

きっと見つかる

きみの未来が

平成23年度 学校案内



長野県須坂園芸高等学校

きっと見つかる  
きみの未来が

# あなたの夢をサポートする須坂園芸高校

## くくり募集 (4学科を一括して募集します)

- 数学・英語は習熟度別、少人数でわかりやすい授業
- 日々の学習活動の中で将来に生かせる資格を取得
- 一人ひとりの希望にそった、ていねいな進路指導
- コミュニケーション能力を高める交流活動の充実

1年次は、園芸・食品科学・農業経済・造園に関する基礎基本を学びます。

1年次

1年次は学びたいこと探し

2年次からは専門分野の探求

2年次

### 園芸科

#### 果樹科学

リンゴ・モモ・ブドウ・ナシなど果樹の生理生態、栽培管理を中心に学びます。

#### 野菜科学

露地野菜やトマト・キュウリ等の施設野菜について、栽培技術、生理生態を実習を通して学びます。

#### フラワーデザイン

開花生理、繁殖に関する研究の他、フラワーデザインや花の鮮度保持など、利用についても学びます。

果樹科学コース



品種比較試験や施設栽培等について学びます。高品質のリンゴ・ブドウの栽培方法について研究し、新品種のナガノパープルやシャインマスカットの栽培にも取り組んでいます。

野菜科学コース



環境に配慮した安全な野菜作りや地元の伝統野菜についても取り組んでいます。信州すざか農業小学校豊丘校への協力や須坂市民農業大学校園芸塾を開校しています。

フラワーデザインコース



花の栽培技術からフラワーアレンジメントまで、花に関する栽培や利用方法を総合的に学習します。

### 食品科学科

#### 微生物バイオ

バイオテクノロジーを用い、加工食品に関わる微生物の特性を学び、その反応のメカニズムを探ります。

#### 食品製造

食品製造に関する基礎を学び、ワインや発酵食品など地域特産物の商品化に向けて実習を通して学びます。

微生物バイオコース



微生物の持つ酵素の働きを学び、アルコールや味噌、醤油などの発酵食品への利用や成分分析について学びます。

食品製造コース



ワイン醸造免許取得  
いよいよワインの製造が始まる

ワイン醸造や味噌・豆腐・ジャム等、地域の生産物を利用した食品加工技術と食品分析方法を学びます。

### 農業経済科

#### 流通経済

簿記の学習を中心に、日本の農業の中心である稲作も体験し、経済の観点から農業を学びます。

#### 情報会計

作物栽培の基礎を学びながら、情報活用技術を身につけます。

流通経済コース



稲作農業の維持・発展と食料問題に関する研究に取り組んでいます。全経簿記検定2級は全員合格し、日商簿記検定2級も合格しています。

情報会計コース



簿記会計、情報処理の知識・技術を深め、資格取得（全経簿記検定2級・日商PC検定）に取り組むとともに、畑作物の栽培、研究に励みます。

### 造園科

#### 環境工学

造園・緑化技術と緑を守る環境保全技術の基礎を学びます。また、地域環境の変化を調査研究しています。

#### 緑地計画

造園設計に関するデザインの基礎を学び、身近な住宅庭園・公共庭園の設計技術を習得します。

#### 造園技術

日本庭園の伝統的技術を学ぶとともに、庭園管理や袖垣製作など造園技術を習得します。

環境工学コース



環境保全に関する知識・技術を学びます。ゴミの再生として、竹の皮やネマガリダケを紙に漉き、工業への利用の可能性を研究しています。

緑地計画コース



臥竜公園の植生調査など、野外観察にも力を入れています。「2008 信州フィールド科学奨励賞」受賞

全国造園デザインコンクール  
(平成21年度入選者・佳作者合計9名)  
学校：文部科学大臣賞受賞(5年連続)  
個人：国土交通大臣賞

造園技術コース



マツの手入れ、芝刈りなど一般的な管理技術から、庭造りまで造園技術を学びます。日本の伝統的な技術である竹垣や幹飾りなどの技術も習得します。

平成21年度 長野県技能競技大会  
県知事賞・職業能力開発協会会長賞受賞

3年次

# 3年間で学ぶ科目と単位数

# ～教育課程～

単位数	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	32
【1学年】	国語総合			地理B		数学Ⅰ			化学Ⅰ		体育		保健		芸術		英語Ⅰ			農業科学基礎	微生物基礎	農業情報処理	簿記会計Ⅰ	造園基礎	LHR	時間外総合実習						

