

長崎県立 諫早農業高等学校

Isahaya Agricultural High School



7つの学科が拓く
君の未来



学校案内2025

あなたの未来を輝かせる **KANNO** の魅力!

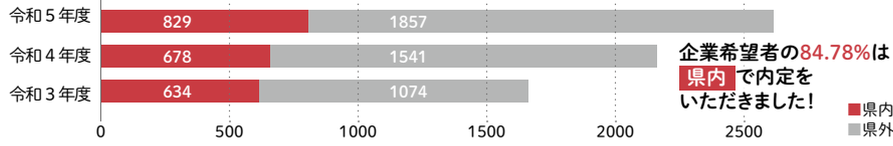
求人件数(令和5年度)

求人件数**2686**件 一般企業就職希望者
92名対象
求人倍率**29.19**倍 公務員希望者除く

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!

就職希望者に対しての
一人あたりの求人数

約**29**件



学科別進路状況(令和5年度卒業生)

種別 学科名(略称)	在籍数	自営/研修	進学/95名						就職/142名		その他
			4年制大学	短期大学	農業大学校	高等専門学校	看護学校	専門学校	企業	公務員	
農業科学科(A)	35	1	2	0	8	3	1	3	16	0	1
動物科学科(Z)	39	0	5	0	5	0	0	16	11	1	1
環境創造科(F)	38	0	7	0	0	0	0	3	19	9	0
農業土木科(C)	39	0	1	0	0	0	0	0	4	34	0
バイオ園芸科(L)	35	0	3	0	3	2	0	5	17	4	1
食品科学科(E)	33	0	1	3	0	1	0	7	20	1	0
生活科学科(H)	23	1	0	3	0	0	4	9	6	0	0
合計	242	2	19	6	16	6	5	43	93	49	3

主な進路実績(令和5年度卒業生)

進学
4年制・短大
農業大学校 **41**名

- 佐賀大学
- 九州産業大学
- 鹿児島大学
- 福岡大学
- 宮崎大学
- 長崎総合科学大学
- 東海大学
- 長崎女子短大
- 九州国際大学
- 長崎短大
- 鎮西学院大学
- 長崎県立農業大学校
- 九州共立大学
- 鹿児島県立農業大学校
- 長崎国際大学
- 中国四国酪農大学校
- 平成国際大学
- びわこ成蹊スポーツ大学

公務員
国家・地方 **49**名

- 国土交通省(九州地方整備局)
- 国土交通省(九州運輸局)
- 国土交通省(関東地方整備局)
- 佐賀県庁
- 宮内庁(京都事務所)
- 福岡県庁
- 農林水産省(九州農政局)
- 山口県庁
- 防衛省(九州防衛局)
- 愛知県庁
- 警察庁(中国四国管区警察局)
- 熊本県庁
- 林野庁(九州森林管理局)
- 東京消防庁
- 諫早市役所
- 南島原市役所
- 熊本市役所
- 長崎市役所
- 福岡市役所
- 県央消防
- 大村市役所
- 鳥栖市役所

一般就職
企業 **93**名

- 長崎県建設技術研究センター
- 和泉屋
- 上滝
- 九州建設マネジメントセンター
- 日本ハム
- 西州建設
- 扇精光コンサルタンツ
- エフオーテクニカ
- もみの木
- 長北電設
- 伸和コントロールズ
- 雄苑
- ハマエンジニアリング
- ハウスステンボス
- 八江農芸
- 京セラ
- 九州旅客鉄道
- 唐草
- SUMCOTECHXIV
- 九州フジバン
- 有田工業
- 九州西濃運輸
- 長崎キャンオン
- 福砂屋
- 九州ガス
- ホンダ長崎
- プラス1
- 日本フードバックカー
- トヨタ自動車
- フランソフ
- 長崎空港ビルディング
- 三菱ハイテック
- イオン九州
- コカ・コーラボトラーズジャパンベンディング
- 丸高商事

手厚い進路
サポート体制

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)
- 小論文指導(希望者)
- 公務員補習(希望者)
- 進路ガイダンス
- 夏季学習会(希望者)
- 面接指導
- 添削指導
- インターンシップ

進学・一般就職・
公務員・研修など

多様な
進路実現に
対応できます!



