



福井農林高校HP



福農チャンネル



YouTube

福井農林



たいち
大地に生きる



本校公式キャラクター
の-Rin♪

福井県立福井農林高等学校

学校案内 2023





学校生活



入学式



強歩大会

4 April



田植え

5 May



ふれあいトーク



田植祭

6 June



インターンシップ

7 July



修学旅行



遠足



体育祭



農文祭



9 September



演習林体験実習



球技大会

12 December



インドネシア交流



台湾との交流



知識を深め技術を磨く 農業クラブ

農業高校の生徒達の自主的組織であり、科学性・社会性・指導性を身につけることを目的とし、日頃の専門科目で習得した知識や技術をいかした活動を行っています。農業クラブには、日本全国で約7万5千人の会員がいます。



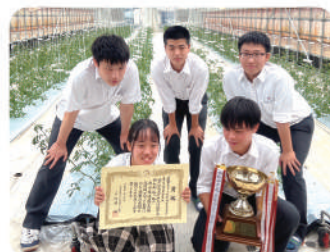
年次大会



農業鑑定競技会



リーダー研修会



農ク北信越大会



全国大会

部活動

本校は生徒が以下の部活動に加入し頑張っています。レスリング・相撲部は全国大会に、男子バレーボール部は北信越大会に出場しています。郷土芸能部は国内外の多数の公演に参加しています。

- 〈体育系部〉 野球・サッカー・相撲・陸上・男子バレー・女子バレー・男子テニス・女子テニス・レスリング
- 〈文科系部〉 芸術・演劇・吹奏楽・放送・茶華道・郷土芸能
- 〈農業系部〉 生物生産・環境工学・生活科学・生産流通

●バレーボール部



●レスリング部



●相撲部



●女子テニス部



●郷土芸能部



●茶華道部



●野球部



●陸上部



令和5年度 入学生 教育課程表

普通科目 (Yellow) 進路対応科目 (Pink) 専門科目 (Green)

単位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
生物生産科	1年	現代の国語	言語文化	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	農業と環境	農業と情報	栽培と環境	食物バイオテクノロジー	総合実習	HR														
	2年	論理国語	地理総合	数学Ⅱ	化学基礎 生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	家庭総合	植物バイオテクノロジー 作物	農業と情報	野菜	果樹	飼育と環境	課題研究	HR														
	3年	論理国語	歴史総合	政治経済	数学Ⅱ	体育	英語コミュニケーションⅡ	家庭総合	化学 or 生物 果樹	農業経営	畜産	草花	地域資源活用	課題研究	HR															
環境工学科	1年	現代の国語	言語文化	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	農業と環境	農業と情報	農業土木施工	測量	HR															
	2年	論理国語	地理総合	数学Ⅱ	化学基礎 物理基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	家庭総合	農業土木設計 造園計画	農業土木施工	社会基礎工学 造園施工管理	測量	課題研究	総合実習	HR														
	3年	論理国語	歴史総合	政治経済	数学Ⅱ	体育	英語コミュニケーションⅡ	家庭総合	物理 or 化学 農業土木設計 造園計画	水循環 造園植栽	森林科学	農業土木施工	森林経営	課題研究	総合実習	HR														
生活科学科	1年	現代の国語	言語文化	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	家庭総合	社会福祉基礎	農業と環境	農業と情報	HR															
	2年	論理国語	地理総合	数学Ⅱ	化学基礎 生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	ファッション 造形基礎	フードデザイン	介護福祉基礎	農業と情報	生物活用	課題研究	HR															
	3年	論理国語	歴史総合	政治経済	数学Ⅱ	体育	英語コミュニケーションⅡ	化学 or 生物 ファッション認識 生活支援技術	保育基礎	こころからの理解	生物活用	地域資源活用	課題研究	HR																
食品流通科	1年	現代の国語	言語文化	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	簿記	農業と環境	農業と情報	食品製造	HR															
	2年	論理国語	地理総合	数学Ⅱ	化学基礎 生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	家庭総合	簿記 食品化学 商品開発と流通	農業と情報	食品製造	生物活用	課題研究	総合実習	HR														
	3年	論理国語	歴史総合	政治経済	数学Ⅱ	体育	英語コミュニケーションⅡ	家庭総合	化学 or 生物 食と健康	食品製造 食と文化	食品微生物 食品製造	農業と情報	食品流通	地域資源活用	課題研究	HR														

