

# 八女農

～一人一人の夢と希望の実現をめざす～



—110年を超える歴史と伝統に輝く—

**福岡県立八女農業高等学校**

ホームページアドレス <http://yame-agr.fku.ed.jp/>



## 八女農業高校が目指す人材育成

可能性にチャレンジ

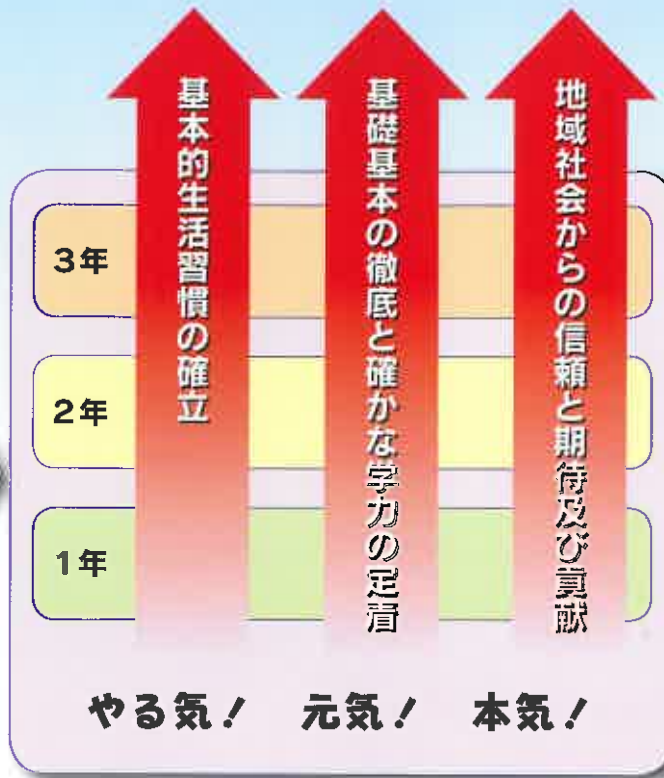
一人一人の夢と希望の実現をめざす

### 支援活動

- 就職支援事業
- 進学支援事業
- 教科支援教員
- 安全教育支援
- 相談員配置
- 学校評議員制度
- 学校自己評価
- 社会人招聘事業
- 実践力育成
- 職員一人一研究
- 地域連携事業
- PTA支援
- 同窓会支援

### 学習活動

- 普通教科・科目
- 専門教科・科目
- プロジェクト学習
- 農業クラブ活動
- 習熟度別授業
- 進路懇談会
- ブランド品開発
- 多世代交流実習
- 直売所運営
- 百貨店販売実習
- インターンシップ
- 先端技術学習
- 資格取得
- 生徒会活動
- 部活動
- 地域連携活動
- ボランティア活動



### 本校に入学した生徒の実態の把握

生産技術科	40名	生物利用科	40名
システム園芸科	40名	生活科学科	40名

平成28年度入学者農家率25.0%

## 「110年を超える歴史と伝統」と「15,000名有余の卒業生」

### 本校のあゆみ



- 明治35年 4月 八女郡立福島農学校として設立
- 昭和30年 4月 福岡県立八女農業高校と改称
- 平成元年 4月 農業経営科・園芸科・農業科学科を開設
- 平成4年 4月 生活科学科を開設
- 平成4年 10月 創立90周年記念式典挙行
- 平成13年 10月 創立100周年記念式典挙行
- 平成16年 4月 生産技術科・システム園芸科・生物利用科を開設
- 平成24年 10月 創立110周年を迎える

# CAMPUS LIFE

## 主な行事

- 1学期 入学式  
歓迎遠足  
生徒会、農業クラブ総会  
校内意見発表会  
校内プロジェクト発表会  
自立と協働を学ぶ体験活動(1年)  
クラスマッチ
- 夏休み 農業クラブ大会(県、九州)  
インターンシップ
- 2学期 農業クラブ全国大会  
八女農祭(文化祭)  
クラスマッチ
- 3学期 修学旅行(2年)  
卒業式



