

<<生物学实验技术>>

图书基本信息

书名：<<生物学实验技术>>

13位ISBN编号：9787535733627

10位ISBN编号：753573362X

出版时间：2001-11-1

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：李玲,张春荣,郭建军

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：<http://www.tushu007.com>

<<生物学实验技术>>

内容概要

实验工作技能和野外考察方法是生物学专业学生必须具备的基本能力。

许多学校常常因为缺乏合适的指导用书而难迅速提高学生的能力。

《生物学实验技术》（第二版）将为学生提供最基本的实验指导。

并将有效地提高学生的综合素养，帮助他们在今后的科研中早出成果。

本书涵盖生物学基础实验内容，是生物学及相关专业学生的必备实验课教材，它可为攻读不同学位的学生打下良好的实验技能基础，还是实验课教师的实用参考书。

<<生物学实验技术>>

书籍目录

第1章 基础实验技术第2章 研究方法第3章 标本的采集与鉴定第4章 标本的制备与观察第5章 现代实验技术第6章 数据分析与统计第7章 信息技术和图书馆资料第8章 信息交流参与文献索引

<<生物学实验技术>>

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:<http://www.tushu007.com>