

# 《植物学实验指导》

## 图书基本信息

书名：《植物学实验指导》

13位ISBN编号：9787565506444

10位ISBN编号：7565506443

出版时间：2013-3

出版社：中国农业大学出版社

页数：220

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《植物学实验指导》

## 内容概要

《植物学实验指导(第2版)》根据目前植物学实验教学的需要,设计了20个实验及8个附录。实验内容涉及植物细胞、组织、营养器官和生殖器官的形态结构与发育;植物界各大类群特征及分类等。实验设计除注重植物学基本实验内容外,还增加了具有综合性特点的实验内容,加强对学生动手能力及综合理解植物学知识能力的训练;并根据植物学以标本及其图像为研究起点的特点,配有大量注释详细的真实图片、手绘图及内容丰富的彩色图版,突出了对各类图像识别能力的全面培养;附录包括常见种子植物分科、属、种的检索表、花程式写法及检索表编制、研究用显微镜、制片方法、生物绘图法等内容,便于在课上及课后查阅及应用。

# 《植物学实验指导》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)