

長野県南安曇農業高等学校

グリーンサイエンス科・生物工学科・環境クリエイト科



未来を拓く若者へ

本校は大正9年の創立以来、今年で98年目を迎えました。
「**質実剛健**」「**地域の先達**」「**世界に雄飛**」の3つの教育指針のもと、「**勉学・健康・品位の向上を図り、健康で教養豊かな科学的農業人の育成**」を教育目標としています。

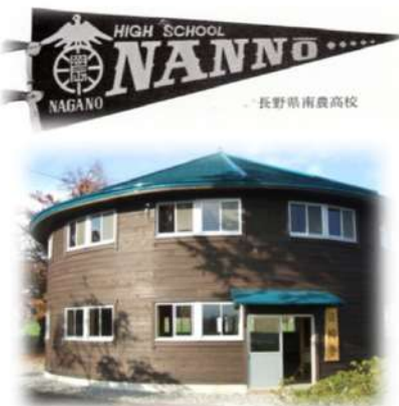
現在は**グリーンサイエンス科**、**生物工学科**、**環境クリエイト科**の各学年3学科3学級の編成で教育活動を行っています。2学年になると希望に応じて9コースの中から1つを選択し、実験実習を中心とした少人数の授業により、農業に係わる専門分野の知識と技術を深めます。そして3学年では、地域の課題を取り入れた探究的な学びの学習を行い、各自のテーマに沿った研究を「卒業論文」にまとめていきます。希望する進路の実現に向けて、土曜日を利用した「**鵬塾**」・校外研修・資格取得・農業クラブ研究部活動・地域連携活動、安曇野市との連携、高大連携等を行い、1年生から豊富なメニューをそろえています。グローバルな視点で農業教育を推進し、新たな社会を創造する力を持った**地域を担う人材の育成**を目指しています。この学校案内を見ていただき、本校に興味関心を持っていただければ幸いです。



学校長 西澤国之

学校の歩み

- 1920年（大正9年） 県立甲種農学校として「**長野県南安曇農学校**」が開校
- 1948年（昭和23年） 新制高等学校となり「**長野県南安曇農業高等学校**」と改称
- 2007年（平成19年） **日本獣医生命科学大学**と高大連携協定締結
- 2009年（平成21年） 第2農場「**日輪舎**」が文部科学大臣より国の登録有形文化財に指定
- 2015年（平成27年） **安曇野市**と官学連携協定締結、**松本大学**と高大連携協定締結
- 2020年 **開学100年目**を迎える



地域とつながる南安曇農業高等学校

現在の南安曇農業高校は**中信地区唯一の単独農業高校**として、安曇野・松本地域における農業教育の拠点として、地域農業や土木事業の担い手を数多く輩出しています。2015年に**安曇野市**と**連携協定**を結び、行政と共に地域の活性化に貢献しています。また、松本大学、日本獣医生命科学大学と連携協定を結び、高大連携授業など新しい学びも行っています。

➤ 高大連携



松本大学との連携協定調印式
(2015年)



マネージメントゲーム研修
(高大連携の授業のようす)



➤ 地域連携



安曇野市との連携協定調印式
(2015年)



天王原ボランティア



安曇野市との連携による
東京での物品販売
『南農まるしえ』

南農のキャリア教育と3年間の学び

～ 学習習慣の定着・基礎学力の充実 ～

「将来地域社会において、農業や農業関連分野をはじめとする産業界の中核となって活躍する人材の育成」

鵬塾(土曜講座)での学力補充



サポートは教員だけではない！
同窓会やPTAからも手厚い支援を頂き、
充実した学習環境が整っています。

進路や学習に困っても・・・

学習の悩み、生活の悩み、
進学の悩み…高校生の悩み
はたくさんあります。
一人ひとりの悩みに応じて、
手厚い支援を行っています。



教科学習
の流れ

基礎学力の拡充

1年次
学科共通の授業

専門性の向上

2～3年次 専門性を高める**コース別授業**

3年次 進路に合わせた**選択授業**

理想の
進路実現

キャリア
教育の流れ

1年次
自分の適性を知る

2年次
自分を検証・再確認

3年次
目標に向かって実行

個人面接 (4月)
進路希望調査 (4月)
保護者懇談会 (7月)
進路講話 (11月)
保護者懇談会 (12月)
適性検査 (2月)