生物生産科 育て、学び、楽しむ農業

学科 目標

- 作物や野菜など農産物の生産について実践的に学びます。
- 時代の進展に幅広く対応できる農業技術を学びます。

農業の基礎・基本を学習します

校外実習①



とみつ金時（あわら市）

校外実習②



スイセン収穫（越後地区）

植物バイオテクノロジー



無菌操作

スマート農業、野菜、畜産、果樹、作物、草花の専門的な学習を行います

スマート農業



自動運転田植機操作体験

畜産



ふくいポークの飼育

野菜



アイメック農法による高糖度トマト栽培

取得資格

日本農業技術検定/土壤医検定/危険物取扱者/小型ボイラー取扱者/毒物劇物取扱者/全商ビジネス文書実務検定/文書デザイン検定/プレゼンテーション作成検定/情報処理技能検定/全商英語検定/日本漢字能力検定/ニュース時事能力検定

専門科目

農業と環境/栽培と環境/課題研究/総合実習/農業と情報/植物バイオテクノロジー/飼育と環境/作物/野菜/畜産/農業機械/農業経済/草花/果樹/食と農業

進路状況

主な進学先

福井県立大学/東京農業大学/各都道府県 農業大学校/福井工業大学/金沢工業大学/仁愛大学/日本大学/酪農学園大学/南九州大学/岐阜経済大学(岐阜協立大学)/鯉洲学園農業栄養専門学校/岐阜県立国際園芸アカデミー/福井産業技術専門学校/福井歯科専門学校/天谷調理製菓専門学校/タキイ園芸専門学校

主な就職先

JA福井市/JA福井市南部/JA吉田郡/JA越前たけふ/各種 農業生産法人/カワグチ/土田鶏卵/第一稀元素化学工業/アイシンエイダブリュ工業/川鏝/サカイオーベックス/東洋染工/信越化学工業/光生アルミニウム工業/日本イー・エム・シー/自衛隊

令和4年度 卒業生メッセージ



前田 凜 (成和中学校出身)

福井県立大学生物資源学部創造農学科進学

生物生産科では入学してすぐにイネの田植えを行い秋に収穫します。色々な作物・野菜・草花・果樹の栽培を体験できるだけでなく、ここで学んだ知識を活かして農業クラブ全国大会農業鑑定競技会で優秀賞を受賞しました。生物生産科で学んだことがきっかけで自然農薬作りに没頭し、その経験を活かして大学に進むことが出来ました。これから受験する中学生の皆さんも何事も恐れずに挑戦してみてください！



高畑 愛菜 (成和中学校出身)

株式会社カワグチ就職

生物生産科では、作物や野菜、畜産など色々な分野について学べる学科です。校外学習では食肉加工センターへ行くことができ、家畜がお肉に変わっていく工程を知りました。食のありがたみを感じるとともに食肉に携わる仕事に興味を持ちました。インターンシップでは食肉加工の体験を通して自分の将来の夢を見つけることができ、その後の学校生活がさらに充実し夢を叶えました。今後さらに精進して皆さんに喜んでもらえるように頑張ります。

環境工学科

みどり
水・土・里 豊かなネットワークづくりをめざして

学科 目標

- 森林の造成や公園などの緑地空間の設計・施工について、自然との共生の視点から学びます。
- 農地の整備や住み良い農山村・都市づくりについて、農業土木的な視点から環境マインドで学びます。

