



カ

あなたの未来を輝かせるKANNOの魅力!

求人件数(令和6年度)

求人倍率30.82倍 公務員希望者除〈 卒業生の活躍が評価され、 県内企業から多くの求人をいただいています!





学科別進路状況(令和6年度卒業生)

企業希望者の約81%は 県内 で内定をいただきました! ■県外

求人件数3051件 一般企業就職希望者

						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
番別 在 研			進学/111名				就職/151名			- - - - -
種別 学科名 (略称)	籍数	修	4 年 制 大 学	短期大学	農業大学校	専各 門種 学 校	企業	縁自故営	公 務 員	の他
農業科学科(A)	34	2	2	0	2	9	14	1	4	0
辰未行于行(A)	J,		_		_	,	, ,	·		_
動物科学科(Z)	39	0	1	0	4	21	11	1	1	0
環境創造科(F)	40	0	3	1	0	6	17	0	13	0
農業土木科(C)	39	0	4	0	0	0	5	0	30	0
バイオ園芸科(L)	40	0	2	0	2	14	20	1	1	0
食品科学科(E)	34	0	2	4	0	10	18	0	0	0
生活科学科(H)	39	0	1	7	1	15	14	0	0	1
合計	265	2	15	12	9	75	99	3	49	1

主な進路実績(令和6年度卒業生)



●佐賀大学 ●活水女子大学 ●久留米工業大学 ●九州国際大学 ●国際武道大学 ●長崎外国 語大学●長崎国際大学●長崎純心大学●東海 大学 ●東京農業大学 ●日本文理大学 ●長崎 女子短期大学 ●長崎短期大学 ●九州産業 大学造形短期大学部 ●長崎県立農業大学 校●熊本県立農業大学校●中国四国酪農大 学校 ●長崎高等技術専門校 ●あさくら看護 学校 ●岡山医療センター付属岡山看護助産 学校 ●専門学校麻生看護大学校 ●大川看護 福祉専門学校 ●長崎県央看護学校 ●島原市 医師会看護学校 ●福岡医療専門学校 ●こころ 医療福祉専門学校 • 久留米リハビリテー ション学院●九州医学技術専門学校●長崎 リハビリテーション学院●長崎歯科衛生士専 門学校 •福岡医療専門学校 他

- ●国土交通省(九州地方整備局)
- 林野庁九州森林管理局
- ●長崎県庁 ●島原市役所
- 大村市役所 ●諫早市役所
- ●長崎市役所 ●長崎県警

●国土交通省(近畿地方整備局)

- ●海上自衛隊 ●警視庁
- •陸上自衛隊 ●岡山県庁 ●佐賀県庁
- ●東京都庁
- ●福岡県庁 ●千葉県庁
- ●福岡市役所

- ●西海園芸 ●くみあい肥料 ●芙蓉会 ●ハマエンジニアリング ●秀工社 ●ボディワークセラピストエージェンシー ●佐世保食肉センター ●コカ・ コーラボトラーズジャパンベンディング ●ハウステンボス ●杉永蒲鉾 ●丸高商事 ●三菱自動車 ●長崎厚生福祉団 ●長崎西彼農業協同組合
- ●日本フードパッカー ●有田工業 ●KMT ●ウラノ ●クロダ ●吉川金属商事 長崎リソースファクトリー●九州ガス●九州テクノ●三菱重工●西州建設 ●宅島建設 ●長崎キヤノン ●長崎造船 ●日本郵便 ●菅原産業 ●九州建設 マネジメントセンター●長崎県建設技術研究センター●扇精光コンサル タンツ ●長崎県土地改良事業団体連合会 ●ヤマト運輸 他

- ●ホテル日航福岡 ●マキシム
- ●にしけい ●トヨタ自動車
- ●レフティーネット志茂
- 京セラ ●ノーザンファーム
- •伊万里木材市場
- ●ENEOSウイング
- 九電工●クボタ ●関西シニア住宅協会 ●サンデリカ ●山九
- ●ジェイ・テック

●九州旅客鉄道

ポ厚

体路

生徒一人ひとりに 寄り添ったサポートを行います!

- 進学補習(希望者)
- 公務員補習(希望者)
- 夏季学習会(希望者)
- ●進路ガイダンス ●添削指導

●小論文指導(希望者)

- ●面接指導
- インターンシップ

進学・一般就職・ 公務員・研修など

進路実現に 対応できます!



卒業後も活躍する先輩たち

私は動物の役に立つ仕事がしたいと思い、動物科学科に入学しました。 授業では肉牛や乳牛、豚、鶏、犬やマウスなどの多くの動物の専門知識 を、実習を通して身につけることができます。

私は東海大学農学部動物科学科へ進路決定し、今後もさらに詳しく実践

的な知識と技術を学びたいで す。そして将来は動物とヒトの 架け橋となり、たくさんのことに 挑戦したいです。

動物たちと一緒に充実した 3年間を送ってみませんか。

 $A \cdot N$ 動物科学科

与町立長与中学校出身 [進学]東海大学農学部動物科学科 農業科学科では、農作物の栽培に関する知識や技術を学び、さらに 情報技術や機械関係について学習します。その中で情報系の資格指 導に強い学科です。私は、将来家業の農業を後継するために、本校 農業科学科に入学しました。農業科学科は農場での実習も多く、自然 と触れ合いながら仲間と協力し、楽しく有意義な学校生活を送ること ができました。卒業後はここで学んだ知識や技術をさらに深めるため 大学に進学し、将来は先進技術を導入した次世代型農業を実践した