単位数	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	32
【2学年】	国語総合			世界史A		数学Ⅱ			理科総合B		生物Ⅰ		体育		保健		英語Ⅱ			家庭総合	環境科学基礎	植物バイオテクノロジー	コース別授業※①	総合実習	LHR	時間外総合実習						

単位数	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	32
【3学年】	現代文		現代社会		体育			家庭総合		環境科学基礎	進路別選択授業※②					学科別授業※①	課題研究			コース別授業※①	総合実習	LHR	時間外総合実習									

## ※① 農業科コース別・学科別に学ぶ授業の科目と単位数（2・3年生）

学科	コース	コース別授業 (2年・3単位)	コース別授業 (3年・3単位)	学科別授業 (3年・2単位)
園芸科	A 果樹科学	果樹	果樹	栽培技術
	B 野菜科学	野菜	野菜	
	C フラワーデザイン	草花	草花	
食品科学科	D 微生物バイオ	微生物バイオテクノロジー	微生物バイオテクノロジー	トータルフーズ
	E 食品製造	食品科学	食品科学	
農業経済科	F 流通経済	経営実務	食品流通	農業経営
	G 情報会計	情報会計	農業情報活用	
造園科	H 環境工学	環境工学Ⅰ	環境工学Ⅱ	造園一般
	I 緑地計画	造園デザイン	グリーンプラン	
	J 造園技術	造園技術Ⅰ	造園技術Ⅱ	

## ※② 進路別に選択する授業の科目と単位数（3年生）

教科	科目	単位数	教科	科目	単位数
国語	国語表現Ⅰ	3	理科	化学Ⅱ	2
	国語表現Ⅱ	2		生物Ⅱ	3
	漢字基礎	2		美術Ⅰ	2
数学	数学A	2	芸術	美術Ⅱ	2
	数学B	1		工芸Ⅰ	2
	生活数学	2		機械技術	2
外国語	リーディング	3	農業	文書処理	2
	基礎英語	2		農業化学試験	2
	中国語	2		食文化	2
地歴・公民	政治・経済	2	商業	商業技術	2



課題研究発表会（2月）  
須坂市文化会館にて  
（メセナホール）

# 進学

## プロジェクト研究を生かして国公立大学へ！ 多様なコース学習を発展させ各種専門学校へ進学！！

—卒業生の声—

—過去3年間の主な進学先—

園芸高校では、自分の興味のあるコースで学ぶことができ、とても楽しく有意義に過ごすことができました。私は専攻したコースで、簿記検定合格に向けての勉強をしてきました。お陰様で全経簿記1級や日商簿記2級を取得することができました。これらのことは、中国から来た私にとって簡単なことではありませんでした。親切な先生方が丁寧に教えて下さったことで、様々な困難を乗り越えることができました。大学では公認会計士の勉強をしています。園芸高校で学ぶ中で将来の夢が見つかり、それに向けて頑張っています。

(中央大学経済学部 女子)

### <4年制大学>

千葉大学、筑波大学、東京農業大学、諏訪東京理科大学、長野大学、松本大学、清泉女学院大学、神奈川工科大学、京都造形芸術大学、静岡産業大学、中央大学、日本福祉大学、山梨学院大学、酪農学園大学、名古屋商科大学、玉川大学、日本大学、南九州大学、大東文化大学 他

### <短期大学>

長野県短期大学、上田女子短期大学、信州豊南短期大学、清泉女学院短期大学、長野女子短期大学、松本大学松商短期大学部、松本短期大学、東京農業大学短期大学部 他

須坂園芸高校の魅力は、人それぞれの能力を活かせる場面が数多くあることだと思います。例えば校内外での研究発表や資格取得、授業での実習、多彩なクラブ活動など盛り沢山です。努力しただけの成果を挙げられる環境が、ここには整えられているのです。私はクラブでの研究活動を中心に、学生科学賞への応募や校内外での研究発表などを経験してきました。また、様々な資格も取得できました。3年間で得られたものは、この上なく大きなものです。須園への進学は最良の選択であったと確信しています。