卒業後も活躍する先輩たち!

卒業生

Graduate Voice の声



U・Sさん (農業科学科) 諫早市立小野中学校 出身
[進学]佐賀大学 農学部生物資源科学科 生物科学コース

『農業科学科』では、農作物の栽培に関する知識や技術を多く学ぶことができます。さらに、農業に携わるうえで必要な機械や情報の知識・技術を多く学ぶことができ、特に情報系の資格に強い学科です。私は将来農業に関わる仕事がしたいと思い農業科学科に進学しました。高校で農業について学びながら具体的にどのように農業に貢献するかを考え、大学に進学して将来は品種改良の分野で日本の農業を支えたいという目標ができました。小論文試験対策のための情報収集では多くの知識を得ることができ、また、農業技術検定2級の取得や農業鑑定競技の全国大会で優秀賞をいただくなど充実した高校生活を送ることができました。皆さんも農業科学科でいろんな可能性にチャレンジしてみませんか。



K・Sさん (動物科学科) 松浦市立福島中学校 出身
[進学]宮崎大学 農学部畜産草地科学科

私は家業である繁殖牛農家を継ぐために『動物科学科』に入学しました。授業では肉牛や乳牛のほかに、豚や鶏、犬やマウスといった多様な動物と触れ合うことができます。進路の面でも、進学や就職、研修と幅広いです。私は宮崎大学に進学し、さらに専門的な知識を身に付け家畜人工授精師の取得を目指します。そして将来は地元である松浦の農業を盛り上げ、地域活性化を目指す畜産経営者を志しています。動物科学科は、長崎県の各地から人が集まるためとても個性豊かな学科です。動物と触れ合いながら、3年間充実した高校生活を送ってみませんか。



F・Tさん (環境創造科) 大村市立萱瀬中学校 出身
[就職]長崎県庁

『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。広大な演習林で行う演習林実習では、自然を肌で感じながら様々な実習を行うため、授業だけでは得ることの無かった経験と知識を身に付けることができます。2年生では森林環境、ガーデンデザイン、ウッドワークと3つの専攻に分かれ、それぞれの部門をより専門的に学べます。私が選んだガーデンデザイン専攻では、2年時に国家資格である造園技能士検定に向けての学習を行い、3年時には課題研究に向け仲間たちと協力しながら作品作りや学習を進めました。進路面では一般企業や大学、専門学校への進学はもちろん、公務員にも進むことができ、県内で唯一森林を学んでいるという強みを生かして、先生方の手厚いサポートの下で合格に向けて学習できます!



E・Rさん (農業土木科) 諫早市立諫早中学校 出身
[就職]長崎県庁(土木職)

『農業土木科』は、農業土木や土木に関することを学ぶことができる学科です。先生方の分かりやすい授業で基礎知識を身に付け、さらに、豊富な実習により理解を深めることができます。学んだ知識を活かし、測量士補などの専門的な資格を取得することができたり、他の資格にも挑戦し、自らの知識を広げていくことができます。また、部活動では、チームの中心となって、活躍する生徒が多数在籍しています。農業土木科は、公務員の合格率の高さが魅力的で、その他にも企業への就職や大学への進学など、様々な進路実現を達成できます。ぜひ皆さんも農業土木科で夢を叶えましょう!



Y・Wさん (バイオ園芸科) 諫早市立小野中学校 出身
[就職]JR九州(九州旅客鉄道株式会社)

『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。中学生の皆さん!良い進路は良い生活から。それを学べるのがこのバイオ園芸科です。視野を広くして生活を送ることで、日々の努力が自分の自信となります。皆様の入学をお待ちしています!