1 学年 ▶ 測量や環境保全などについて学習します

測 量



測量実習

農業と環境



パックテストによる水質調査

演習林実習



除伐・間伐実習

2・3 学年 ▶ 2 学年よりコース制を導入しています

環境緑化コース

林業や造園などの科目を通して自然環境の保全緑化に関する知識技術を学習します。

環境土木コース

農業土木設計・施工などの科目を通して豊かな環境を創造する知識技術を学習します。

森林科学



チェーンソー講習

課題研究



水車製作

農業土木施工



建設機械の運転操作実習

取得資格

測量士、測量士補 / 2 級土木施工管理技士補 / 2 級造園施工管理技士補 / 3 級造園技能検定 / 小型車両系建設機械運転特別教育 / トレース技能検定 / 全商ビジネス文書実務検定 / 情報処理技能検定 / 危険物取扱者 / 全商英語検定 / 日本漢字検定 / ニュース時事能力検定

専門科目

農業と環境 / 課題研究 / 総合実習 / 農業と情報 / 測量 / 森林科学 / 森林経営 / 造園植栽 / 造園計画 / 造園施工管理 / 農業土木施工 / 農業土木設計 / 水循環 / 社会基盤工学 /

進路状況

主な進学先

新潟大学 / 岐阜大学 / 福井大学 / 福井県立大学 / 東京農業大学 / 金沢工業大学 / 福井工業大学 / 仁愛大学 / 朝日大学 / 京都学園大学 / 大同大学 / 中央大学 / 名城大学 / ふくい林業カレッジ / 福井公務員専門学校 / 東海工業専門学校 / 京都建築大校

主な就職先

福井県庁 / 福井市役所 / 自衛隊 / 足羽川堰堤土地改良区連合 / 福井県土地改良事業団体連合会 / 福井土地改良区合同事務所 / 九頭竜森林組合 / 美山町森林組合 / 北陸電力 / 西日本旅客鉄道 / 大鉄工業 / 石黒建設 / 辻広組 / 西村組 / 道場組 / 坂川建設 / しばな / 緑造園 / 共和庭園 / 日本海環境サービス / 福井村田製作所 / 丸一調査設計 / シラサワ建機 / サンワコン / フクビ化学 / 清川メッキ工業 / 田中化学研究所 / 信越化学工業 / アイシエイダブリュ工業

令和 4 年度 卒業生メッセージ



橋本 聖 (成和中学校出身)
株式会社福地就職

環境工学は、土木と緑化に分かれそれぞれの専門分野を学びます。土木では、施工や設計。緑化では林業などを学びます。また、実習が多くあり力が身につけていきます。そして、就職や進学で有利になる資格が多く取れて国家資格を取ることもできます。私は、環境工学科で過ごした3年間を送ることが出来ました。



宇野 尊文 (美山中学校出身)
福井工業大学進学

私が進路を決める上で、一番大切だと思う事は自分の目で見て決める事です。私自身、進路に迷っていた時期がありましたがオープンキャンパスに参加したことで決めることが出来ました。皆さんもオープンキャンパスには絶対に行きましょう。

生活科学科

生活に関わるエキスパートをめざします

学科 目標

- 社会とのかかわりの中で生活を見つめ、農業・家庭・福祉を学びます。
- 生産から消費までを総合的な視野でとらえます。
- 地域社会に出て学習を深めます。

1 学年 ▶ 農業・家庭・福祉の基礎基本を学習します

家庭総合



魚のさばき方講習

農業実習



田植え

介護福祉基礎



車いす実習

2・3 学年 ▶ 農業・食物・被服・福祉の専門的な学習を行います

被服実習



甚兵衛制作

課題研究



企業連携（メニュー開発）

保育実習



保育園児との交流

【取得資格】

介護職員初任者研修（旧ホームヘルパー）／全国高等学校家庭科技術検定（被服製作・食物調理）／全商ビジネス文書実務検定／文書デザイン検定／秘書技能検定／文部科学省英語検定／全商英語検定／日本漢字能力検定／情報処理技能検定

【専門科目】

農業と環境／課題研究／農業と情報／生物活用／フードデザイン／ファッション造形基礎／社会福祉基礎／介護福祉基礎／こころとからだの理解／地域資源活用／保育基礎／調理／生活支援技術