いと考えています。そして地域の農業の発展に少し でも貢献できればと思っています。皆さんも農業科 学科で様々なことにチャレンジし、自分の可能性を広 げてみませんか。

島原市立三会中学校出身 [進学]東京農業大学 農学部 農学科

S·StA 農業科学科

環境創造科では、森林・林業について深く学ぶことができます。チェーン ソーで木を切ったり、樹幹解析(樹木測定)など、学校演習林で様々な体験 ができます。授業だけでなく、実際にやってみることで知識を深めることが できます。2年生からは、森林環境・ガーデンデザイン・ウッドワークの3つの 専攻に分かれ学習する時間があります。私は、中学校の時から木工をやり たいと思っていたので、ウッドワークを選択しました。基礎から学ぶことがで き、3年生の最後の作品は一から自分で考え製作するので達成感を味わう

ことができます。卒業後の進路は全員、森林・林業とい うわけでなく、森林について学びながら、先生方からの サポートを受け様々な道に進むことができます。夢の実 現に向け、県内で唯一、森林について学べる環境創造 科に入学をお待ちしています。

諫早市立諫早中学校出身 [就職]長崎県庁(林業職)

 $M \cdot K$ $\overset{\cdot}{\sim} K$ 環境創造科

農業土木科は橋や道路の種類や構造などを学ぶ「土木」や、農業の生 産性を高める「農業土木」を学ぶことができます。さらに実習を通して、 学んだことをより理解することができます。測量士補・2級土木施工管 理技士補などの専門的資格をはじめ、多くの資格を取得することがで きます。農業土木科は公務員の合格率が魅力的で私も農家の方々の役 に立ちたいと考え、長崎県庁を選びました。県内外を問わず多くの先輩 方が技術系公務員として活躍されています。

公務員の他にも企業への就職や進学など 様々な進路を実現することができます。 ぜひ農業十木科に入学して最高の3年間を

過ごしましょう!

諫早市立西諫早中学校出身 [就職]長崎県庁(農業土木職)



「バイオ園芸科」は日本で唯一の学科であり、植物はもちろんバイオテ クノロジーや農業・食料について学習し、実習で花や野菜の栽培から 販売まで行っています。さらに学科の施設等の学習環境が全国でトッ プを争うほどの学科です。先生方はとても優しく、丁寧にご指導をして くださり楽しく学習できます。勉強以外でも進路相談、個人的な悩みな ど親身になってくださいます。私も進路のことで相談に乗っていただ

き、第一希望のJR九州に就職が決定しました。 バイオ園芸科に興味のある方はもちろん、興 味のない方も自分の目指す将来の進路実現 のため、ぜひバイオ園芸科に入学してみませ んか?

諫早市立小長井中学校出身 バイオ園芸科 [就職]JR九州(九州旅客鉄道株式会社)

私は、将来食品に関わる仕事に就きたいと思い、食品に対する知識や 技術を学べる「食品科学科」に入学しました。食品科学科は、実験や実 習を通して沢山の仲間と関わりながら、お菓子の作り方や食品の知識 を学ぶことができます。また、菓子検定や料理検定などの専門的な資 格を取得することも出来ます。先生方もとても優しく、親しみやすいので 楽しく授業に取り組むことが出来ると思います。進路も、企業への就職 や専門学校への進学、大学への進学など幅広く、夢を叶える機会も多く あります。私は、食品科学科で学んだ知識や技術を就

S·H z/

食品科学科

職後も生かしていきたいと思います。中学生のみなさ ん、食品科学科に入学して楽しい学校生活を過ごしま せんか。

諫早市立真城中学校出身

『生活科学科』では、被服や調理、福祉、保育に関する知識や技術を身に付け ることが出来ます。2年生になると3つのコースに分かれより専門的に学びま す。私は、入学当初、夢は決まっていませんでしたが介護を学ぶヒューマンサー ビスコースを専攻し、介護実習や外部講師の授業を通し看護職に魅力を感じ、 看護師になりたいと思うようになりました。生活科学科では、家庭や福祉につ いてはもちろん学べますが、農業や動物についても学び、たくさんの体験が出 来ます。また、家庭科技術検定や情報処理検定を受けることができ充実した高

校生活を送ることができます。進路では幅広い就職先や 進学先があるため自分の夢をかなえることができると思い ます。中学生の皆さん、生活科学科に入学し様々なことを 経験し、充実した3年間を送ってみませんか。

[進学]長崎県央看護学校 看護科



F·Uz 生活科学科

N·S=A



農業科学科 今、「農業」がアツイ! 農業の可能性は無限大!

