N・Hさん (食品科学科) 諫早市立諫早中学校 出身
[進学]長崎国際大学 健康管理学部 健康栄養学科

私は将来管理栄養士になりたいと思い、高校生から食について学ぶことができる『食品科学科』に入学しました。食品科学科では実際に製造や実験の授業を行うためたくさんの技術と知識を身に付けることができます。その他にも食に関する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。中学生の皆さんも自分の夢をかなえるために食品科学科に入学してみませんか。



M・Yさん (生活科学科) 諫早市立明峰中学校 出身
[進学]諫早医師会立長崎県立看護学校 看護師3年課程(全日制)

私は中学生の頃、将来になりたい職業が保育士、看護師、調理師と3つありました。そのため、子ども、福祉、調理のすべてを学べる生活科学科に入学しました。そして、介護を学ぶヒューマンサービスコースを専攻し、介護実習で看護師さんの仕事を間近で見て、お話を聞く中で魅力を感じ、看護師という将来の夢を見つけました。生活科学科では家庭・福祉について詳しく学べる事はもちろん、農業や動物、地域との関わり、ボランティア活動ができ、普通科では経験できないことがたくさんありました。中学生の皆さん、将来の夢が決まってないから実業高校には進学できないと思っていませんか?オープンスクールに参加して気になる分野があれば、ぜひ生活科学科を目指してください。

農業科学科



学科の特徴

- 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。

農業科学科のインスタ更新中!



農業科学科の動画はコチラ!



3年間でする専門科目	1年生	2年生	3年生
	<ul style="list-style-type: none"> ・農業と環境 ・総合実習 ・栽培と環境 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ・農業と情報 ・作物 ・農業機械 ・農業経営 ◆専攻 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ◆専攻 ・農業と情報 ・選択 ・課題研究

◆専攻[3コース]

◎野菜 ◎果樹 ◎草花
に分かれて学習します。

総合実習: 放課後や長期休業中にも実施します。

主な進路先および資格取得

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・長崎高等技術専門学校
- 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

就職

- 農業自営(研修含む)・大島造船所
- 長崎県農業共済組合・雄苑
- 長崎県中央農業協同組合・八江農芸
- 雲仙きのこ本舗・くみあい肥料
- 九一庵食品協業組合
- おおむら夢ファームシュシュ
- 落水正商店(養鶏)・琴花園
- 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
- アーク溶接・ガス溶接・農業技術検定
- 小型車両系建設機械講習
- 危険物取扱者・文書デザイン検定
- データベース検定 他

進学後の主な進路実績[一部紹介]

- 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

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!

私は将来、雲仙市国見町で、家業のイチゴ栽培を継承するために本校に入学しました。2年次からは野菜専攻生として仲間たちと専門的な栽培技術を学んでいます。また、野球部員として切磋琢磨し、心身ともに大きく成長し、充実した高校生活を送っています。高校卒業後はさらなる知識・技術の向上を目指して進学し、将来はみんなを幸せにできるおいしいイチゴを作りたいと思います。

農業科学科は栽培を通じて、私たちの食と環境を学ぶ学科です。充実した3年間を一緒に送りたいと思います。



M・Nさん (2年生)
雲仙市立国見中学校 出身

私は将来、農機具メーカーに就職し、農家のサポートをしたいと思い、本校に入学しました。2年次からは野菜専攻生として栽培技術を学びながら、農業機械の授業でエンジンの分解組立方法やトラクタの運転技術など、基礎的なことから学んでいます。また、瑞穂寮の寮生としてみんなと楽しく生活しながら、陸上部員として心身を鍛えています。将来は農業機械のプロフェッショナルとして、地元農業の発展に貢献したいと思います。



A・Kさん (3年生)
西海市立西彼中学校 出身



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习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。

動物科学科の
インスタ更新中!動物科学科の
動画はコチラ!3
年間で学ぶ
専門科目

1年生

- ・農業と環境
- ・総合実習
- ・動物基礎

2年生

- ・課題研究
- ・総合実習
- ・農業と情報
- ・動物科学
- ・動物実験
- ◆専攻

3年生

- ・課題研究
- ・総合実習
- ・畜産製造
- ・動物科学
- ・動物実験
- ◆専攻 ・選択

◆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。

総合実習:長期休業中にも実施します。

在校生からのアドバイス!