個人面接 (4月)
進路希望調査 (4月)
保護者懇談会 (7月)
校外研修 (8月)
進路講話 (11月)
保護者懇談会 (12月)
進路別指導 (12月)
就職・進学模試 (3月)

個人面接 (4月)
進路希望調査 (4月)
進路別指導 (5月)
保護者懇談会 (7月)

【就職支援】
事業所見学 (8月)
作文・面接指導 (8月～)

【進学支援】
小論文指導 (8月～)
面接指導 (9月～)
センター試験サポート

実習体験から自分の将来を探す！

進路指導では、キャリア教育を重視し、校外研修を通して「働くことの意義」や「自分に合った仕事」を生徒自身が探せるような指導を行っており、2年次には校外研修を行い、働くことについて学びます。

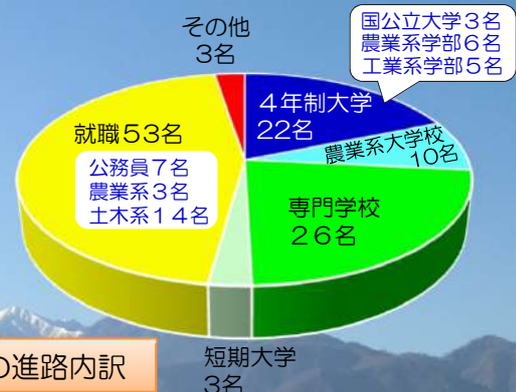


卒業後の進路について

卒業後の進路は、**進学と就職がおおよそ半数ずつ**となっています。

進学では4年制国立大学をはじめとして、県内大学・短期大学ほか大学校・専門学校への進学があります。一方、就職では、地元(中信地区)企業を中心に製造業やサービス業などの業種に就職しています。

就職・進学を問わず資格取得の指導に力を入れており、**生徒一人ひとりの特徴にあった進路の実現をサポート**していきます。



平成29年度卒業生の進路内訳

スクールライフ ～学校生活の1コマ～



環境クリエイト科の生徒が整備した芝生の上でのランチタイム♥
南農は学ぶ内容だけではなく、学校の敷地も“みどりの学校”です！



農業鑑定競技会の様子です。
この競技では農業の知識を競います。



“晴耕雨読”
農業高校の生徒は実習だけでなく
机に向かってしっかり勉強します！



伝統校ならではの 応援練習



ようこそ新入生！
生徒会主催の 対面式 のようです。



南農祭（文化祭）も“南農らしさ”全開です！
“クラス対抗かかし作成”や“農業が似合う人コンテスト”
など珍しい企画があります。



2年生は 修学旅行 に行きます。
最近の行先は沖縄です！ めんそ〜れ！

部活動も頑張っています！

※ [] の部活はH30年度
インターハイ予選県大会出場

- 【運動部】 野球 陸上 剣道 弓道 柔道 サッカー 卓球
ソフトテニス バasketボール 男子バレーボール
女子バレーボール バドミントン
- 【学芸部】 軽音楽 ボランティア インターアクト 写真 美術 囲碁
フラワーアレンジメント 生物 音楽 演劇 文芸（同好会）



祝 生物部 全国総合文化祭出場！
（自然科学部門県代表）

昨年行われた長野県自然科学部研究発表会で
生物部門の最優秀賞に輝きました！

祝 女子バレーボール部
ビーチバレーボール全国大会出場！
6月に行われた、県ビーチバレーボール大会
で優勝して、8月に全国大会に出場します！



農業高校ならではの1コマ

➤ 農業の基本はコメ作り！



お米は日本人の文化の根幹！ 南農では学校の水田で米作りを行います。田植え⇒稲刈り⇒採れたもち米で餅つき 自然の恵みに感謝して美味しく頂きます！

➤ Made in Nanno ～生産から販売まで～



近年の日本の農業では、生産から販売までを考えることが大切だとされています。
南農では、自分たちが生産した農作物や加工品などの販売実習も行っています。

➤ 農業クラブは大きな経験を積める！



プロジェクト発表会

意見発表会

平板測量競技

フラワー
アレンジメント競技

家畜審査競技

平成30年度の県大会のようす



農業クラブとは、農業を学ぶ高校生が交流・研究・発表を通して自主的に農業学習を進めるための組織で、全国の農業を学ぶ高校生によって組織されています。



農業クラブの活動成果の発表の場として県大会があります。この大会は県内農業高校の校内選考で選ばれた代表者が日頃の学習成果を発表し、研究内容や技術を競い合います。最優秀賞を受賞すると、長野県代表として北信越ブロック大会・全国大会への切符を手にすることができます。