【進路状況】

主な進学先

福井県立大学／仁愛大学／福井医療大学／金城大学／仁愛女子短期大学／金城短期大学／金沢学院短期大学／福井県立看護専門学校／福井市医師会看護専門学校／武生看護専門学校／福井歯科専門学校／福井県医療福祉専門学校／天谷調理製菓専門学校／大原スポーツ医療保育福祉専門学校

主な就職先

藤島園／ガーデンハイツ春江／町屋福祉会／愛全園／あさむつ苑／あさくら苑／福井経編／ひかり苑泉の郷／福井県民生活協同組合／六条厚生会／北陸ワコール縫製／サカイオーベックス／第一織物／ミツヤ／コロンバ／北越フジパン／ギャレック／ス／ループ／シャルマン／清川メッキ／足羽村田／法美社／福井心臓血管センター／平和堂／大津屋／福井循環器病院 調理師

令和4年度 卒業生メッセージ



笠川 望（勝山北部中学校出身）
福井医療大学進学

生活科学科では農業、被服、食物、福祉の4つの分野を学ぶことができます。普通科では経験できないような活動にたくさん触れることができます。

皆さんも福井農林高校に入り、普段経験ができないようなことをたくさんし、今後に活かしてください！



松川 亜耶（進明中学校出身）
福井経編興業株式会社就職

生活科学科は、調理や被服といった生活に役立つことだけでなく、保育や福祉に関することも学ぶことができます。やりたいことが分からなかった

私でも生活科学科で沢山のことを経験したことで将来やりたいことも見つけることができました。また数多くの資格を取得することも出来るので、きっと就職をするときなどに役立つと思います。

食品流通科 食のプロフェッショナルをめざします

学科 目標

- 農産物の加工や流通について学びます。
- 加工実習や販売実践などをとおして、専門学習を深めます。

1 学年 ▶ 食品製造や原材料の栽培などの基礎基本を学びます

簿記



検定試験に向けた学習

農業と情報



検定に向けた文書作成

食品製造



ジャム製造実習

2・3 学年 ▶ コース制を導入しています

加工コース

「食品化学」や「食品微生物」などの科目を通して、食品の特性や衛生管理などについて学習します。

流通コース

「商品開発と流通」や「食と文化」などの科目を通して、食品の流通や販売などについて学習します。

食品化学



食品化学分析実験

外部販売



農産物・加工品販売

食品流通



探究学習

取得資格

全商簿記検定/情報処理技能検定/プレゼンテーション検定/秘書技能検定/全商ビジネス文書実務検定/文書デザイン検定/フラワー装飾技能士/文部科学省英語検定/全商英語検定/日本漢字能力検定/小型ボイラー取扱者/食生活アドバイザー/日本農業技術検定

専門科目

農業と環境/課題研究/総合実習/農業と情報/生物活用/食品製造/簿記/地域資源活用/食品流通/食品化学/食と文化/食品微生物/食と健康/商品開発と流通

進路状況

主な進学先

福井県立大学/仁愛大学/福井医療大学/東京農業大学/中部大学/大阪商業大学/京都ノートルダム女子大学/仁愛女子短期大学/金沢学院短大/金城大学短大部/福井県立看護専門学校/大原簿記法律専門学校/大原テクノデザインアート専門学校/福井県医療福祉専門学校/福井歯科専門学校/天谷調理製菓専門学校

主な就職先

福井県警/京都府警/福井市/JA福井県/陸上自衛隊/海上自衛隊/平和堂/福井銀行/福井村田製作所/アスワ村田製作所/清川メッキ工業/幸伸食品/コロンバ/サイカイオーベックス/セーレン/福井経編興業/大津屋/北陸ワコール縫製/リード食品工業/ミツノリ/永井歯科医院/栄月/信越化学工業/吉田酒造/ユアーズホテルフクイ/日本郵便北陸支社/フローリストサクラ/清風荘/はいや松風園/ヤスサキ/山岸/三秀苑