T・Tさん (2年生)
佐世保市立江迎中学校 出身

私は、幼い頃から馬が好きで、馬に限らず様々な動物について学び、将来に役立てたいと思い、本校の動物科学科に進学しました。本学科では実習として動物の飼育管理があり、動物を通じて楽しく、専門的に学ぶことが出来ます。また、先生方はユニークな方ばかりでとても面白く、毎日楽しく過ごしています。気軽に相談に乗って下さる方ばかりなので、自分の悩みなどについて安心して話すことが出来ます。生徒一人一人に合わせたサポートも手厚く、とても充実した日々を送っています。高校生活は大変なこともあります、それ以上に楽しいことがたくさんあります。一生に一度の高校生活を本校動物科学科で動物たちと一緒に過ごしてみませんか。



M・Aさん (3年生)
長崎市立東長崎中学校 出身

私は将来の夢である動物看護師になるために動物科学科に進学しました。2年生からは専攻別授業が始まり、私は実験愛玩動物について詳しく学んでいます。普段の実習では様々な動物を管理しながら楽しく飼育の方法や生態などを学ぶことができます。知識だけでなく技術も身につけられるので、皆さんも動物のことに楽しく学びませんか。

主な進路先および資格取得

進学

- 佐賀大学 ●宮崎大学 ●琉球大学
- 東海大学 ●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

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
- おおむら夢ファームシュシュ
- ハウステンボス ●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
(九州では本校のみ受験資格付与)
- 愛玩動物飼養管理士 ●家畜商
- 農業技術検定
- 危険物取扱者 ●情報処理検定 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

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。

人間の生命を支え、共に生きる動物について学ぼう!

環境創造科



学科の特徴

- 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。
- 心安らく「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。

環境創造科の
インスタ更新中!



環境創造科の
動画はコチラ!



3 年間 で 学 ぶ 専 門 科 目	1年生	2年生	3年生
	<ul style="list-style-type: none"> ● 農業と環境 ● 農業と情報 ● 総合実習 	<ul style="list-style-type: none"> ● 森林科学 ● 測量 	<ul style="list-style-type: none"> ● 総合実習 ● 課題研究 ● 森林科学
	<ul style="list-style-type: none"> ● 森林科学 ● 測量 	<ul style="list-style-type: none"> ● 総合実習 ● 課題研究 ● 森林科学 ◆ 専攻 	<ul style="list-style-type: none"> ● 森林経営 ● 林産物利用 ◆ 専攻

◆ 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。

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 ● 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
- 長崎高等技術専門学校 他

就職

- 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)
- 測量士補
- 小型車両系建設機械講習
- 農業技術検定
- 危険物取扱者 他

進学後の主な進路実績[一部紹介]

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

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!

環境創造科は、「森林」「林業」について学べる学科です。学校の演習林実習という学習があります。森林に入り、様々な体験をします。森林の仕組みなどを詳しく知ることができます。また、高性能林業機械では実際に機械を動かし、機械を扱う楽しさ、難しさなどを体験することができます。この環境創造科は、公務員に就職することができるほか、一般企業に就職することや、国立大学への進学もすることができます。生徒全員が自分の進路にむかって頑張っています。ぜひ、環境創造科にお越しください。



S・Kさん (2年生)
南島原市立西有家中学校 出身

環境創造科は県内唯一の「森林」「林業」について学べる学科です。この学科は、樹木や森林の役割を授業で学ぶだけではなく、実際に森林に入って、チェーンソーで木を切ったり、機械操作の体験を行います。授業だけではなく、学べない体験が出来るのでとても楽しいです。そして、これまでの経験をいかして、林業関係の就職や進学に進む人、公務員を目指す人など自分の将来に向け日々頑張っています。ぜひ、環境創造科に入学して森林の魅力を探しませんか。



Y・Sさん (3年生)
諫早市立諫早中学校 出身

「山の神様に礼。」
森の恵みに感謝し、
自然と共に生きる。



学科の特徴

- 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!(令和元年度～令和5年度卒業生198名中170名採用内定)

3年間で学ぶ専門科目

1年生

- ・農業と環境
- ・測量
- ・総合実習
- ・農業土木設計

2年生

- ・総合実習
- ・農業土木設計
- ・農業土木施工

3年生

- ・総合実習
- ・課題研究
- ・農業と情報
- ・農業土木設計
- ・農業土木施工
- ・測量
- ・選択

総合実習:長期休業中に実施します。

在校生からのアドバイス!



