

きっと見つかる きみの未来が

【秋号】

平成23年(2011年)秋
ホームページ : <http://www.nagano-c.ed.jp/engei/> 長野県須坂園芸高等学校

学校教育目標

- (1) 人格の形成
 - ・自然に親しみ、生命を守り育てる農業教育を通して、知・徳・体のバランスの取れた豊かな人間性を育てる。
 - ・個々の生徒の持つ能力を発展させ、自主的精神と実践力に富んだ、創造性溢れる人格の形成を目指す。
- (2) 社会人としての資質の向上
 - ・自らに誇りを持ち、平和で民主的な社会を目指す社会人としてふさわしい資質を養う。
- (3) 職業観の確立
 - ・一般教養やマナーを身につけさせると共に、農業や勤労体験を通して、正しい職業観を身につけさせる。

今年度の重点目標

- (1) キャリア教育について理解を深め、さらなる推進を図りながら、進路実現に向けた支援を行う。
- (2) 学力向上、学力保障の体制を整える。
- (3) 明るい学校を目指すため、積極的に活動を展開し、コミュニケーション力を養成する。

1 園芸高校の概要

(1) 地域とともに歩んで・・・(卒業生数 13,413 名を輩出)

- | | |
|---------|--|
| 明治 45 年 | 上高井郡立乙種農学校 |
| 大正 9 年 | 上高井農学校と改称 |
| 昭和 33 年 | 校名を長野県須坂園芸高等学校に改名 |
| 昭和 45 年 | 第 5 2 回全国高等学校野球選手権大会出場 |
| 平成 4 年 | 中国雲南省大理農業学校と姉妹校締結 |
| 9 年 | くくり募集・10 コース制スタート |
| 14 年 | 学校創立 90 周年記念式典を挙げる |
| 19 年 | ワイン醸造試験醸造免許取得
「食品科学科」設置、4 学科・4 学級体制となる |
| 20 年 | 食品科学科棟 改修竣工 |
| 23 年 | 全国造園デザインコンクールにおいて文部科学大臣賞
を受賞(須坂園芸高校として 6 年連続受賞) |



(2) 本校の特色

- (1) 1 年次くくり募集、2 年次から「学びたいことを自分で選べる」10 コース制。
- (2) 日々の学習活動の中で、多くの資格を取得できる。
- (3) 数学・英語は習熟度別授業を実施。少人数で基礎基本から学べる授業展開。
- (4) 先進農家体験、地元企業・事業所研修などインターンシップの充実、キャリア教育が充実、発展。
- (5) 農業学習(果樹・野菜・花などの販売学習)や生徒会活動(園芸太鼓など)を通じて地域の人たちとの交流が深まっている。
- (6) 「須坂市民農業大学校園芸塾」や「信州すざか農業小学校豊丘校」など須坂市との連携が深まっている。これらの活動における異年齢交流が生徒の成長に大きく役立っている。
- (7) 授業「課題研究」での学習は、問題解決能力・プレゼンテーション能力の向上につながっている。
- (8) 4 年制大学進学希望者の個別指導や地元企業の開拓を早くから行って就職希望者の支援を行うなど、一人ひとりの希望にそった進路指導を行っている。



2 進路状況 (平成22年度卒業生の状況)

	進学者					就職者	その他
	大学	短大	専門学校	農業大学校	進学者小計		
男子	10	3	38	4	55	33	2
女子	3	5	25	0	33	19	6
合計	13	8	63	4	88	52	8

3 生徒たちの活躍 (平成22年度のおもな実績) ※学年は22年度のものです

(1) 資格取得関係

① 危険物取扱者試験

*甲種合格	3年	湯本 章人	※甲種は、一般でも合格率が低い超難関資格です。
*乙種全類合格	3年	佐藤 慶和	3年 塚田 良介
	2年	鈴木 晃	3年 中澤 勇貴
			2年 町田 暖奈

② 日商簿記検定

*2級合格	3年	佐藤 文彦
-------	----	-------

③ 漢字能力検定

*2級合格	3年	池田 真美	3年 徳竹希美加
	3年	前島 紬美	3年 丸山 凌
	2年	羽入田梨絵	



全国造園デザインコンクール表彰式(東京)



教育委員会、教育長表敬訪問(長野県庁)

(2) 大会・コンクール関係

① 全国造園デザインコンクール

*文部科学大臣賞	長野県須坂園芸高等学校(6年連続)		
*国土交通大臣賞	3年	野口 恵理	
* (社) 日本造園学会長賞	2年	加藤 春実	
* (社) 日本造園建設業協会長賞	3年	木藤美知香	
*全国高等学校造園教育研究協議会長賞	3年	落合由美子	
*入選	3年	樋口 翔子	
*入選	2年	坂田由里香	
*佳作	3年	鈴木 幸	

② 第21回「緑の環境デザイン賞」

*緑化大賞	長野県須坂園芸高等学校 造園クラブ		
-------	-------------------	--	--

4 運動部の活躍 (今年度夏休みまでのおもな大会結果)

① 全国高等学校野球選手権長野大会の結果

◎野球部	須坂園芸	10-0	望月(5回コールド勝ち)
	須坂園芸	2-3	穂高商業

② 長野県高等学校総合体育大会の結果

◎陸上部	男子ハンマー投げ	3位	大和工峰
------	----------	----	------

③ 北信越高等学校総合体育大会の結果

◎陸上部	男子ハンマー投げ	13位	大和工峰	44m94(自己ベスト)
------	----------	-----	------	--------------



