

高

愛媛県立 西条農業高等学校



2020 学校案内

食農科学科 / 環境工学科 / 生活デザイン科

イベントも盛りだくさん！

4月

入学式

7月

野球応援

9月

運動会

10月

耐久競走大会
修学旅行

11月

産業祭

3月

卒業式





西条で農高な体験

沿革

- 大正 8年 愛媛県立西条農業学校開校式
生徒数148名
- 昭和23年 学制改革により愛媛県立西条農業高等学校となる。
- 昭和24年 高校再編成により総合制となり普通科課程及び農業科課程の県立西条南高等学校となる。
- 昭和30年 愛媛県立西条農業高等学校と改称され農業専門高校として新たに発足する。
農業科、農業土木科、農村家庭科
各150名計450名
- 平成21年 創立90周年記念式挙行
- 平成23年 食農科学科40名、環境工学科40名、生活デザイン科40名となる。
- 令和元年 創立100周年記念式挙行



校歌

作詞 古田 抔
作曲 信時 潔

石鍾と望み高く 加茂川と心清く
緑かがやく道前に
燃え出するもの すがしき生命

伝統の誉に生き 創造の誇に満ち
拓く大地の土の香に
わきおこるもの 若人の歌

ああ光あれ とこしえに
われらが母校 西条農業高等学校

校訓



- 創造：未知の世界へ果敢に挑み、未来を切り開くパイオニアとなる。
- 誠実：真心と熱意を持って事に当たり、公平で品格のある人になる。
- 敬愛：相手を敬い慈しみ、自他の生命や人権を大切に人になる。

教育方針

ふるさとを愛し、社会の変化に柔軟に対応して、地域の豊かな未来を主体的に創造する担い手を育てる。汗を流し命を育む農業教育を通して、豊かな感性と困難を乗り越える強い心意気を養い、専門的な学びを深めて社会に貢献する職業人を育成する。

教育目標

「^{はぐく}羽包む」から「羽ばたく」
そして将来の「羽振り」へ

重点努力目標

地域に愛され、地域を愛し、
地域とともに歩む西農

—100年分の感謝と新たな飛躍への挑戦—

食農科学科

「食」と「農」を学び、
地域を愛する産業人になります

入学定員

40名

作物、野菜、果樹に関する基礎的・基本的な知識と栽培技術を習得し、農産物の特性や加工の原理を理解し、生産から加工・販売までの過程を経験します。「食」と「農」について学習を深め、農業関連産業で活躍する産業人の育成を図り、自然に親しみ、勤労を尊び、地域を愛する心情を養います。



田植え実習



GAP野菜実習



ミカン収穫



メロン受粉



パパイヤ収穫



稲刈り実習



食品加工実習



棚田米試食

1年	共通履修	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	31
		国語総合			世界史A			数学I		科学	体育	保健	音楽I	芸術	コミュニケーション英語I	家庭基礎	農業と環境	総合実習	ビジネス基礎	総学	HR											
2年	進学対応	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	31
	共通履修	国語表現		現代社会	数学A		生物基礎		体育	保健	英語会話	コミュ英語II	総合実習	農業情報処理	作物	野菜	果樹	食品製造	HR													
3年	進学対応	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	31
	共通履修	現代文A		日本史A地理A	数学II		化学基礎	体育	グリーンライフ	マーケティング	食品製造	農業機械	課題研究	総合実習	農業情報処理	農業経営	HR															

環境工学科

「環境保全」と「環境創造」を学び、
有能な農業技術者になります

入学定員
40名

環境の調査、創造・保全工事の学習を通して、地域の自然環境に興味・関心を持ち、測量・農業土木施工・造園の技術を身に付けます。将来は災害対策や環境保全及び環境創造などの仕事に関わり、地域の担い手になれる人材の育成を目指しています。2年次から環境科学コースと農業土木コースに分かれて学習します。