T・Oさん (2年生)
大村市立郡中学校 出身

農業土木科では先生方に恵まれ、実習はもちろん座学でも楽しく受けることができます。座学では実習に必要な基礎を学び、それを活かして測量などを行います。他にも製図や資格取得といった様々なことに挑戦します。仲間と一緒に様々なことに取り組み、学力だけでなく協調性も育むことができます。農業土木科は学習、部活動共に全力で取り組める環境です。ぜひ一緒に頑張りましょう!



Y・Iさん (3年生)
南島原市立加津佐中学校 出身

私は土木系公務員を目指して、学習に取り組んでいます。農業土木科では、専門的資格の取得に向けてのサポートや、公務員をはじめとした高い就職率など多くの魅力があります。また、すべての生徒が部活動でも頑張る文武両道の学科です。農業土木科の生徒は目標に向けて努力し、お互い切磋琢磨しながら頑張っています。ぜひ農業土木科で共に学びましょう!

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

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(95%取得)
- 2級土木施工管理技士補(90%以上取得)
- 危険物取扱者(24種・90%以上取得)
- 小型車両系建設機械講習
- 農業技術検定

進学後の主な進路実績[一部紹介]

- 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

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。

土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!

農業土木科のインスタ更新中!



農業土木科の動画はコチラ!



バイオ園芸科



学科の特徴

- 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
	<ul style="list-style-type: none"> ● 農業と環境 ● 総合実習 ● 草花 	<ul style="list-style-type: none"> ● 総合実習 ● 農業と情報 ● 植物バイオテクノロジー 	<ul style="list-style-type: none"> ● 総合実習 ● 農業と情報 ● 植物バイオテクノロジー

◆ 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。

総合実習: 長期休業中にも実施します。

バイオ園芸科のインスタ更新中!



バイオ園芸科の動画はコチラ!



植物の不思議発見!
未来の農業をのぞいてみよう!

主な進路先および資格取得

進学

- 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

就職

- 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

取得を目指す専門資格

- 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

進学後の主な進路実績[一部紹介]

- 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!

バイオ園芸科では、他の高校にはないような本格的な実験器具や機器がたくさんあり、色々な楽しい実験ができ、植物バイオテクノロジーに関する専門的な学習ができます。また、草花や野菜などの基礎的な栽培も実習を通して学習することができます。みんなと協力して実験や実習を行うことが多く、個性豊かなクラスメイトと日々充実した学校生活を送っています。みなさん、バイオ園芸科で私たちと一緒に学びましょう!



R・Sさん (2年生)
雲仙市立千々石中学校 出身

バイオ園芸科では、楽しい実験をする中で植物のすばらしい能力を活用し、植物再生や苗の大量生産の方法などを学習できる魅力のある学科です。農場では、草花や野菜の栽培実習を行っています。栽培したものを学校周辺へ販売に行き、地域の方々との交流もできる販売実習にも取り組んでいます。また、バイオ技術検定や農業技術検定などの資格取得にもみんな頑張っています。皆さんも、バイオ園芸科で高校生活を楽しみましょう!



K・Sさん (3年生)
諫早市立飯盛中学校 出身



学科の特徴

- **管理栄養士になりたい**
管理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。
- **食品製造業で働きたい**
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。

食品科学科の
インスタ更新中!食品科学科の
動画はコチラ!

3 年間 専 門 科 目 で 学 ぶ	1年生	2年生	3年生
	<ul style="list-style-type: none"> ・農業と環境 ・食品化学 ・総合実習 ・食品製造 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ・農業と情報 ・食品製造 ・食品化学 ・食品微生物 ・食品流通 ・選択 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ・農業と情報 ・食品製造 ・食品化学 ・課題研究 ・選択

総合実習: 放課後や長期休業中にも実施します。

在校生からのアドバイス!



