

# 中農だより



学科長  
又吉 さきえ

## 園芸科学科・学科紹介 ～植物を徹底的に科学する



**【専門的な資格】**  
★ **フラワー装飾士**  
高校生では、3級から2級の受験が可能で、花束やコサージュづくりなど花屋やブライダル分野で活用できるアレンジについての検定です。(厚生労働省認定の国家資格)

★ **園芸装飾士**  
植物を利用したインテリア空間をアレンジする職業です。高校生では3級から2級が受験できます。将来、グリーンアドバイザーや園芸、造園関係に進む場合に有利な資格です。

園芸科学科は、植物を栽培し、その成長の「不思議さ」や「おもしろさ」を探究する「学科」です。野菜や草花の栽培学習はもちろん、フラワーアレンジメントやバイオテクノロジー等の学習を通して、植物の持つ価値を高める授業も行っています。

1年生では、草花や野菜の栽培、植物バイオなど植物についての基礎的・基本的な内容を学習します。2年生からは、園芸技術コースと園芸デザインコースに分かれ、より専門的な学習を行っています。

資格取得では、園芸装飾技能士、フラワー装飾技能士、園芸検定、危険物取扱者など様々な資格取得が可能です。また、2年生では、学科独自の研修旅行として、毎年2月に東京ドームで開催される「世界ラン展」や「東京卸売市場」の見学も行っています。また、2年生植物に興味のある皆さん、園芸科学科へ足を運んでみてはいかがでしょうか。園芸科学科へ足を運んでみてはいかがでしょうか。

**【学科の特色】**  
植物を栽培し、その成長の「不思議さ」や「おもしろさ」を探究する「学科」です。



### 【園芸デザインコースの特色】

園芸デザインコースでは、専攻として「園芸デザイン専攻」と「植物バイオテクノロジー専攻」に分かれてより専門的なことを勉強します。



園芸デザイン



野生ラン保護活動

「園芸デザイン専攻」では寄せ植えやアレンジを学び、外部からの依頼もこなせるようになります。「植物バイオ専攻」では、県内一の先端バイオ施設を活用し、絶滅の危機に瀕している沖縄の野生ランの増殖と保護活動を実践しています。高校生の取り組みとしては高い評価を受けマスコミでも取り上げられました。



植物バイオ学習

### 【園芸技術コースの特色】

園芸技術コースでは、草花の栽培を中心に学習に取り組んでいます。野菜栽培では、土を使わない葉菜類の養液栽培にも取り組んでいます。



卒業式花文字



菊の総合展示

草花では、野菜等の園芸作物の栽培に関する基礎・基本を学んでいます。夏場の実習は暑いけど、花が咲いたり、収穫した野菜をみると嬉しいです。



室内園芸装飾

発行  
中野農林高等学校  
うるま市田場1679  
Tel 1973-3578  
生徒募集部



次回の中農市は  
七月十五日(金)です

**待ってました。新校舎落成!**

昨年より建築していましたが、普通教室棟が四月に完成し、五月より利用しはじめました。冷房設備も整っており、各クラスとも綺麗な教室で、さらに落ち着いた雰囲気です。二十九日には、体育館で落成式も執り行われました。



**スポレク大会**

六月三日(金)に恒例のスポレク大会が行われました。今年は男女ともにバスケットボールで大いに盛り上がりました。学科対抗の応援合戦も一致団結で素晴らしいパフォーマンスを披露しました。一年生も、先輩たちと一緒にプレーできて良かったね。

優勝：造園科、女子：福祉科  
応援賞は園芸科学科でした。



**本校の卒業生もいるよ 教員の卵 教育実習生**

六月八日～六月十七日の二週間の日程で、教育実習生が本校の熱帯資源科、園芸科学科、食品科学科、造園科、福祉科でそれぞれ実習を行いました。また、六月七日に行われた「進路講話：先輩は語る」では、実習生が講師となり、進路を決めたきっかけや大学で学んでいることなどを話してくれました。今回の実習生の中には、本校卒業生が二名いて、高校生活の思い出話や頑張ったことなど、貴重な話もたくさんあり、生徒にとっては自分の進路を考えるよい機会となったことでしょう。



