



# 動物科学科

動物科学科の  
ホームページは  
こちら→



## 学科の 目標

**動物と共に成長しよう!!!**

生産物を得るための動物と、人の生活に貢献する社会動物の飼育から  
その利用に関する知識と技術を習得し、これらを実践する関連産業従事者を育成します。

## 特色あるカリキュラム

2年次  
からは  
コース制

1年

基礎科目を中心に、  
農業について幅広く  
学習します。  
○農業と環境  
○総合実習  
牛・豚・作物  
の学習  
○農業と情報  
○畜産

### 生産動物 コース

牛や豚などの  
経済動物につ  
いて学びます。



### 社会動物 コース

犬、小動物など  
の愛玩動物につ  
いて学びます。



2年

- 畜産
- 総合実習  
(牛・豚・犬・小動物)
- 栽培と環境
- 飼育と環境
- 農業機械
- 生物活用



- 畜産
- 総合実習  
(牛・豚・犬・小動物)
- 栽培と環境

- 動物管理基礎
- 農業機械
- 生物活用

3年

- 課題研究
- 総合実習(牛・豚)
- 飼育と環境
- 農業経営
- 食品製造
- 生物活用
- 動物衛生管理

- 課題研究
- 総合実習(犬・小動物)
- 動物管理基礎
- 農業経営

- 食品製造
- 生物活用
- 動物衛生管理

□は選択科目です。

## 進学

四年制大学・農業大学校・短期大学・  
専門学校(動物関係)

## 目指す 進路

## 就職

畜産・牧場・ペット関連・動物園  
など

## 取得を目指す資格

日本農業技術検定、全商ビジネス文書実務検定、家庭動物飼育検定・愛玩動物管理士2級 など

## 在校生からのメッセージ

動物科学科では、動物と関る上での楽しさだけでなく、命を扱う責任感を養いながら実習を行っています。私は日々の管理を通して、牛それぞれに個性があること、心を開いて近寄ってくれたときの牛の可愛さについて再発見し、将来、牛に携わる職に就きたいと思うようになりました。みなさんも高校で動物について学び、新たな発見や驚きを体験し、動物たちと充実した日々を過ごしてみませんか。



## 学科長から

**「こんな人待ってます！」**

本校では犬・乳牛・ヤギ・小動物の飼育、岩舟農場では和牛・豚の飼育をしています。この学科では飼育に携わることで命の尊さや食の大切さについて学ぶことができます。生徒には、日々の飼育管理を通して責任感や周囲への思いやりを培ってほしいと思っています。動物好きのみならず、動物科学科と一緒に学びましょう。