M・Sさん (2年生)
雲仙市立吾妻中学校 出身

私は将来管理栄養士になりたいと思い、食品科学科に入学しました。専門教科では食品の栄養素の働きや実験を通して栄養成分について学ぶことができます。また、食品製造実習ではパンやお菓子・ジャムの製造を自分の手で作り上げることができます。そしてたくさんの資格を取得できるよう頑張っています。皆さんも食品科学科で高校生活を楽しみましょう。



R・Aさん (3年生)
長崎市立東長崎中学校 出身

食品科学科の授業では、お菓子やパンを作るだけでなく、野菜を育てたり食品に関する微生物についてたくさんのことを深く勉強できます。実習では、いつも食べているパンや、クッキーなどの作り方を学ぶことができ、道具の使い方もしっかり学べるので、初めて作るものも、班の友達と協力しながら上手に作る事ができるので、すごく楽しいです。みなさんもぜひ、食品科学科に入ると、楽しい学校生活にしましょう。

主な進路先および資格取得

進学

- 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
- 長崎県立看護学校
- 平岡調理製菓専門学校 他

就職

- 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)
- 山崎製パン(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

進学後の主な進路実績【一部紹介】

- 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)

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。

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!



学科の特徴

- 「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。

生活科学科の
インスタ更新中!生活科学科の
動画はコチラ!

3 年間 専門 科目 学ぶ	1年生	2年生	3年生
	<ul style="list-style-type: none"> ・農業と環境 ・総合実習 ・ファッション造形基礎 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ・課題研究 ・農業と情報 ・野菜 ◆専攻 ・生物活用 ・フードデザイン 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合実習 ・食品製造 ・生物活用 ・フードデザイン ◆専攻 ・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。

◎ライフデザイン

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

進学

- 長崎国際大学 ●四国大学
- 長崎純心大学 ●長崎短期大学
- 長崎女子短期大学
- 佐賀女子短期大学
- 長崎市医師会看護専門学校
- 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 他

就職

- 八江農芸株式会社
- 社会福祉法人芙蓉会
- SUMCO TECHXIV株式会社
- 宅島建設株式会社
- 株式会社大光食品 他

取得を目指す専門資格

- 家庭科技術検定(食物調理・被服製作)
- 家庭科保育技術検定
- 介護職員初任者研修 他

進学後の主な進路実績【一部紹介】

- 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!

私達は、家庭科技術検定や保育技術検定を受検し、資格を取得するため日々実習や授業でスキルを高めています。技術検定は、級が上がるとともに高度な技術や知識が必要とされてきますが、先生や友達に教えてもらうことで自分にできることがどんどん増えて、自信がついてきます。生活科学科の先輩方は明るくて優しいので、すごく頼りがいがあります。色んなことを経験しながら自分の特技を見つけ、将来につなげることができます。



K・Iさん (2年生)
諫早市立小野中学校 出身

生活科学科では、2年生になると看護師や介護士を目指すヒューマンサービスコース、家庭科技術検定三冠王を目指すライフデザインコース、保育について深く学び、主に保育士を目指すチャイルドケアコースの3つのコースに分かれて専門的に学びます。自分の夢や目標を実現するために様々な検定や資格取得に挑戦し、仲間と励まし合いながら協力して乗り越えることで、自分の可能性を広げることができます。



M・Sさん (3年生)
雲仙市立千々石中学校 出身

強く
豊か
優しく、
な
生徒
を育
てま
す

諫農担い手育成塾

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。

主な年間スケジュール	
5月	農業法人就職説明会
7月	入塾式(1年生) 3校合同先進地研修
8月	県下農業系高校合同研修
10月	農業機械研修
12月	農大研究発表会
2月	就農予定者激励会(3年生) 他

私の家は酪農経営をしています。現在、搾乳牛30頭を飼育しています。動物科学科に入学し、2年次からは大動物専攻を選びました。今年度からは本格的にウシ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。

担い手育成塾では、先進農家への研修や長崎県内の農業高校の生徒で、将来就農を希望している生徒が集まるの研修会、さらにはドローンやロボットトラクタなどのスマート農業の研修会などがあります。さらに、この担い手育成塾では農家さんや県機関の方々と交流する機会があり、将来就農するときにはサポートしていただけます。

高校卒業後は国立大学へ進学し、我が家の酪農経営を安定させ、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。そのためにも育成塾での多くの学びを自分のものにして、夢の実現に向けて取り組んでいきます。



S・Mさん(動物科学科 2年生)
雲仙市立小浜中学校 出身

寮生活

瑞穂寮[男子のみ]

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できる、瑞穂寮を利用している学生の1日をご紹介します！



瑞穂寮インスタ
更新中!