- ●農業自営者育成、農業法人並びに農業関連産業従事者を養成します。
- 野菜・果樹・草花の栽培に関する知識、技術の習得と基礎学力向上に努めます。
- ●農業経営に必要とされる「情報」や「機械」の授業も多く学ぶことができるので、 関連の資格取得や就職も可能です。

3年間で学ぶ専門科目	
2 年生	3 年生
・総合実習 ・農業機械 ・農業と情報 ・農業経営 ・作物 ◆専攻	・総合実習 ◆専攻 ・農業と情報 ・選択 ・課題研究

総合実習: 放課後や長期休業中にも実施します。

専攻[3コース]

- ◆ 野菜
- ◆ 果樹
- ◆ 草花

に分かれて学習します。

主な進路先および資格取得

1年生

・農業と環境 総合実習

栽培と環境

進学・研修

- ●佐賀大学 ●九州情報大学 ●鹿児島大学
- 鎮西学院大学 東京農業大学
- ●長崎県立農業大学校 ●長崎高等技術専門校
- 農研機構農業技術研修情報系専門学校
- ●医療系専門学校 ●公務員系専門学校 他

進学後の主な進路実績[-部紹介]

- ●四年制大学 ▶長崎県職員(農業)、教員
- 農業大学校·研修 ▶ 農業自営、農業法人、JA、関連企業就職

就 職

- ●農業自営(研修含む) ●大島造船所 ●雄苑
- ●長崎県農業共済組合 ●八江農芸 ●琴花園
- ●長崎県央農業協同組合 雲仙きのこ本舗
- ●九一庵食品協業組合 ●落水正商店(養鶏)
- おおむら夢ファームシュシュ くみあい肥料
- クボタトヨタ自動車京セラ
- ハマエンジニアリング長崎県警
- ●自衛隊(陸海空)他

取得を目指す専門資格

- ●フラワー装飾技能検定 ●農業技術検定
- ●アーク溶接・ガス溶接 危険物取扱者
- ●文書デザイン検定 データベース検定
- 小型車両系建設機械講習 他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテ 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイン



S·Nさん(2年生) 南島原市立加津佐中学校 出身

我が家はジャガイモやブロッコリーを 栽培する専業農家です。幼いころか ら両親の手伝いをしてきた私は、将 来農業で地域に貢献したいと考え本 校の農業科学科に入学しました。ま た、瑞穂寮の寮生として毎日規律ある 生活を行い、ラグビーフットボール部 の部員として切磋琢磨し、心身ともに 大きく成長しました。高校卒業後はさ らなる知識・技術の向上を目指して農 業大学校に進学し、より専門的な技 術を身に付け就農したいと思います。



R·M さん (3年生) 南島原市立口之津中学校 出身

私は将来、好きな花に携わる仕事に 就きたくて、本校農業科学科に入学し ました。2年次からは草花専攻生とし て栽培技術や花を使ったフラワーア レンジメントなど基礎的なことを学ん でいます。将来は四季折々の装飾や 各種イベントなどにぴったりのみずみ ずしい植物を用いた空間装飾ができ ることを目指しています。ぜひ農業科 学科で目標を持って一緒に頑張りま しょう。

動物科学科 共に生きる動物について学ぼう!















学科の特徴

- 多くの動物を教材に学習し、基礎知識と技能を備えた畜産経営者・動物産業技術者を育成します。
- ●県内外を問わず充実したインターンシップの実施により実践的な就業体験学習を展開します。
- ●「動物介在活動」など数多くの交流学習と専門学習をリンクさせ、 豊かな人間性とコミュニケーション能力を育み、進学・就職・研修など幅広い進路に対応します。

	3年間で学ぶ専門科	la de la companya de
1 年生	2 年生	3 年生
・農業と環境 ・総合実習 ・動物基礎	・課題研究 ・動物科学 ・総合実習 ・動物実験 ・農業と情報 ◆専攻	・課題研究 ・動物科学 ・総合実習 ・動物実験 ・畜産製造 ◆専攻 ・選択

総合実習:長期休業中にも実施します。

専攻[3コース]

- ◆大動物(乳牛·肉牛)
- ◆中小動物(豚·鶏)
- ◆ 実験・愛玩動物
- に分かれて学習します。

主な進路先および資格取得

進学

- ●宮崎大学 ●東海大学 ●琉球大学
- ●酪農学園大学 ●中国四国酪農大学校
- ●長崎県立農業大学校(畜産学科)
- 鹿児島県立農業大学校 動物系専門学校
- ●看護学校 ●医療系専門学校 他

進学後の主な進路実績_[一部紹介]

- 琉 球 大 学 ▶コレクト(株)
- 東海大学 ▶ 熊本県畜産農業協同組合連合会

就 職

- ●食肉センター ●ミヤモトファーム
- ●みなみ犬猫総合病院 ●落水正商店(養鶏)
- ●日本フードパッカー ハウステンボス
- おおむら夢ファームシュシュ
- 家畜改良センター 諫農寺峰農場補助員
- ●陸上自衛隊 ●航空自衛隊 他

取得を目指す専門資格

- 実験動物2級技術者●家畜商 (九州では本校のみ受験資格付与)
- 愛玩動物飼養管理士 農業技術検定
- ●危険物取扱者 ●情報処理検定 他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイン



M・Yさん(2年生) 諫早市立琴海中学校 出身

私は、将来動物にかかわる仕事に就きたいと思っており、動物科学科がある本校に入学しました。ここでは様々な動物の管理を行っており、専門的なことが学べます。日々新しいことばかりなので楽しく学校生活を送ることが出来ます。将来、幅広く進路を選ぶこともできるので、ぜひ、動物科学科で一緒に高校生活を送りませんか。



S・Tさん(3年生) 長崎市立香焼中学校 出身

私は将来動物関係の仕事に就きたいと思い、動物科学科に進学しました。この学科では、日々、1つ1つの命と真剣に向き合うことで他の高校ではできない経験をたくさんすることができます。2年次から専攻別での授業があり、より専門的に学ぶことができます。動物系の仕事に興味がある人、動物が好きな人、ぜひ動物科学科で共に頑張りましょう!

