

# 基因操作技术

## 基因操作技术书籍信息

书名：基因操作技术

I S B N : 9 7 8 7 8 0 2 0 9 3 1 7 1

作者：高勤学 编 & n b s p ;

出版社：中国环境科学出版社

出版时间：2 0 0 7 - 5

页数：3 2 5

价格：2 6 . 0 0 元

纸张：

装帧：

开本：

语言：未知

丛书：

T A G :

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：基因操作技术 t x t e p u b k i n d l e 下载 电子书 2 0 2 4 - 书

# 基因操作技术

## 基因操作技术书籍简介

本教材简洁、系统地介绍了基因操作技术的基本理论、基本操作和实际应用，并力求反映该学科的最新进展。本教材共十章，包括基因与基因组、基因的单元操作、核酸操作技术、基因扩增技术、电泳技术、DNA体外重组技术、载体技术、工具酶技术、基因前沿技术、基因操作技术应用。

本教材可用于高等职业技术学院及高等专科学校生物技术、生物工程、动物药学以及畜牧、兽医、园艺等生命科学各相关专业，同时对从事基因工程的教学、科研人员也是一本有益的参考书。

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。

信息来源：基因操作技术 txt epub kindle 下载 电子书 2024 - 书

# 基因操作技术

## 基因操作技术其它

### 书籍介绍

本教材简洁、系统地介绍了基因操作技术的基本理论、基本操作和实际应用，并力求反映该学科的最新进展。本教材共十章，包括基因与基因组、基因的单元操作、核酸操作技术、基因扩增技术、电泳技术、DNA体外重组技术、载体技术、工具酶技术、基因前沿技术、基因操作技术应用。

本教材可用于高等职业技术学院及高等专科学校生物技术、生物工程、动物药学以及畜牧、兽医、园艺等生命科学各相关专业，同时对从事基因工程的教学、科研人员也是一本有益的参考书。

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。

信息来源：基因操作技术 txt epub kindle 下载 电子书 2024 - 书

## 版权说明

本站所提供下载的P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：[基因操作技术](#) [t x t](#) [e p u b](#) [k i n d l e](#) [下载](#) [电子书](#) [2](#)

[P 基因操作技术](#) [p d f](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)

[E 基因操作技术](#) [e p u b](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)

[A 基因操作技术](#) [a z w 3](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)

[M 基因操作技术](#) [m o b i](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)

[W 基因操作技术](#) [w o r d](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)

[T 基因操作技术](#) [t x t](#) [下载地址](#) [网盘](#) [在线](#) [2 0 2 4](#)