平板測量競技



型枠実習



舗装実習



コンクリート実習



林業インターンシップ



ものづくり競技大会



造園技能講習会



十坪庭園施工実習

主な資格

- 農業土木コース
- 環境科学コース
- 共通

測量士補・2級土木施工管理技術者・1級トレース技能検定など
2、3級造園技能士・2級造園施工管理技術者など
各種特別講習(小型建設機械・高所作業車など)・レタリング検定など

1年	共通履修	国語総合		世界史A		数学I		科学		体育		保健		音楽I 美術I		コミュニケーション 英語I		家庭基礎		農業と環境		総合実習		測量		総学		HR		
	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
2年	進学対応 環境科学 農業土木	国語表現		現代社会		数学A		生物基礎		体育		保健		英語会話		環境科学		総合実習		農業情報処理		造園計画 農業土木設計		造園技術 農業土木施工		環境緑化材料 測量		HR		
	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
3年	進学対応 環境科学 農業土木	現代文A		日本史A 地理A		数学II 数学演習		化学基礎		体育		環境保全論		造園計画		環境緑化材料		課題研究		総合実習		造園技術 農業土木施工		HR						
	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

生活デザイン科

「生活技術」を学び、将来の
スペシャリストになります

入学定員

40名

野菜を栽培して、調理・加工だけでなく、販売実習や高校生レストランなどで販売、提供することができるので、一次産業～三次産業まで全てを学ぶことができます。草花・多肉植物の栽培やフラワーデザインなど園芸科目の学習や調理、被服(和裁・洋裁)などの家庭科目などを自分の進路目標にあわせて学習・資格の取得を目指します。



高校生レストラン



野菜収穫



野菜苗育成



被服製作



浴衣製作



フラワーデザイン競技



介護実習



カーネーションの出荷

主な資格

被服製作技術検定和服1級・洋服2級 食物調理技術検定1級
保育技術検定2級 2級・3級フラワー装飾技能士

1年	共通履修		国語総合		世界史A		数学I		科学		体育		保健		音楽I 美術I		コミュニケーション 英語I		家庭総合 生活デザイン		農業と環境		総合実習		総学		HR					
	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	31
2年	進学対応		国語表現		現代社会		数学A		生物基礎		体育		保健		英語会話		発達と保育 生活と福祉		ビジネス基礎 草花		総合実習		農業情報処理		ファッション造形基礎		フードデザイン		HR			
	生活	家庭園芸	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
3年	進学対応		現代文A		日本史A 地理A		数学II 数学演習		化学基礎		体育		ビジネス基礎 発達と保育 生活と福祉 農業情報活用		デザイン基礎		音楽II・美術II		コミュニケーション 英語II		総合実習		農業情報処理		ファッション造形基礎		フードデザイン		HR			
	生活	家庭園芸	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

部活動

キミの輝く場所を見つけよう!

体育部

野球 陸上競技 卓球 テニス 柔道 弓道 剣道
バドミントン バレーボール ハンドボール 社会体育

文化部

絵画 茶道 華道 吹奏楽 写真 商業 園芸



「令和元年度」卒業生からのメッセージ



矢野 涼大
(西条東出身 食農科学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
授業や実習で農業の楽しさ、やりがいを感じました。販売実習などでは将来生かされるコミュニケーション能力を高めることができたと思います。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
毎日の実習です。同じ班のみんなと汗を流し、楽しく過ごせたことが、一生の思い出です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
実習や部活動などを3年間続け、食品加工関係の会社に興味を持つようになりました。希望通りの会社に内定をいただきました。将来は食品加工関係の業界をリードできるような存在になりたいです。



日野 瑛紀
(西条北出身 環境工学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
西条農業では幅広く、何事にもチャレンジしました。農業クラブ全国大会で優秀賞を受賞し、国家資格も取得することができました。何事にも積極的に自信を持って取り組むことの大切さを学びました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
農業クラブ全国大会に3年連続出場したことや、弓道では県総体の団体戦でベスト8になれたこと、地区予選の個人戦で優勝できたことなど様々な思い出ができました。毎日の友達と笑いがあつた思い出もとても良い思い出です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
土木技術者になることです。日本の未来を支えられるような最高の土木技術者を目指したいと思っています。