環境創造科 [山の神様に礼。] 森の恵みに感謝し、自然と共に生きる。















- ●県内で「森林」についての専門知識を学べる高校は、本学科だけです。
- 広大なフィールド(演習林75ha)を利用して環境や森林に関する実践的な実習を行います。
- 心安らぐ「緑」を生かした生活環境の創造や、森林資源を有効活用した木材製品の製作を学習します。

	3年間で学ぶ専門科目	
1 年生	2 年生	3 年生
・農業と環境 ・森林科学 ・農業と情報 ・測量 ・総合実習	・総合実習 ・森林経営 ・課題研究 ・林産物利用 ・森林科学 ◆専攻	・総合実習 ・森林経営 ・課題研究 ・林産物利用 ・森林科学 ◆専攻

総合実習:長期休業中に実施します。

専攻[3コース]

- ◆ 森林環境
- ◆ ガーデンデザイン(造園)
- ♦ ウッドワーク(木工)
- に分かれて学習します。

主な進路先および資格取得

- ●鹿児島大学 ●法政大学 ●東京農業大学
- ●九州国際大学 ●九州共立大学 ●南九州大学
- ●長崎高等技術専門校 他

進学後の主な進路実績[-部紹介]

- ●鹿児島大学 ▶日本製紙、長崎県職員(上級職林業)
- ●南九州大学 ▶長崎県職員(上級職林業)
- 南九州大学 ▶ 丸和林業

- 林野庁(九州森林管理局 他)
- ●長崎県庁(林業)●佐賀県庁(林業)
- ●福岡県庁(林業)●大分県庁(林業)
- ●岡山県庁(林業)●山口県庁(林業)
- ●長崎県警●長崎南部森林組合●九電工他

取得を目指す専門資格

- ●造園技能士 2級造園施工管理技士(学科)
- ●小型車両系建設機械講習 農業技術検定
- 危険物取扱者 他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイス



S·Y さん (2年生) 雲仙市立瑞穂中学校 出身

環境創造科は県内で唯一「森林」「林 業」について学べる学科です。普段の 学習で森林について学ぶだけでな く、演習林実習といって実際に森林に 入りチェーンソーで木を切ったり、機 械の操縦を行ったりなどの体験がで きるので授業だけでは得ることので きない知識を身につけることができま す。この学科でしか体験できないこと を学ぶことができとても楽しいです。 環境創造科は、林業関係の公務員就 職、一般企業への就職、大学進学な どたくさんの選択肢をもって充実した 学校生活を送ることができます。ぜひ 環境創造科で一緒に頑張りましょう。



S·H さん (3年生) 諫早市立真城中学校 出身

環境創造科は、県内唯一の森林につ いて専門知識を学べる学科です。演 習林実習では、実際に森林に入って いき、チェーンソーで木を切ったり、高 性能林業機械の操作を体験したりし ます。授業では、森林の役割について 学び、私たちの生活に深く関わってい ることを実感できます。進路先として 公務員や大学、一般企業などがあり ます。生徒全員が自分の夢を叶える ために頑張っています。環境創造科 に入学して、共に頑張っていきましょ う。

農業土木科 生木技術で人々の生活環境を改善し、地図に残る仕事をしよう!

















- ●農家を縁の下で支える「農業土木」、まちづくりの計画に携わる「土木」の優秀な技術者を育成します。 県内で唯一の学科です。
- 土地を測る「測量」、水と土の性質、構造物の力学を学ぶ「農業土木設計」、コンクリートなどの土木材料を 学ぶ「農業土木施工」など、多くの専門科目を学習します。
- 技術系公務員合格者毎年30名以上!(令和2年度~令和6年度卒の公務員希望者169名中168名採用内定)

	3年間で学ぶ専門科目	
1 年生	2 年生	3 年生
・農業と環境 ・測量 ・総合実習 ・農業土木設計	・総合実習 ・測量 ・農業土木設計 ・農業土木施工	・総合実習 ・農業土木設計・課題研究 ・農業土木施工・農業と情報 ・測量 ・選択
		40 A +=== = 110 (1 N/ 1 . + 1/ 1 . 1 .