修学旅行



## 部活動

### 体育系

- ・野球部
- ・ソフトボール部
- ・サッカー部
- ・バレーボール部
- ・硬式テニス部
- ・弓道部
- ・卓球部
- ・空手道部
- ・バスケットボール部

### 文化系

- ・茶道部
- ・書道部
- ・ボランティア部
- ・動物科学部
- ・音楽部
- ・バイオ部
- ・美術部
- ・パソコン部
- ・軽音楽同好会
- ・加工クラブ
- ・花クラブ
- ・野菜クラブ

## 3年間の成績

野球部



動物科学部



ソフトボール部



## 学校農業クラブ活動

農業に関する学習を充実・発展させるために全国の農業高校で組織されています。

## 過去3年の成績

- 全国大会出場 農業鑑定競技 意見発表  
農業機械技術検定競技
- 九州大会出場 意見発表 プロジェクト発表



# 生産技術科

「食」「環境」「生命」から科学的に農業を考えます。

果樹や茶・作物の栽培および製茶技術並びに農業機械に関する基礎的・基本的な知識・技術を学びます。

## 果 樹

ビニールハウスを利用したモモ、ブドウの栽培やナシ、栗の栽培および流通を学習します。

品質向上を追求しつつ、農業機械を活用した効率的な果樹経営が出来る経営者の育成を目指します。



モモの出荷準備



モモの販売実習

## 茶・作物

茶の栽培や製茶技術・作物栽培全般について学習します。地域産業の発展と環境の保全を中心に学習します。

茶の減農薬栽培や米の有機栽培法など環境にやさしい農業を学びます。



茶の摘採実習



アイガモ農法による稲栽培

## 《農業機械》

農業機械の構造、点検整備および運転操作について学習します。また、大型特殊自動車(農耕用)免許取得のための学習ができます。



レンアイ米の田植え実習



トラクター運転操作実習



1年生田植え実習



保育園児とのお茶摘み体験実習



学校ブランド「八農高茶」

## 資格取得

ワープロ検定、情報処理検定、漢字検定、危険物取扱者免許、簿記検定、大特(農耕用)、ボイラー取扱者技能検定、フォークリフト運転技能講習、小型車両建設機械技能講習、日本農業技術検定

## 特色ある学習活動

- ・煎茶・ペットボトル茶の製造・販売(八農高茶:H23 商標登録)
- ・福岡岩田屋での生産物販売(桃、梨、茶、米)
- ・農業機械の資格取得(フォークリフト、大型特殊自動車、小型建設機械等)
- ・有機質発酵肥料によるハウス桃栽培
- ・アイガモ農法による稲栽培(レンアイ米:H11 商標登録)

# システム 園芸科

先端技術を身に付けた  
園芸スペシャリストをめざします

施設園芸による草花・野菜の知識・栽培技術および経営と  
バイオテクノロジー、コンピューターの利用を学びます。

## 草花

環境制御温室やビニールハウスを利用してシクラメン、ラン類、観葉植物などの栽培や経営について学習します。

## 野菜

施設を利用したトマト、メロン、イチゴなどの栽培や経営について学習します。また、コンピューターを利用した経営シミュレーションを学習します。

## 《バイオテクノロジー》

ラン類、草花、イチゴなど園芸植物の無菌播種や組織培養・茎頂培養を行い、苗の大量増殖やメリクロン苗、ウイルスフリー苗の作出技術を学習します。



キクの栽培



マスクメロンの栽培



トマトの出荷準備



組織培養実験実習



組織培養実験実習



フラワーアレンジメント制作



セラニウムの栽培



タイコンの収穫調査



トマトの水耕栽培



課題研究生徒作品(玄関ホール)