佐伯 麻理愛
(西条北出身 生活デザイン科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
夏休みなどにも実習があり、今思い出せば辛くて嫌な時期もありました。しかし少しずつ学校が楽しくなり、「たっくさんのこと」にチャレンジして頑張ろう」がふつうになっていました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
修学旅行が一番思い出に残っています。他にも野菜を育てたり、草花や多肉植物などを育てたりした普段の実習も良い思い出です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
将来の夢は保育士になることです。短大ではたっくさんのことを学び、子どものころみた幼稚園の先生のようになりたいと思います。



川崎 稜也
(西条北出身 食農科学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
野菜の栽培技術とそれらの加工技術を学習するうち、最後まで諦めない心を養いました。大学入試や資格取得など、描いていた夢を実現できました。西条はやる気を出せば出すほど結果がついてくる高校だと思います。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
農業クラブの活動が最も良い思い出です。学習の中で西条市内の様々な業界と関係を持ちました。これらの活動は学校生活で最も努力したことの一つなのでも印象に残っています。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
私は将来、農業高校の先生になりたいと思っています。大学では農業の抱える課題について向き合い、学んだことを高校生に伝えたいと思います。



佐々木 明生
(西条東出身 環境工学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
バドミントン部に入部して、毎日、夜遅くまで練習しました。辛い日もありましたが、毎日努力を積み重ね、結果を勝ち取るこのうれしさを学びました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
バドミントン部で四国総体に出場できたことです。また、グループマッチや体育祭などのイベントや行事で友達とたくさん協力して楽しめたことが良い思い出です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
先生から公務員試験を勧められたことがきっかけで、受験し、無事就職できました。友達からも励まされながら勉強して、合格することができました。



永島 亜優
(西条北出身 生活デザイン科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
消極的な性格だった私ですが、ハンドボール部でキャプテンとしてみんなをまとめたり、生徒会活動で全校の前に出たりすることができ、積極的に物事に取り組みようになりました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
産業祭や耐久走大会、田んぼイベントで泥まみれになり、たっくさんの心に残る体験ができました。一緒にしゃべったり、頑張ったりした友達は本当に大切な存在です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
私は、学校の実習を通して、製造業に興味を持ち、就職しました。今後、社会人として働いていく上で、慣れないこともあると思いますが、少しでも早く会社に貢献できればいいと思います。



大道 紅実花
(西条北出身 食農科学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
人前で話すことが苦手な私でしたが、生徒会役員として活動するうち、全校生徒の前に出る機会を与えていただき、これを克服することができました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
ハンドボール部に所属し、キツイ練習をしつつも楽しい思い出がたくさんで、大切な仲間ができました。部活動の経験は、必ず将来に役立つと思います。西条に入学したら、部活動に所属することをお勧めします。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
将来の夢は動物看護師です。子どものころ、動物に優しく接している動物看護師さんを見て、「ペットと飼い主さんが幸せに暮らせるためのサポートがしたい」と憧れを持っていました。専門学校でしっかり学んで、立派な動物看護師になります。



倉本 永遠
(川島出身 環境工学科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
授業や実習を通して諦めない気持ちを身に付けることができ、成長させることもできました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
仲間と協力し合い、10坪の庭園を施工することができました。施工中は不測の事態が起こったり、臨機応変なこともありましたが、皆で乗り越えることができ、みんなが納得いくことができたことが一番の思い出です。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
造園業へ就職します。造園の授業や資格の取得を通してたっくさんの造園業の方と接することができました。お会いすることができた職人になりたいなりたいと思いい造園業を選びました。



矢野 藍梨
(西条南出身 生活デザイン科)

1. 西条農業で最も成長したことは！？
販売実習や交流活動では地域の方と会話することが多くあり、コミュニケーションをとることが楽しいと思えるようになりました。たっくさんの資格にもチャレンジして技術的にも成長できました。
2. 西条農業でどんな思い出ができた！？
地域の方と楽しくたくさん交流出来たことです。農業クラブ活動でも友達と1つの目標に向かって協力して農業クラブ県大会にも出場できました。
3. 将来の夢は！？ / この進路を選んだ理由は！？
将来は保育士になりたいと思っています。昔から子どもと遊ぶのが好きで、職場体験をきっかけにより強く思うようになりました。短大ではたっくさんのことを学び、自分も子どもと一緒に成長していけるような保育士になりたいです。