(筑波大学生命環境学群 男子)

### <専門学校・各種学校>

上田看護専門学校、上田情報ビジネス専門学校、エフワン情報科学専門学校、大原スポーツ・簿記専門学校、OKA学園トータルデザインアカデミー、信州医療福祉専門学校、須坂看護専門学校、長野カレッジオブキャリア、長野看護専門学校、長野社会福祉専門学校、長野調理製菓専門学校、長野平青学園、長野理容美容専門学校、松本調理師製菓師専門学校、岐阜県立国際園芸アカデミー、群馬自動車大学校、群馬調理師専門学校、国際調理製菓専門学校、中央工学校、東京スクールオブビジネス、東京製菓学校、新潟工科大学専門学校、服部栄養専門学校、フローレンス・カレッジ、長野県技術専門学校、長野県農業大学校、八ヶ岳中央農業実践大学校 他

# 就職

## コース学習で培ったチームワークを武器に 地元就職に強い園芸高校！！

—卒業生の声—

—過去3年間の主な就職先—

私が園芸高校を志望した理由は、様々なコースがあり、1年かけて自分に合ったコースを探し、選択できることです。また、将来に向けて様々な資格を取得できることが魅力的だったからです。高校生活では、3年次に取り組んだ課題研究で、新聞に取り上げられるほどの大きな成果を上げられたことが、印象に残っています。他にも園芸祭や収穫祝等様々な行事があり、充実した3年間を送ることができました。今私は、園芸高校で学んだ事を基に、何事にも積極的に取り組み、日々努力を重ねています。

(株式会社 角藤 男子)

### <就職>

亜細亜印刷、遠藤酒造場、小布施堂、オリオン機械、角藤、ケーアイオギワラ、小池えのき、興和ゴム工業、小妻屋本店、佐藤園芸、ザ・れもん、小布施町振興公社、ショーシン、新光電気工業、信越ビー・アイ・ビー、信陽食品、鈴木、善光寺白馬電鉄、タカギセイコー、竹風堂、トライアン、長電バス、長野ジェコー、農業法人あさひ生産組合、藤澤電気工業、ホクト、前田鉄工所、丸善食品工業、マルタ池田工業、林業笠原造園 他

園芸高校では多くのことを学ぶことができます。特に私が力を入れたのは野菜クラブの活動です。クラブでは「信州すざか農業小学校豊丘校」の運営スタッフとして、農業を通して地域の方々と交流する中で、たくさんの事を学び、自分自身を大きく成長させる事ができました。そしてたくさんの楽しい思い出が残っています。これらの経験から就職は、多くの方々と関わり合いが持てる販売の仕事を選びました。園芸高校で学んだことを少しでも生かせるよう今後も頑張っていきたいと思っています。

(株式会社 竹風堂 男子)



耕作放棄地再生プロジェクト

# 資格

# 将来生かせる資格 進学に強い資格

—本校で取得できる主な資格—



検定・資格等の名称	級	取得		
		1年	2年	3年
PC検定データ活用(日商)	3級・2級		農業経済科	農業経済科
簿記検定(日商)	2級		農業経済科	農業経済科
簿記検定(全経)	4級	○		
	3級・2級・1級		農業経済科	農業経済科
ワープロ検定	4級・3級・2級・1級	○	全科	全科
危険物取扱者	丙種・乙種1類～6類	○	全科	全科
	甲種	○	全科	全科
日本農業技術検定	3級・2級		全科	全科
毒物劇物取扱者		○	全科	全科
アーク溶接特別教育				全科
ガス溶接技能講習				全科
小型車両系建設機械特別教育	3 t未満			全科
フォークリフト運転技能講習	1 t以上			全科
小型移動式クレーン技能講習	1 t～5 t			全科
玉掛け技能講習	無制限			全科
高所作業車特別教育	10 m未満	○	全科	全科
バイオ技術者認定試験	初級			食品科学科
トレース技能検定	4級・3級・2級		造園科	造園科
造園技能検定	3級・2級		造園科	造園科
実用英語技能検定	4級・3級・準2級・2級	○	全科	全科
ペン字検定	硬3級・硬2級・硬準1級	○	全科	全科
	毛2級	○	全科	全科
漢字能力検定	4級・3級・準2級・2級	○	全科	全科
実用数学技能検定	3級・準2級・2級	○	全科	全科
FFJ検定	初級・中級・上級・特級	○	全科	全科