総合実習:長期休業中に実施します。

主な進路先および資格取得

進 学

- ●鹿児島大学 ●佐賀大学 ●琉球大学
- 国士舘大学 日本体育大学 福岡大学
- ●日本文理大学●愛知工業大学●東京農業大学

進学後の主な進路実績[-部紹介]

- 長崎大学 ▶ 長崎県職員(上級職土木)
- 島根大学 ▶ 鹿島建設
- ●東京農業大学 ▶ 長崎県教職員(農業) 他多数
- ●愛知工業大学 ▶ 東京ヤクルトスワローズ(ドラフト1位)

就 職

- ●農林水産省(九州農政局)
- ●国土交通省(九州地方整備局 他)
- 内閣府·防衛省·宮内庁·林野庁
- 長崎県庁(農業土木・土木)
- ●諫早市役所(土木)●長崎市役所(土木)
- 長崎県土地改良事業団体連合会 他

_取得を目指す専門資格

- 測量士補(80%取得)
- 2級土木施工管理技士補
- 危険物取扱者

(7.4類 95%以上取得)

- 小型車両系建設機械講習
- 農業技術検定

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバ



N·Nさん (2年生) 諫早市立明峰中学校 出身

私は3人の兄達が全員、農業土木科 を卒業したこともあり、この学科を志 望しました。農業土木科では夏休み にある測量実習や、資格取得に向け た朝補習などを通して、仲間たちと共 に協力して学ぶことができます。私は 現在、高校で学んだことをより深く学 びたいと思い、4年制大学の進学を目 指して頑張っています。お互いに切磋 琢磨できる環境で私たちと一緒に頑 張りましょう!



H・I さん (3年生) 諫早市立小野中学校 出身

私は土木系公務員になることを目標 に、仲間と切磋琢磨して勉強していま す。先生方のサポートも充実してお り、数多くの資格取得や様々な就職 先と将来を幅広く見据えることができ ます。また、学習だけでなくほとんどの 生徒が部活に所属しているため、精 神力や集中力が鍛えられ、楽しい学 校生活が送れます。私達と農業土木 科で学びましょう!

バイオ 袁 芸科 植物の不思議発見! 未来の農業をのぞいてみよう!















- ●日本有数の実験設備を使って、植物の専門知識を身につけたエキスパートを養成します。
- 危険物取扱者(甲種、乙種、丙種)、バイオ技術者、農業技術検定、 ワープロ検定など様々な資格取得をサポートします。
- 多様な進路希望に対応します。特に4年制大学を志望する生徒への推薦入学試験対策を充実させます。 (過去5年間で4年制大学へ21名進学)

	3年間で学ぶ専門科目	
1 年生	2 年生	3 年生
・農業と環境 ・植物バイオ ・総合実習 テクノロジー ・草花	・総合実習 ◆選択 ・農業と情報 ・植物バイオテクノロジー	・総合実習 ・課題研究 ・農業と情報 ◆選択 ・植物バイオテクノロジー

総合実習:長期休業中にも実施します。

選択[3コース]

- ◆ バイオテクノロジー
- ◆ 草花
- ◆ 農業経営

に分かれて学習します。

主な進路先および資格取得

- ●鹿児島大学 ●琉球大学
- ●宮崎大学 ●佐賀大学
- ●近畿大学 ●南九州大学
- ●東海大学
- 長崎総合科学大学 他

進学後の主な進路実績[

- 鹿児島大学 ▶ タキイ種苗株式会社
- 帯広畜産大学 ▶ 長崎県教職員(農業) 南九州大学 ▶ 長崎県農林技術開発センター

- ●日本ハム本社 ●長崎大学船舶(機関員)
- ●トヨタ自動車(本社) ●長崎三菱自動車
- ●八江農芸 ●雲仙きのこ本舗(有明・愛野)
- 九電工ヤンマー
- ●刑務官(九州) ●東京消防庁
- ●福岡県警 ●長崎県警 他

- バイオ技術者
- ●農業技術検定
- 危険物取扱者(甲·乙·丙)
- 小型車両系建設機械講習 他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイス



Y・K さん (2年生) 諫早市立飯盛中学校 出身

バイオ園芸科は、日本で唯一の学科で す。バイオテクノロジーについて本格 的に学習を行うことができるのが特徴 です。植物が増殖している姿を見られ るのはとても面白いです。その他の専 門の学習では、草花や野菜の栽培方 法を学んだり、育てた農産物の販売を したりします。その中で、地域の方とも たくさん交流できます。所属している生 物工学部では、毎日部員が立てた計画 をもとに研究を頑張っています。ぜひ、 バイオ園芸科で一緒に学びましょう!



Y・Hさん(3年生) 諫早市立長田中学校 出身

バイオ園芸科では、植物の再生や絶 滅危惧植物の培養など、人生で一度 も経験しないような楽しい実験をしま す。また、野菜の生態を授業で学習 し、それを活かした実習があります。 実習では、季節に合った野菜の「栽 培」「観察」を行ったり、地域の方々と 交流ができる販売実習など様々なこ とに取り組んでいます。植物の培養と いう未知の世界に興味がある方は、 ぜひ私たちとバイオ園芸科で学びま せんか?

食品科学科 あなたの「好き」をかたちにしよう! 食品科学科で自分の夢を叶えよう!