# 校内農業クラブ大会開催

## 全国大会出場を目指して頑張れ中農生！！

5月25日、水曜日、体育館において「第1回校内農業クラブ大会」が開催されました。校内選抜で選ばれた生徒は、7月21・22日に名護市民会館で開催される県大会に出場します。皆さん、応援を宜しくお願いします。

### 沖縄県学校農業クラブ連盟大会 (FFO大会) 出場者名

【プロジェクト発表部門】  
食料・生産部門 (食品科学科)

「沖縄に新しい風を！」  
シークワサー天然ペクチンを利用した商品開発パートⅡ  
浜崎あいり、島袋七星、仲村美樹、島袋佐知、石原 杏

環境部門 (園芸科学科)  
「守れ！世界に誇れる沖縄のラン～オキナワセッコクの研究」

上江洲有美、名嘉真葉月、松茂良和樹、名嘉みさき、東江絃枝、栄野比奏江、仲宗根洸、福地賢駿、平良梨枝

文化・生活部門 (食品科学科)  
「明日へつながる健康な身体！  
～それいけ！自家製酵母パン～」  
恩納正汰、伊佐千明、安里由貴、今手勇、伊盛史未加、前森優佳

### 【意見発表部門】

食料・生産部門 「微生物の可能性」  
知念小百合 (食品科学科3年)

環境部門 「小さな事から始めよう！」  
名嘉真 裕介 (園芸科学科2年)

文化・生活部門 「3年間を通して」  
仲田愛梨 (食品科学3年)

以上の部門以外にも「平板測量競技」「農業鑑定競技」「フラワーアレンジメント競技」に出場しますのて皆さんの応援宜しくお願いします。



プロジェクト発表



開会式



意見発表

## 〈7月の行事〉

- 1日 求人票公開  
情報処理検定 (エクセル)
- 4日 身なり指導週間
- 6日 2・3級造園技能実技試験  
グリーンリズム (3-3)
- 7日 アーク溶接特別講習 (1-4)  
3級室内園芸装飾実技試験  
3級フラワー装飾実技試験
- 8日 福祉ミニデイサービス
- 9日 P T A 会員研修会
- 10日 第1回英検2次試験  
全九州州相撲競技 (鹿児島)  
2級フラワー装飾実技試験
- 11日 3年就職希望者の集い
- 12日 性に関する講話  
個人面談 (特支～15日)
- 13日 県内県外企業求人  
説明会、パソコン検定、  
県内大学説明会 (～15日)
- 14日 交通講話
- 15日 中農市 学級 P T A
- 16日 初級パイオ検定
- 17日 沖知P連スポーツ大会
- 20日 1 学期終業式
- 21日 FFO大会 (技術競技)
- 22日 FFO大会 (各種発表)
- 24日 3級造園技能学科試験  
3級フラワー装飾学科試験

## 分教室 校内・校外実習

高等特別支援学校分教室の1・2年生は、6月6日～17日までの2週間、校内(1年)・現場実習(2年)がありました。卒業後の進路選択のため、日頃の授業を離れて、1日中校内や地元の企業で仕事を体験することで、一回り成長することができました。



家庭科技術検定  
頑張ってます！

## インターハイを振り返って

バレーボール、サッカー、ソフトボール、柔道、バスケット、相撲など多くの生徒がインターハイで活躍しました。中でも、相撲部は、団体戦・個人戦でも優勝し、昨年のみら島総体(全国総体)での準優勝を超える、全国制覇への第1歩がスタートした。また、女子柔道部は個人戦3位入賞を果たしました。



女子バスケットボール部



女子柔道部



サッカー部



相撲部



女子バレーボール部

涙有り、笑顔有り... みんな頑張った高校総体