



## プログラム

# 生命現象を形作る生体組織の巧みな構造 - 地元食材から学ぶ細胞・組織のミクロの世界 -

## 受講料無料

中学生  
高校生

定員  
★ 18名

ならどなたでも応募できます。

## 9月27日(土)

## 10時30分～17時30分

## 受付10時00分より

## 場所：農学部ピロティー前集合

筆記用具、ハンカチ、昼食、飲み物は、各自で持参下さい

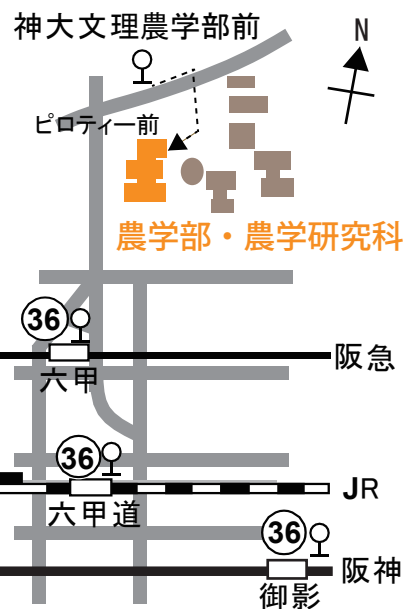
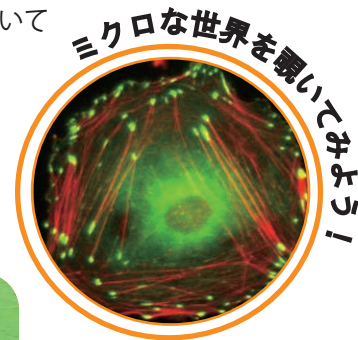
(飲み物は校内でも購入可能です)

### 観察材料の例

但馬牛、神戸ビーフ、ひね鶏、鯛  
ほうれん草、玉ねぎ、黒豆、ソーセージ



神戸大 農学部 ピロティー前



JR六甲道駅、阪急六甲駅、または阪神御影駅下車  
神戸市バス36系統「鶴甲団地」行き、  
神大文理農学部前下車。正門より徒歩3分  
アクセスマップ  
<http://www.ans.kobe-u.ac.jp/nougakubu/access.html>

主催

## 神戸大学 大学院農学研究科

参加  
方法

下記のEメール宛に、または「ひらめき☆ときめきサイエンスHP」より  
① 学校、② 名前、③ 学年、④ 連絡先をお知らせください。  
※切り 8月29日(金) \*希望者多数の場合は抽選します

問合せ先

Eメール：uedas@rb3.so-net.ne.jp  
〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1  
TEL: 078-803-5889 (動物資源利用化学分野)  
\*個人情報は本プログラムにのみ使用し、全て安全に廃棄します

技術協力 協同病理株式会社  
後援

兵庫県・神戸市・兵庫県教員委員会・神戸市教育委員会・神戸市立中学校教育研究会理科部会  
公益財団法人兵庫県青少年本部・兵庫県食肉事業協同組合連合会・神戸肉流通推進協議会・印南養鶏農業協同組合  
(順不同)