を高め、豊かな創造性や思いやりの心をはぐくみ、社会マナーやコミュニケーション力を養うことができます。

卒業後は、大学・短大・専門学校に進学して、栄養士や保育士、介護福祉士などへの道に進んだり、地域の生活産業などに貢献する人材として活躍したりします。

社会見学



保育実習



家庭クラブ・換気効果実験

生活と福祉	フードデザイン
生活産業情報	調査
ファッション造形基礎	栄養
保育基礎	ファッション造形

進路

令和4年度卒業生より

**笠井 愛翔さん**生産経済科卒
株十川牧場

インターンシップに参加したり、アルバイトとして働いたことにより、十川牧場でずっと働きたいと思うようになりました。正式に就職できたことを嬉しく思っています。

田中 鳩介さん農業土木科卒
国土交通省 四国地方整備局

試験のための勉強や面接練習は大変でしたが、その結果受験したすべての公務員試験に合格することができました。後輩の皆さんも、ぜひ頑張って挑戦してもらいたいと思っています。

森本 芽依さん生活デザイン科卒
株富蔵書店

入社試験が難しく、多くの先輩方が不合格になっていたので不安でしたが、どうしても書店で働きたいと思っていたので頑張りました。過去問を知り、しっかり対策することが大切だと感じました。

谷井 慎治さん農業土木科卒
琉球大学 農学部地域農業工学科

今までの卒業生が誰も受験したことのない大学ということもあり、ちょっと不安はありましたが、やはり頑張ってチャレンジしてよかったですと感じています。後輩の皆さんも続いてくれたらうれしいです。

横田 七海さん生活デザイン科卒
高松大学 発達科学部子ども発達学科

短大とどちらにするか悩みましたが、何度も両方のオープンキャンパスに参加して、じっくりと丁寧に学ぶ方が自分に向っていると考え、4年制大学に決めました。

出来 涼華さん園芸デザイン科卒
香川県立農業大学校 花き園芸コース

高校では草花を専攻していました。花きの栽培についてより深く学びたいと思っていたので、農業大学校への進学に迷はありませんでした。高校の先輩方がたくさん在籍されていることも決め手となりました。

進路状況

進学 55% 就職 45%

主な進学先 (過去3年間)

大学・短大	香川大学、島根大学、琉球大学、東京農業大学、高松大学、徳島文理大学、南九州大学、広島工業大学、吉備国際大学、愛知工業大学、名城大学、高松短大、徳島文理短大、香川短大、徳島工業短大、京都外国语短大、西日本短大日本大学
公共職業訓練校 専修学校 各種学校	香川県立農業大学校、香川ポリテクカレッジ、高松高等技術学校、穴吹カレッジ各校、高松市医師会看護、大川地区医師会看護、木田郡医師会看護、香川県歯科医療、香川県美容学校、キッズ調理技術、近畿測量、四国医療福祉、四国医療、四国総合ビジネス、京都建築大学校、修成建設、ブレーメン愛犬クリエイティブ

職業教育の一環としての資格取得

資格

被服検定 1級

日本農業技術検定	ガス溶接技能講習	家庭科技術検定	簿記実務検定	危険物取扱者
造園施工管理技士	秘書検定	珠算・電卓実務検定	測量士	補造園技能士
車両系建設機械特別教育	実用英語技能検定	ビジネス文書実務検定	土木施工管理技士	園芸装飾技能士
フォークリフト特別教育	日本漢字能力検定			



園芸装飾技能�定



汗が落ちおっと危ない測量図完成間近ににじませるなど
作業着をしっかりと整え明日へ行く待つは猛暑の測量実習
本番でミキサー止まりパニックにミキサー動け頭働け
新しい命両手で受け取るよ我が手に刻む命の重み
どんな日も汗水流し汗の味果樹から学ぶ蜜の味
汗が落ちおっと危ない測量図完成間近ににじませるなど

石高短歌

検定日緊張ピーク始まるやミシンと心臓同時に動く



生活



部活

充実した石高ライフ