5 農業クラブの活躍 (今年度夏休みまでのおもな結果)

① 農業クラブ長野県大会 (平成 23 年 7 月) の成績

*意見発表	区分「環境」	最優秀賞	3年	柴本 拓海
*意見発表	区分「文化・生活」	最優秀賞	3年	篠原 達克
*意見発表	区分「食料・生産」	優秀賞	3年	藤澤 泉
*プロジェクト発表	区分「食料・生産」	最優秀賞	情報会計コース 代表	3年 中村 直人
*プロジェクト発表	区分「環境」	優秀賞	造園クラブ 代表	3年 加藤 春実
*平板測量競技		優秀賞	測量クラブA 代表	2年 原 昂介
		優秀賞	測量クラブB 代表	2年 小松 敦貴

② 農業クラブ北信越ブロック大会 (平成 23 年 8 月 / 富山県で開催) の成績

*意見発表	区分「環境」	最優秀賞	3年	柴本 拓海
*意見発表	区分「文化・生活」	最優秀賞	3年	篠原 達克
*プロジェクト発表	区分「食料・生産」	優秀賞	情報会計コース 代表	3年 中村 直人



【北信越ブロック大会にて】
 ←意見発表を行う篠原達克君
 最優秀賞を受賞した
 柴本拓海君と篠原達克君→
 ◎2名は、10月に長崎県で開催
 される全国大会に出場します。



6 キャリア教育の取り組み

専門高校として早くからキャリア教育に取り組んできた本校では、今年度から、更に「キャリアウィーク」を年3回設定してキャリア教育のより一層の充実をめざしています。1学期には、3年生「コース週間」に合わせて1・2年生も「自己を見つめる」「職業を調べる」「企業見学に出かける」「コミュニケーション力を養う」など、キャリア教育のさまざまな学習や実習・体験活動に取り組みました。

第2回キャリアウィークは9月下旬。職業観・勤労観さらに人生観を磨くための様々な学習を計画中です。

3年コース週間 (農業経済科の実習)

年に一度の「田植え」。実際の栽培実習を基盤に農業経営を学びます。



3年コース週間 (造園科の企業研修)

造園科は地元造園会社で一週間の研修。まさに実社会で「働く」を学びます。



2年キャリアウィーク (NIE 学習)

新聞を使って「社会」「職業」に目を向ける学習。新たな発見が・・・。



2年キャリアウィーク (個人面談)

キャリア・カウンセリング。服装を整え、将来について真剣に話し合う。



1年キャリアウィーク (テキスト学習)

高校でのキャリア教育の入口。自己を見つめ、将来を考えるスタートです。



1年キャリアウィーク (ワークショップ)

ワークショップで仲間づくり。さらにコミュニケーション能力アップをめざす。



7 学校生活（園芸高校での一年間）

須坂園芸高校では、生徒たちは毎日の授業に一生懸命に取り組むことによってたくましく成長していきます。また、一年間の多くの行事や地域との交流・校外活動など、さまざまな経験を通して「生きる力」を身につけていきます。「園芸高校の一年間」を写真でご覧ください。

入学式

4月、この園芸高校の門をくぐり、須坂園芸高校の生徒として、3年間の高校生活がスタート。



園芸フェア

5月連休前の恒例行事。野菜苗・花などを地域の方々に販売。



善光寺花回廊

毎年連休に行われるイベントに参加。長野中央通りにタペストリーガーデンを製作。道路が花でいっぱい。



修学旅行

昨年度まで行先は沖縄。戦争、平和、米軍基地などについて学習し、実施。一般家庭に泊まる「民泊」も経験。



学年集会

繰り返し行う学年集会は「成長の場」。「人の話を聞く姿勢」が自然に身に付き、学年の団結も深まります。



強歩大会

5月連休前の大きな学校行事、強歩大会。高山村までの往復18キロの長い道のり。速くても遅くても、とにかく完走完歩。



クラスマッチ

スポーツを通じて体を鍛えるとともに、クラスの団結力を強く大きくしていく。



市民農業大学校「園芸塾」

野菜コースの生徒と一緒に団塊の世代の方が農業を学ぶ園芸塾。年齢を越え「学ぶ」ことの大切さを学びます。



園芸祭

高校最大の行事。クラス団結の場であり、コース発表の場であり、高校生として精一杯エネルギーを発揮する場です。



課題研究発表会

3年間の農業学習の集大成。2年からのコース学習の成果を発表します。例年、メセナホールで展示と発表を行います。



山林実習

農業高校での一大行事。学校林に登り、木を切り、下草を刈り、林道を作る。自分の体を、手を使っての作業です。



校内発表会

意見発表・プロジェクト発表。クラス代表が、全校の前で堂々と発表。



農業鑑定競技

農業のあらゆる知識を問う鑑定競技。種・花・木の種類から農薬・肥料・器具まで、実物見本を見ながら必死に学習。



収穫祝

収穫を祝う農業高校の伝統行事。栽培した米や野菜で、赤飯・豚汁・漬物を作っておいしくいただきます。収穫に感謝。



卒業式

3年間の素晴らしい高校生活、たくさんの思い出を胸に旅立っていきます。
(昨年度は体育館工事のためメセナホールで実施)