## 主な年間計画



**1学期**

4月 入学式・校歌練習  
強歩大会

5月 山林実習  
中間考査

6月 公開授業・学校説明会  
校内発表会・農業鑑賞  
クラスマッチ・芸術鑑賞

7月 夏期休業  
家庭訪問週間・三者懇談

**2学期**

8月 夏季体験学習  
中学生体験入学

9月 修学旅行  
中間考査

10月 クラスマッチ  
園芸祭  
農業クラブ全国大会

11月 期末考査  
収穫祝  
公開授業・学校説明会

12月 年末休業  
三者面談



**3学期**

1月 年始休業

2月 学年末考査  
課題研究発表会

3月 卒業式  
春季体験学習

# 活発なクラブ活動

①・農業クラブ(全生徒加入)・・・毎年、北信越大会、全国大会へ出場しています。

意見発表、プロジェクト発表、平板測量競技、農業情報処理競技、フラワーアレンジメント競技

平成21年度北信越ブロック大会 プロジェクト発表 (区分 食料・生産) **優秀賞**

平成21年度日本学校農業クラブ全国大会 茨城大会 農業鑑定競技会 (区分 園芸) **優秀賞(2名)**

平成21年度全国産業教育フェア神奈川大会 フラワーアレンジメント競技 **審査員奨励賞**

②・部活動

運動部 陸上、野球、サッカー、男子バスケットボール、女子バスケットボール、  
バドミントン、硬式テニス、柔道、弓道、卓球、バレーボール

主な戦績

陸上部 平成21年度全国高等学校総合体育大会(インターハイ) 陸上 男子ハンマー投げ出場

第49回 県春季陸上競技会 男子ハンマー投げ**2連覇**

文化部 美術、吹奏楽、科学、家庭科、インターアクト、Sクラブ

農業系クラブ 果樹、野菜、草花、バイオテク、加工、パソコン、造園、測量、環境、機械

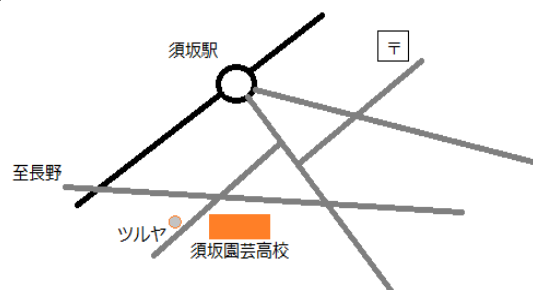


## 在校生の声

—園芸高校に来て良かったこと—

- 収穫祝、山林実習など園芸高校ならではの行事があること。
- 自分にあったコースが選べること。
- 野菜や果物、花を育てられ、命の大切さを学べること。
- 普通高校では取れない資格が取れること。
- 先生がおもしろいこと。
- 地域交流が多いこと。
- 専門的なことが学べること。
- 緑豊かな自然に囲まれていること。
- 運動部や文化部だけでなく農業系のクラブがあって、掛け持ちができること。

—アクセス—



長野電鉄須坂駅下車徒歩8分。

または上信越道、須坂長野東ICより自動車  
で約10分。

〒382-0097 長野県須坂市大字須坂 1616 番地

TEL 026-245-0103(代) FAX 026-251-2350

<http://www.nagano-c.ed.jp/engei/>

E-mail [engei@nagano-c.ed.jp](mailto:engei@nagano-c.ed.jp)



本校のモットー

「明るい学園 美しい心」

季節を感じ  
命を育む



校内には整備された  
庭園が広がる。