令和4年度 卒業生メッセージ



三澤 千夏 (成和中学校出身)
株式会社G-7・オート・サービス就職
食品流通科では、加工から流通までの流れを学ぶことができます。食品の製造実習や、ふれあいマートでの販売実習など、実習が多く、販売実習では、コミュニケーション能力が身に付きます。将来に活かせることが多く学べる学科だと思います。



竹川 愛乃 (明道中学校出身)
福井市医師会看護専門学校看護学科進学
食品流通科では、生産から販売までの一連の流れを学ぶことができます。楽しい加工実習や販売実習があり、多くのことを経験することができます。ふれあいマートでは、お客様と触れ合うことでコミュニケーション能力を身に付けることができます。また、多くの資格取得に挑戦でき、自分の自信にも繋がると思います。

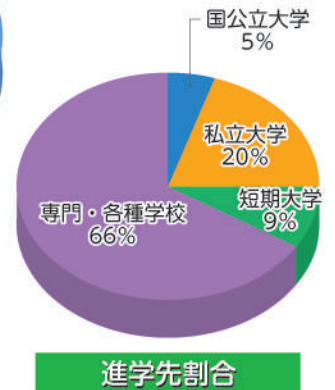
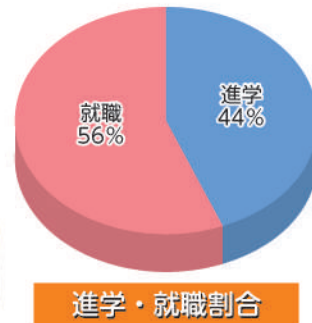
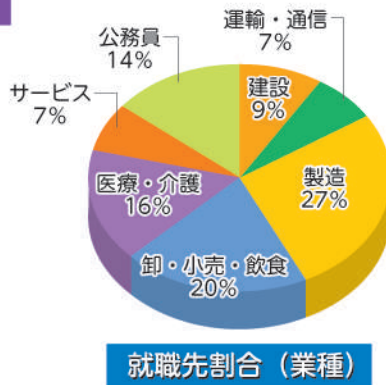
大地に生きる！福井に生きる！自立した社会人を目指して

3年間を見通した指導計画と学年会・学科・地域との連携を密にした指導で、適性を伸ばし希望する進路の実現に向かって全校でサポートします。

	1 学期	2 学期	3 学期	
1 年	自己理解・・・集団から自己を見つめる			
	エンカウンター 基礎力測定診断 小論文課題 進路ガイダンス 進学模試・公務員模試	キャリアアップ研修 学科ガイダンス コース選択説明会 進学模試・公務員模試	職業興味検査 先輩から後輩へ 進学模試・公務員模試 進路ガイダンス	
2 年	社会体験・・・社会体験から自分の進路を探る			
	基礎力測定診断 小論文課題 キャリアアップ研修会 進学模試・公務員模試 インターンシップ 学校別進路説明会	コース選択説明会 進学模試・公務員模試 進路ガイダンス 先輩と職業を語る会 小論文課題	インターンシップ報告会 進路ガイダンス 先輩から後輩へ 進学模試・公務員模試 進路先調べ ← 進学課外 →	
3 年	進路選択・・・自己実現を目指したより良い進路選択			
	就職	求人企業説明会 応募前職場見学 インターンシップ 就職ガイダンス 就職力向上学習会 第2回就職面接指導	P T A・福井東 R C 就職模擬面接 就職内定者ビジネススキルアップセミナー	
	進学	オープンキャンパス参加 進路ガイダンス 進学模擬試験 看護模擬試験	夏季集中課外 専門学校 A O 入試 小論文個別指導 進学応募書類指導	進学面接指導 進学出願指導 小論文個別指導 ← 進学課外 →

本校の進路状況 (令和4年度)

進学	国公立大学	2人
	私立大学	9人
	短期大学	4人
	専門・各種学校	29人
	合計	44人
就職	農林水産業	0人
	建設	5人
	運輸・通信	4人
	製造	15人
	卸・小売・飲食	11人
	医療・介護	9人
	サービス	4人
	公務員	8人
	事務等	0人
	その他	3人
	合計	103人



寮生活



学校敷地内にある修明寮。現在20名入寮。

学校位置図