【H30年度実績】 優秀賞 意見発表（3名）、プロジェクト発表（果樹研究部、食品研究部）、クラブ活動発表
JA賞 プロジェクト発表（食品研究部）

➤ 自然の恵みに感謝！！ ～収穫祭～



南農産の甘～いリンゴをみんなで美味しくいただきます！

農業高校では、秋に**収穫祭**を行います。全校生徒で収穫を祝い、自らの手で育てたお米や野菜をみんなで分かち合い、自然に感謝する気持ちを育てます。

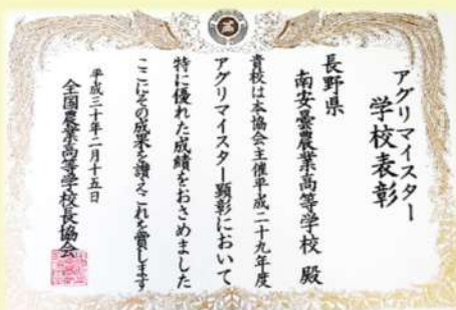
南農は数多くの資格取得が可能です！

【アグリマイスター顕彰制度について】



プラチナ位、ゴールド位の認定者

3年連続学校表彰！



アグリマイスター顕彰制度では、個人の認定のほかに、成績優秀者が特に多い学校に対して学校表彰を行っています。

南農は2016年以降、**3年連続で学校表彰**を受けており、この実績は**県内で唯一**になります。

南農では数多くの資格取得が可能です。資格取得については、**アグリマイスター顕彰制度**というものがあります。これは全国農業高等学校長協会が評価し顕彰する制度です。この制度では、国家資格の取得や検定試験の合格など優秀な成績を修めた生徒に対し、ポイントに応じて**プラチナ、ゴールド、シルバー**の3つのランクがあります。本校では毎年70名ほどの認定者がおります。

《南農で取得可能な資格》

受験対象	資格・検定の名称	備考	
全学科 受験可能	文章処理検定（ワープロ検定） 文書処理能力検定（表計算） 電卓計算能力検定 危険物取扱者（丙種、乙種全類、甲種） 毒物劇物取扱者 農業技術検定（3級、2級） 土壌医検定 実用英語技能検定 日本漢字能力検定 日本語検定 文章検定 実用数学技能検定	全学年	
	ポイラー取扱技能講習	1・2年限定	
	ISO14001内部環境監査員養成セミナー	2年限定	
	アーク溶接特別教育 小型車両系建設機械運転特別教育 小型移動式クレーン運転技能講習 玉掛技能講習 フォークリフト運転技能講習 高所作業車運転特別教育	2・3年限定	
	生物工学科 限定	初級バイオ技術者認定試験	全学年
		愛玩動物飼養管理士（準2級、2級）	2・3年（動物）
	環境 クリエイト科 限定	車両系建設機械運転技能講習（整地・運搬）	2・3年
		土木施工管理技術検定（2級）	施工・設計3年
		造園技能検定（3級）	環境3年
		エクステリアプランナー（2級）	環境2・3年



かんがい施設遺産『拾ヶ堰』
（安曇野市豊科）

南農をもっと知りたい方はこちらへ！

長野県南農農業高等学校
〒399-8205 長野県安曇野市豊科4537
TEL 0263-72-2139(代) FAX 0263-71-1150
E-mail : nanno70@nagano-c.ed.jp
学校HP : <http://www.nagano-c.ed.jp/nanno-hs/>

【公開授業のご案内】 10月1日(月) 普段行われている学校授業を公開します。是非ご覧ください。

【学校説明会のご案内】 12月8日(土) 前期・後期での受検予定の方を対象に説明会を行います。

※詳しいご案内は、学校HPにて行います。お越しになる場合はHPでご確認をお願いします。