瑞穂寮は今年で117年目を迎える100年以上の歴史を持つ伝統ある寮です。県内各地から生徒が集まり、日々楽しく生活しています。瑞穂寮では起床時間や就寝時間などが決められており、毎日規則正しい生活を送ることができます。

また学習時には計画的に学習に取り組み、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。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。



S・Sさん(農業科学科 3年生)
島原市三会中学校 出身

起床・掃除・洗濯	6:30
点呼・朝食	7:00
登校	7:50
昼休み	12:00
夕食開始・入浴	18:30
点呼・自由時間	20:00
学習時間	20:30
就寝準備	22:40
就寝	23:00



ボリューム満点で毎日楽しみ!

勉強も毎日しっかり!



「諫農」は全国最大規模の農業高校!

諫農農業クラブの
インスタをチェック!



各部のインスタもチェック!

農業クラブ・農業専門部



農業クラブ(生徒会)



情報処理部



野菜部



果樹部



農業機械部



食品科学部



動物科学部



森林科学部



農業土木部



生物工学部

食品科学部

- 第67回全国学芸サイエンスコンクール 自然科学研究部門【銅賞・全国第三席】
- 第15回全国農業関係高等学校エッセイコンテスト【最優秀賞・全国第一席】
- 第5回全国高校生農業アクション大賞全国審査会【奨励賞・全国第三席】
- 第9回全国ユース環境活動発表大会 九州・沖縄ブロック大会
【審査委員特別賞・九州第三席】
- 第66回九州農業クラブ連盟発表大会・熊本大会
プロジェクト発表分野II類【優秀賞・九州第二席】

生物工学部

- 第11回食品産業もったいない大賞【農林水産大臣賞】
- 脱炭素チャレンジカップ2023【文部科学大臣賞】
- 第21回農業高等学校生意見文全国コンクール【最優秀賞・全国第一席】
- 第7回大地のカンペ【特別賞・全国第三席】
- 第74回日本学校農業クラブ全国大会プロジェクト発表 分野I類【優秀賞・全国第二席】

農業土木部

- 県連大会 平板測量競技【優秀賞】



自分にぴったりの部活動・
クラブ活動が選べる!



令和5年度部活動実績



ウエイトリフティング部



陸上部



剣道部



柔道部



相撲部



ソフトテニス部(男子)



ソフトテニス部(女子)



ラグビー部



バレーボール部(男子)



バレーボール部(女子)



野球部



弓道部(男子)



弓道部(女子)



馬術部

ウエイトリフティング部

- 県高総体【団体優勝】
男子(12大会連続51回目)
女子(3年連続3回目)
- 全九州高総体
[女子] 団体【2位】
55kg級【3位】
- 県新人戦【団体優勝】
男子(28年連続54回目)
女子(3年連続3回目)
- 県新人戦【個人優勝】
個人10名
- 九州選抜大会【団体優勝】
女子(初優勝)

陸上部

- 県高総体【男子・団体総合準優勝】
走高跳・棒高跳・走幅跳
【男子・2位】
400mH・走高跳・八種競技・
女子棒高跳
- 県選手権
[一般女子] 棒高跳【優勝】
[一般男子] 棒高跳・走高跳・十種競技【2位】
走高跳・円盤投【3位】
- 県新人戦【男子・団体総合準優勝】
走高跳・走幅跳
- 九州新人戦【男子】
走高跳【3位】