管理栄養士・栄養士になりたい

管理栄養士・栄養士になるために必要な栄養素などの基礎知識を、実験を通じて身につけることができます。

- 食品の加工方法や理論について、実習を通じて技術を身につけることができます。
- パン製造・パティシエになりたい
 - パンや菓子類の製造など、豊富な実習を通じて技術を身につけることができます。

	3年間で学ぶ専門科目	
1 年生	2 年生	3 年生
・農業と環境 ・食品化学 ・総合実習 ・食品製造	・総合実習 ・食品化学・農業と情報 ・食品微生物・食品製造 ・食品流通 ・選択	・総合実習 ・食品化学・農業と情報 ・課題研究・食品製造 ・選択



主な進路先および資格取得

- ●長崎国際大学 ●活水女子大学
- 南九州大学 長崎短期大学
- 長崎女子短期大学
- 長崎県央看護学校
- 平岡調理製菓専門学校 他

- ●長崎国際大学▶長崎県教職員(学校栄養教諭)
- 長崎女子短期大学 ▶ 玉峰保育園(栄養士)

- ●福砂屋 ●和泉屋
- ●松翁軒(長崎市)
- ハウステンボス
- 杉谷本舗(諫早市)
- 山﨑製パン(福岡県等全国)
- 九州フジパン(諫早市)
- ●ニチレイフーズ長崎工場(大村市)他

取得を目指す専門資格

- 食品衛生責任者食生活アドバイザー
- ●販売士 ●菓子検定 ●料理検定
- パンシェルジュ検定 農業技術検定
- 食の6次産業化プロデューサー養成認定学 科他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイス



K・Mさん (2年生) 雲仙市立南串中学校 出身

私は、食品科学科に興味がありオープ ンスクールに参加した際とても楽しく、 「食」についてもっと深く勉強したいと 考え、入学しました。実際入学して、オー プンスクールでは味わえなかった、野 菜を育てたり、食品を製造したり、様々 な実験をしたりなど、諫早農業だからこ そ感じられる楽しさがありました。私 は、部活との両立を目指しながら、たく さんの資格取得に向けて頑張っていま す。皆さんも食品科学科で、「食」の専 門知識を身につけ夢の実現に向けて 私たちと一緒に頑張っていきませんか。



K·Iさん(3年生) 諫早市立小野中学校 出身

食品科学科ではお菓子やパンの製 造、食品の成分分析など授業を通し て食についてさまざまな事が学べま す。他にも資格取得にクラス全員で取 り組み、友達と一緒に頑張ることがで きます。私は入学当初、具体的に将来 なりたい職業を決められていません でしたが、食品科学科へ入学し、授業 を受けていく中でどんな職に就きたい のかしつかり考えることができました。 みなさんも食品科学科で同じ目標を 持った仲間と共に楽しく学びましょう。

生活科学科強く優しく、

















- ●「農業」や「家庭・福祉」に関する高い知識と技術を習得できます。
- 段階的な進路指導で、進路決定率100%! 社会に貢献できる人材を育てます。
- ●地域との交流やボランティア活動で、心豊かで優しい生徒を育てます。

3年間で学ぶ専門科目					
	9 1 1-3 1 3 3 3 3 1 3 1 1 2				
1 年生	2 年生	3 年生			
・農業と環境 ・総合実習 ・ファッション造形基礎	・総合実習 ・野菜 ◆専攻 ・課題研究 ・生物活用 ・農業と情報 ・フードデザイン	・総合実習 ・フードデザイン ・食品製造 ◆専攻 ・生物活用 ・選択			

総合実習:長期休業中に実施します。

専攻[3コース]

- ♦ ヒューマンサービス
- 介護・福祉の知識技術を習得し「介護職員初任者研修」を受講します。
- 家庭科技術検定(1級3種目)の「三冠王」取得を目指します。
- ◆ チャイルドケア (R5入学生より新設) 保育について学び、家庭科保育技術検定1級取得を目指します。

主な進路先および資格取得

- ●長崎国際大学 ●四国大学 ●長崎純心大学
- ●活水女子大学 長崎女子短期大学
- ●長崎市医師会看護専門学校 ●長崎県央看護学校
- ●島原市医師会看護学校 武雄看護リハビリテーション学校
- ●岡山医療センター附属岡山看護助産学校 他

進学後の主な進路実績[-部紹介

- 活水女子大学 ▶ なかよし村保育園
- 武雄看護リハビリテーション学校 ▶ 国立病院機構長崎川棚医療センター
- 日本福祉大学 ▶ 福岡市社会福祉協議会

- 家庭科技術検定(食物調理・被服製作)
- 家庭科保育技術検定

取得を目指す専門資格

• 介護職員初任者研修 他

日本語ワープロ検定・情報処理技能検定・プレゼンテーション 検定・日本漢字能力検定・実用数学技能検定・全商英語検定は 全ての学科で共通して受験できます。

在校生からのアドバイ

●株式会社 エレナ

●イオン九州 株式会社

●株式会社 ちふれ化粧品

●社会福祉法人 星のくま

●株式会社 メモリード他



N·M さん (2年生) 諫早市立森山中学校 出身

生活科学科では、それぞれの将来に あった充実したコースがあり、自分の 夢にあった選択をすることができま す。それぞれのコースで家庭科技術 検定や保育技術検定、介護職員初任 者研修などの資格取得のために、日々 努力しています。一つ一つの検定に 合格するたびに今までになかった知 識や技術が身につき、将来に役立て ることができます。もし、調理や被服製 作に不安があっても先生や友達と協 力しあって乗り越えることができます。