# 生物利用科

アニマルサイエンス・フードサイエンス  
「生命」と「食」を学びます。

産業動物や社会動物の飼育管理や農畜産物の加工・流通に必要な知識・  
技術を学びます。

## 動物科学

乳牛や鶏などの産業動物やポニーなどの社会動物の生理、生態、飼育方法を学習し、飼育管理に必要な基礎的・  
基本的な学習を行います。

## 食品加工

ヨーグルトやソーセージ(畜産加工品)、ジャムやパン・麺類(農産加工品)などの加工実習を通して「食品」に関する幅広い学習を行います。

## 《食品と健康》

栄養や環境に関する学習を通して「食」や「健康」・「安全」に関する諸問題について考える力を養います。



養鶏実習



ジャム製造



麺造り



トリミング実習



子牛の毛刈り実習



校外研修



クッキー製造



本校生産物



ポニー乗馬実習

## 資格取得

ワープロ検定、情報処理検定、漢字検定、危険物取扱者免許、簿記検定、初級バイオ技術者  
ポイラー取扱者技能検定、日本農業技術検定

- ・農業情報処理(ワープロ、表計算、プレゼンテーション等)教育の充実並びに資格取得
- ・地域ボランティア活動への参加
- ・環境保全型農業の研究
- ・トマトの水耕栽培
- ・地域イベントへの生産物販売
- ・バイオ技術による野菜・草花の組織培養、実験・研究

## 特色ある 学習活動

## 資格取得

ワープロ検定、情報処理検定、漢字検定、簿記検定、食品衛生責任者、危険物取扱者免許  
ポイラー取扱者技能検定、フォークリフト運転技能講習

## 特色ある 学習活動

- ・乳製品の開発
- ・低アレルギー食品の研究
- ・天然酵母によるパンの研究
- ・受精卵移植による黒毛和種優良子牛の生産
- ・高品質牛乳の生産と高泌乳牛群への改良

# 生活科学科

豊かな生活をめざすあなたへ  
農業を活かし生活をマネジメントします。

農業生産物を活用した家庭経営や生活に必要な知識や技術を学びます。



「フードデザイン」調理実習

## フードデザイン

栄養、食品、献立、調理、テーブルコーディネートなどに関する知識と技術を習得し、食事の総合的なデザインについて学習します。



外部講師による製菓実習

## ヒューマンサービス

農業実習で培った豊かな感性を基に、こどもの保育から高齢者の介護などに関する知識と技術を身につけます。



やめっこ未来館実習



救命救急講習会

## 《農家生活管理》

農業に関する分野と家庭に関する分野をひとつにまとめ「生産（圃場）から食卓まで」をテーマに学習します。



「生物活用」ハンギングバスケット作り



「農家生活管理」実習



久留米餅の実習鑑



芋ほり交流実習



郷土料理の実習

## 資格取得

ワープロ検定、情報処理検定、漢字検定、秘書検定、危険物取扱者免許、簿記検定  
ボイラー取扱者技能検定、家庭科技能検定(食物調理・被服製作・保育)

## 特色ある学習活動

- ・創作料理のレシピ作り
- ・やめっこ未来館での実習・研究
- ・各学年2回の学習発表会(農業、家庭、福祉分野)
- ・八女地区農村女性グループとの連携(郷土料理の実習)：八女市 食と農の理解促進事業
- ・幼児や高齢者との交流(芋掘り実習、施設訪問)

# 可能性にチャレンジ!

## 夢への第一歩

～卒業生の主な進路(最近5年間)～

### ◆進学

【四年制大学】

鹿児島大学農学部6名、佐賀大学農学部2名、琉球大学農学部2名、島根大学生物資源学部1名、鳥取大学農学部1名

東京農業大学 農学部 畜産学科、地域産業経営学科	東海大学 経営学部 経営学科、応用動物科学科
西九州大学 健康栄養学科、健康福祉学部	日本経済大学 経営学部 経営学科、経営法学科、健康スポーツ学科
崇城大学 生物生命学部 応用微生物工学科	久留米大学 文学部
保健医療経営大学 保健医療経営学部	九州国際大学 国際関係学部
日本文理大学 工学部 建築学科	

【短期大学】

九州大谷短期大学 幼児教育科、表現学科、福祉学科	香蘭女子短期大学 ライフプランニング総合学科
長崎短期大学 国際コミュニケーション科	福岡女子短期大学 食物栄養科
九州造形短期大学	大分短期大学 園芸コース園芸療法