進路状況

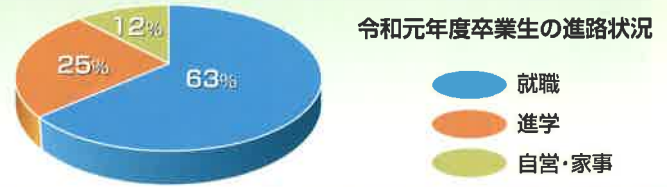
夢の実現を強力サポート



チューター制度による個別指導



進路セミナーによるキャリア教育
(昨年度の様子)



主な進学先(過去5年)

愛媛大学 聖カタリナ大学 岡山学院大学 摂南大学 広島工業大学 南九州大学 龍谷大学 今治明德短期大学 聖カタリナ短期大学 松山東雲短期大学 大阪芸術大学短期大学部
徳島工業短期大学 徳島文理大学短期大学部 今治看護専門学校 愛媛県立農業大学校 愛媛調理製菓専門学校 河原アイペットワールド専門学校 河原医療大学校 河原医療福祉専門学校
河原電子ビジネス専門学校 河原パティシエ・医療・観光専門学校 河原ビューティーモード専門学校 四国中央医療福祉総合学院 東城看護専門学校 東予理容美容専門学校
新居浜高等技術専門学校 日産愛媛自動車大学校 松山歯科衛生士専門学校 松山ビジネスカレッジ 大阪ECO動物海洋専門学校 岡山理科大学専門学校 神戸医療福祉専門学校
神戸電子専門学校 神戸動植物環境専門学校 修成建設専門学校 日本自然環境専門学校 他多数

主な就職先(過去5年)

西条市役所 自衛隊 (福)あおい会星の里 (株)アドバンテック いしづち森林組合 一宮工務店(株) (有)一色造園 (株)イナミコーポレーション (株)伊予鉄会館 愛媛果汁食品(株) (株)MCT西条
(株)大亀製作所 (株)クラレ西条事業所 (株)ケーアイ (医)弘仁会 コカ・コーラボトラーズジャパン(株) (株)西条建設 西条市農業協同組合 (株)西条道路 (株)サカイ引越センター (福)三恵会
(株)ジェイコム (福)聖風会 (株)大屋 (株)田窪工業所 (株)システム(株)中国フジパン 四国事業所東陽製菓(株) (株)トキワ工業 にくぶき(株) 日本食研HD(株) (株)日本システムグループ
日本製鉄(株) (株)ハローズ (株)フクヨー愛媛 (株)フジデリカクオリティー フジボウ愛媛(株) (株)豊和工業 (株)マルナカ 丸協運輸(株) 丸重商事(株) (株)ミノル (株)吉忠運輸機候工
ワタキューセイモア(株)

チャレンジ資格

取得可能な学科(S:食農科学科, E:環境工学科, L:生活デザイン科)

日本農業技術検定	S	アーク溶接取扱者	SEL	危険物取扱者	SEL
造園技能士	E	測量士補	E	土木施工技術者試験	E
造園施工管理技士	E	フラワー装飾技能士	L	トレース技能検定	E
小型車両系建設機械(3t未満)	SEL	高所作業車	SEL	移動式クレーン	SEL
フォークリフト(1t未満)	SEL	珠算・電卓検定	S L	被服製作・保育技術検定	L
情報処理検定	SEL	簿記検定	SEL	ビジネス文書実務検定	SEL
漢字検定	SEL	英語検定	SEL	食物調理技術検定	L



フラワー装飾技能士



造園技能士



愛媛県立西条農業高等学校

〒793-0035 愛媛県西条市福武甲 2093 番地
TEL 0897-56-3611 FAX 0897-56-3613
ホームページ <https://www.ehm-saijo-ah.esnet.ed.jp/>



学校 HP