S·H さん (3年生) 諫早市立有喜中学校 出身

私は、保育士を目指しチャイルドケア コースを選択しました。このコースで は、家庭科保育技術検定4種目1級取 得を目指し、子どもに関する多くの専門 知識や技術を学びます。ピアノや歌、 言語表現や造形表現などの授業を通 して友達と助け合いながら楽しく取り 組んでいます。また、保育園を訪問し園 児との交流もします。学習していること を実践できる機会もあり、学びを深め ることができます。生活科学科では3 コースに分かれ、将来に役立つ学びが たくさんあります。ぜひ、生活科学科で 将来の可能性を広げていきましょう。

将来、農業経営や農業関連企業への就職を希望して 入学した生徒を対象に、各学科の授業以外で様々な研 修を行う取り組みです。学科を問わず、農業を志す仲 間たちとの絆を深める大変意義のある学習の場です。



諫早市立飯盛中学校 出身

私は祖父の影響を受けて、小さい ころから黒毛和種の繁殖飼育に 関わってきました。現在は和牛の

飼育は行っていません。そこで、将 に入学しました。今は動物飼育の 知識や技術を習得中です。2年次からの専攻学習は大動物専攻を 選びました。来年度からは本格的 にウシ(乳牛・肉牛)に関する多く の専門知識や技術を習得したい とワクワクしています。

諫農担い手育成塾では、先進農 への研修や長崎県内の農業高 いる生徒が集まっての研修会、さ 主な年間スケジュール

- 農業法人就職説明会
- 入塾式(1年生)

3校合同先進地研修

- 県下農業系高校合同研修 8月
- 10月 農業機械研修
- 12月 農大研究発表会
- 就農予定者激励会 2月 (3年生)他

農業高校ならではの イベントが盛りだくさん!

などのスマート農業の研修会など 方々と交流する機会があり、将来 就農(経営)するときにはサポート していただけます。

ウシの削蹄師の資格を取得し、特 来の自分が思い描く和牛経営に 生かしたいと考え、農業大学校へ 進学し、長崎のみならず日本を リードする牛飼いを目指したいと 考えています。そのためにもこの 担い手育成塾での多くの学びを けて取り組んでいきます。

7月下旬~8月上旬の8日間

同窓会が支援する 海外農業研修に 参加しています!!



朝も夜も

学生寮の生活ってどんな感じ? 学校の勉強はもちろん、プライベートも充実! 瑞穂寮を利用している学生の1日をご紹介!





寮長からのあいさつ



M·A さん (3年生) 南島原市立 西有家中学校 出身

瑞穂寮は今年で118年目を迎える歴史と伝 統ある寮です。県内各地から生徒が集まり、 日々楽しく生活しています。寮では毎日規則 正しい生活を送ることができます。学習時間 には同じ学科の先輩や同級生同士で教え合 いながら学習しています。また、公園清掃な どのボランティアを通して、第2のふるさとで もある諫早市を盛り上げる活動にも取り組ん でいます。

寮母さんが作ってくれる食事はボリューム 満点で、バランスも良く、とてもおいしいと評 判で運動部の体づくりもバッチリです。寮生 活は集団で生活する中で自主性や社会性、 協調性を学ぶことができるのはもちろんで すが、県内各地にたくさんの仲間ができる のも魅力の一つです。皆さんも楽しい寮生 活を私たちと一緒に送ってみませんか?

\1日のタイムスケジュール/

6:30 起床·掃除·洗濯

点呼・朝食

登 校

12:45

昼休み

18:30 夕食開始·入浴

20:00 点呼·自由時間

学習時間 20:30

就寝準備 22:40

23:00 就寝 「諫農」は 全国最大規模の農業高校!

クラブ・ 部活動紹介

諫農農業クラブの インスタグラムをチェック!

各部のインスタもチェック!























食品科学部

令和

16年度

部活動実績

- ●特許取得 竹粉による平茸菌床栽培法【特許第7658700号】
- そのぎ茶×かんころ どら焼き【令和6年5月 商品化】
- 第68回全国学芸サイエンスコンクール自然科学研究部門 【銀賞・学校特別奨励賞】
- ●日本農芸化学会 ジュニア農芸化学2024【銅賞】
- 第67回九州学校農業クラブ連盟発表大会鹿児島大会【優秀賞】

動物科学部

●令和6年度長崎県ホルスタイン共進会【第1部 1席 ジュニアチャンピオン】

森林環境部

● 令和6年度長崎県農業クラブ県連大会平板測量競技【最優秀】

農業土木部

● 令和6年度長崎県農業クラブ県連大会平板測量競技【優秀賞】

生物工学部

- 第75回日本学校農業クラブ全国大会令和6年度岩手大会 プロジェクト発表分野Ⅱ類【最優秀賞 文部科学大臣賞】
- ●第8回 大地のカコンペ全国大会【奨励賞】
- ●マイプロジェクトアワード2024 九州大会【特別賞】

先輩たちの 実績も 多数あり! 自分にぴったりの 部活動・クラブ活動が 選べる!