【農業関係自営者等研修機関】

福岡県農業大学校 福岡県立福岡農業高等学校専攻科 日本農業経営者大学校(東京都) 野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点(静岡県) 果樹研究所カンキツ研究興津拠点(静岡県) 八紘学園北海道農業専門学校 タキイ研究農場付属専門学校(滋賀県)

【専門学校等】

八女筑後看護専門学校 柳川山門医師会看護高等専修学校 大牟田医師会看護専門学校 柳川リハビリテーション学院 大川看護福祉専門学校 福岡医療秘書専門学校 共生館国際福祉医療カレッジ 九州医療専門学校 久留米歯科衛生専門学校 平岡学園 福岡ホスピタリティー&プライダル専門学校 福岡調理師専門学校 トヨタ自動車大学校 日本ウェルネス専門学校 福岡ECO動物海洋専門学校 専門学校福岡ビジョナリーアーツ 九州ペット美容専門学校 福岡キャリアリー製菓調理専門学校 福岡ウエディング&プライダル専門学校 麻生建築&デザイン専門学校 福岡デザインコミュニケーション専門学校 日本デザイナー学院 九州観光専門学校 福岡南美容専門学校 福岡美容専門学校 ハリウッド美容専門学校 ヘルエポック美容専門学校 麻生外語観光&製菓専門学校 KCS福岡情報専門学校 麻生情報専門学校 福岡スクールオブミュージック&ダンス専門学校、調理職人養成校スピリッツオブマイスター

### ◆就職

【公務員】 自衛隊(陸上、海上、航空)

【一般企業等】

(独)農業・食品産業技術総合研究機構 筑後地区農業共済組合 JA福岡八女 (株)オーレック ヤンマーアグリジャパン(株) 日本ワイドクロス(株) ベストアメニティー(株) (株)こだわりもん工房 八女カイセイ(株) 石橋工業(株) (株)コメリ 室園銘茶(株) 花工房ガラージュ 関家具工房木馬 (有)大橋受託組合 (有)玄農舎 (株)トヨタ自動車 いすゞ自動車九州(株) (株)日野自動車 (株)フコク (株)KODAMAエンジニアリング 久留米印刷(株) (株)勝和産業 マル厨工業(株) 吉川運輸 ニシヨリ(株) ポピー製紙(株) 平岡電気(株) (株)井手電工 日の出紙器工業(株) 久留米精版印刷(有) (株)ロッチ 山崎製パン(株) (株)カステラ本家福砂屋 九州ベストフーズ(株) (株)吉泉園 千鳥屋饅頭総本舗 立花ワイン(株) キューソーティス(株) (株)ヤヨイサンフーズ九州工場 伊藤ハムウエスト(株) (株)福岡プレシア 丸永製菓(株) ホクト(株) プレットサンフーズ(株) (株)キューピータマゴ 五洋食品(株) (有)江頭製パン (株)東洋新薬 ロイヤルホールディングス(株) レッドロブスタージャパン(株) 西日本鉄道(株) (株)ニューグロリアリゾート (株)にしけい 全国警備保障(株) 近藤歯科 (有)湯布院インテック (有)山水館 (株)スター・トレーディング (株)ワールドストアパートナーズ福岡拠点 (株)シティーヒル九州テリパリーセンター 兼松BDコミュニケーションズ MXモバイリング(株) プリチストーンスポーツアリーナ(株) プーマジャパン(株) サンヨーエアサービス(株) (有)田中屋呉服店 みづま敬和苑 (法)八女発心会 (社)筑水会 医療法人広川病院

◆資格取得 - 資格は一生の財産 -

- ・危険物取扱者免許
- ・ボイラー取扱者技能免許
- ・ワープロ検定
- ・情報処理検定
- ・簿記検定
- ・大型特殊自動車免許(農耕車限定)
- ・初級ハイオ技術者
- ・家庭科技能検定(食物調理・被服製作)
- ・秘書検定
- ・フォークリフト運転技能講習
- ・食品衛生責任者



福岡県立八女農業高等学校 〒834-0031 福岡県八女市本町2-160  
Tel.0943-23-3175 Fax.0943-22-7064