野球部

- 中地区高校野球新人大会【準優勝】

相撲部

- 県高総体【団体優勝】
男子(27年連続45回目)
- 県高総体【個人優勝】
無差別級・
100kg以上級・100kg級
- 全九州総体【団体3位】
- 県新人大会【優勝】
団体・個人
(無差別級・100kg級)
- ラグビー部
 - 県7人制大会【ベスト8】
 - 県高総体【ベスト8】
 - 全国大会県予選【ベスト8】
 - 県新人戦【3位】

弓道部

- 選抜県予選大会【男子団体・3位】
- 高総体【男子個人・4位】
- 県春季選手権大会【ベスト8】
- 中地区選手権【女子団体・3位】【女子個人・2位】
- 男子バレー部
 - 中地区春季選手権大会【準優勝】
 - 県春季選手権大会【ベスト8】
 - 高総体【ベスト8】
- 男子ソフトテニス部
 - 中地区高校冬季ソフトテニス大会【準優勝】
- 女子ソフトテニス部
 - 中地区高等学校新人体育大会
ソフトテニス競技【個人ベスト8】

他にも実績多数あり!(一部のみ掲載)

家庭専門部



食物部



被服手芸部



保育家庭経営部



家庭部

文化部



理科部



新聞部



写真部



ペン習字部



華道部



放送部



文芸部



吹奏楽部



諫農肥前太鼓部

放送部

- 第45回九州放送コンテスト大分大会 アナウンス部門【入賞】
- 第45回九州放送コンテスト長崎県大会 アナウンス部門【優秀賞】
- 第45回九州放送コンテスト県央地区大会 アナウンス部門【優秀賞】

文芸部

- 第18回ライブラリーフェスティバル県央地区大会 広報誌コンクール【優良賞】
- 第18回ライブラリーフェスティバル県央地区大会 ビブリオバトル【準チャンプ本】
- 第20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】

吹奏楽部

- 長崎県吹奏楽コンクール【銀賞】

諫農肥前太鼓部

- 長崎県高等学校総合文化祭・郷土芸能部門/和太鼓【金賞】

みんなの入部を待ってます!



KANNOならではの楽しいイベントが盛りだくさん!

諫農では、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!

主な年間行事

4

- 入学式(入寮式)
- 歓迎遠足



5

- 体育祭
- 農業クラブ総会 (生徒総会)



6

- 県高校総体
- 農業クラブ県連大会



7

- 1学期期末考査
- 諫農担い手育成塾式
- オープンスクール (中学生対象)



8

- 農業クラブ九州大会

9

- 就職試験開始



10

- 2学期中間考査
- 農業クラブ全国大会



11

- 農業文化祭
- 2学期期末考査
- 農業クラブ(生徒会) 役員選挙



12

- 修学旅行
- 球技大会

1

- 農業クラブ役員引継

2

- 学年末考査



3

- 卒業式
- 意見発表会
- 農業鑑定競技
- プロジェクト発表会



2024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♪

[長崎会場]

6月22日(土)

13:30 受付開始

出島メッセ長崎
会議室103

[大村会場]

6月29日(土)

13:30 受付開始

大村市中地区公民館
(大村市民病院前)大会議室

[諫早会場]

7月6日(土)

13:30 受付開始

諫早サンプリエール

[雲仙会場]

7月13日(土)

13:30 受付開始

愛の夢未来センター
大ホール

※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。



2024年度

オープンスクールのご案内

諫農の魅力をたっぷりご紹介！

お友達・ご家族と一緒に校内の雰囲気を体験しましょう♪

会場
本校

7月23日(火) 7月24日(水)



みんなで
遊びに来てね!

※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。

KANNONの 制服紹介



冬服

ストレッチ性に富み、丸洗いでできるスーツタイプ。



夏服

透けにくく乾きやすい! オプションでポロシャツも。



中間服

シャツのみや、ベスト・セーターを組み合わせても!



交通アクセス



公共交通機関利用の場合

- 長崎駅(JR30分*) → 諫早駅(バス15分) → 厚生町(徒歩5分) → 学校
- 竹松駅(JR20分*) → 諫早駅(バス15分) → 厚生町(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)

8:35
までには
登校しましょう!



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/>



諫早農業

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