ウエイトリフティング部

●全九州高総体選抜【男子 団体優勝】 [男子]67kg級【優勝·3位】

73kg級【2位】 81kg級【2位】

[女子]+64kg級【2位】

●インターハイ[男子]61kg級【7位】[女子]55kg級【5位】

令和6年度 部活動実績

●全国選抜 [男子]67kg級【優勝】 67kg級·73kg級【5位】 [女子]45kg級【6位】

陸上部

● 県高総体【男子 団体準優勝】 走高跳【男子 優勝】 800m·三段跳【男子 2位】

800m·100mH·棒高跳· 三段跳·八種競技【男子3位】

- 県新人戦【男子 団体準優勝】
- インターハイ・U16・18全国大会・ 国スポ出場

ラグビー部

- 県高総体【ベスト8】
- 全国大会県予選【ベスト8】

相撲部

- 県高総体【団体優勝】 男子(28年連続46回目)
- 県高総体【個人優勝】個人無差別級・100キロ級
- ●全九州高総体【団体ベスト8】
- 県選手権【団体優勝】

野球部

- R6 中地区1年生大会【準優勝】
- R6 中地区新人戦【準優勝】
- R4 NHK杯県大会【3位】
- R4 九州地区県大会【3位】

馬術部

● 県民大会 少年の部【優勝】

男子バレ一部

● 県新人戦【ベスト16】

弓道部

- 県高総体【男子 団体6位】
- 選抜県予選大会【男子 団体ベスト4】
- ●中地区新人戦【女子団体3位】

ソフトテニス部女子

- ●中地区新人戦【個人戦ベスト8】
- 県新人戦【個人戦ベスト16】

























みんなの

入部を

待ってます!

写真部

● 県総文祭 第20回県写真展【優良賞】

放送部

令和

6年度

部活動実績

- 第71回NHK杯全国高校放送コンテスト 長崎県大会アナウンス部門【優良賞】
- ●第71回NHK杯全国高校放送コンテスト 県央地区大会アナウンス部門【優秀賞】
- 第23回長崎県中地区コンテストアナウンス部門【優良賞】

諫農肥前太鼓部

令和6年度長崎県高等学校総合文化祭 第22回郷土芸能発表大会和太鼓部門【金賞】

文芸部

- ●長崎県高等学校総合文化祭 第19回ライブラリーフェスティバル県央大会 ビブリオバトル【準優勝】
- 長崎県高等学校総合文化祭 第21回ライブラリーフェスティバル県大会 POPコンクール【優良賞】
- 第25回諫早市中学生・高校生文芸コンクール 詩部門【奨励賞】

● 第25回諫早市中学生・高校生文芸コンクール 短歌部門【奨励賞】

吹奏楽部

- 長崎県吹奏楽コンクール【銀賞】
- ●まつうら音楽コンクール(ソロ部門) 打楽器【金賞】 フルート【銀賞】 クラリネット【銀賞】





諫農ならではの 楽しいイベントが盛りだくさん!



1年を通して様々なイベントを開催!

「体育祭」や「文化祭」も

諫農オリジナル企画がたくさん!

私たちと一緒に楽しみましょう!





- ●入学式(入寮式)
- 歓迎遠足



- ●体育祭
- 農業クラブ総会 (生徒総会) √√√



- 県高校総体
- 農業クラブ県連大会
- ●1学期期末考査



- 諫農担い手育成塾入塾式
- オープンスクール (中学生対象)





● 農業クラブ九州大会



- ●就職試験開始
- 2学期中間考査





● 農業クラブ全国大会





- ●農業文化祭
- 2学期期末考査
- 農業クラブ(生徒会)役員選挙





- 修学旅行
- ●球技大会



●農業クラブ役員引継



● 学年末考査





- ●卒業式
- 意見発表会
- ●農業鑑定競技
- プロジェクト発表会



2025年度 高校説明会のご案内

各地域にて高校説明会を開催!お近くの会場へぜひお越しください♪ ※参加申し込み方法など、詳細は各中学校に案内いたします。

[大村会場]

[諫早会場]

大村市中地区公民館 (大村市民病院前)

諫早文化会館

[雲仙会場]

[長崎会場]

7月5日● 7月12日●

愛の夢未来センター

出島メッセ長崎

2025年度 オープンスクールのご案内

諫農の魅了をたっぷりとご紹介! お友達・ご家族と一緒に校内の雰囲気を体験♪

※参加申し込み方法など、詳細はホームページにアップします。

7月29日430日4

本校にて開催

楽しいイベント盛りだくさん!/



ストレッチ性に富み、丸洗いできるスーツタイプ。

透けにくく乾きやすい!オプションでポロシャツも。

シャツのみや、ベスト・セーターを組み合わせても!

までには 登校しましょう



公共交通機関利用の場合

- 長崎駅(JR30分*)→諫早駅(バス15分) →厚牛町(徒歩5分)→ 学校
- 竹松駅(JR20分*)→諫早駅(バス15分)
- →厚牛町(徒歩5分)→ 学校
- 小長井駅(JR25分)→東諫早駅(自転車20分)→学校
- 大三東駅(島鉄50分)→幸駅(徒歩10分)→学校
- ●小浜(島鉄バス50分)→厚生町(徒歩5分)→学校

*最短乗車時間(快速シーサイドライナー利用)



長崎県立諫早農業高等学校

〒854-0043 長崎県諫早市立石町1003番地 ⟨TEL⟩0957-22-0050 ⟨FAX⟩0957-22-2825 http://www.news.ed.jp/isahaya-ah/



校訓 創造実践

校是

人愛土 土養人 人、土を愛せば 土、人を養う

諫早農業

