

# 森林科学科 (Natural Forestry Science)

～森林を通して自然環境や木材利用を学ぶ学科～

## 1. 学科の目標は…

森林の管理や林産物の利用に必要な知識と技術を習得し、森林の保全と利用に関わるスペシャリストを目指す。

## 2. 3年間の学習でどんな力が付くか…

### 【環境の保全】

地域の里山環境の保全や森林の計測、環境調査ができる。




### 【森林の管理】

森林の育成や保全など、地域の環境に関わりながら、森林の管理ができる。

### 【林産物の利用】

高性能機械を使った木工品の製作やキノコ栽培、炭の生産・活用ができる。

## 3. 学ぶ内容と目指す進路は…

【環境の保全】	【森林の管理】	【林産物の利用】
		
例えば・・・ 地域の環境を保全するため、植生・樹木や水生生物などの環境調査ができる。	例えば・・・ チェーンソーやナタを使って、森林管理のための間伐や枝打ちなどができる。	例えば・・・ 高性能機械を使い、生活用品・玩具などの木工品を製作することができる。

専門に関する主な資格

日本農業技術検定、危険物取扱者、品質管理検定、電卓計算能力検定、小型車両系建設機械

## 過去3年間の主な進路先

**就 職** 国家公務員（宮内庁）、地方公務員（県事務職）、白川町役場、可茂消防事務組合、後藤木材（株）、セブン工業（株）、ヤマザキマザック美濃加茂製作所（株）、KYB（株）、名古屋鉄道（株）、日本郵便（株）、カルビー（株）各務原工場、岐阜車体工業（株）、大王製紙（株）可児工場、八百津町森林組合、村田ツール（株）、（株）東和製作所、（株）可児 LIXIL サウエア® 製作所

**進 学** 長野大学、中部大学、大同大学、朝日大学、中部学院大学、東海学院大学、名古屋学院大学、名古屋文理大学、人間環境大学、岐阜県立国際たくみアカデミー、岐阜県立森林文化アカデミー、

## 4. 3年間で学ぶ専門科目は…

1年次	普通科目（18単位）	専門科目・・・農業と環境、農業情報処理、森林科学、 測量、総合実習（計 11単位）
2年次	普通科目（17単位）	専門科目・・・森林科学、林産物利用、測量、森林経営 課題研究、総合実習（計 12単位）
3年次	普通科目 （15～19単位）	専門科目・・・森林科学、林産物利用、測量、グリーンライフ、 課題研究、総合実習（計 10～14単位）

