### 第一图书网, tushu007.com

# <<高级植物分子生物学>>

#### 图书基本信息

书名:<<高级植物分子生物学>>

13位ISBN编号:9787030124784

10位ISBN编号:7030124782

出版时间:2004-1

出版时间:科学出版社

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

### 第一图书网, tushu007.com

## <<高级植物分子生物学>>

#### 内容概要

《高级植物分子生物学》是作者在授课讲义的基础上进一步完善而成的。

《高级植物分子生物学》分为9章,论述了分子生物学与植物分子生物学简史、植物的基因组与基因组学、基因的结构、基因的表达与调控、基因的功能分析、植物细胞的信号转导、植物的细胞分化和器官发育、植物生物技术等内容,并附有植物学和分子生物学词汇。

所有各章均先介绍基本知识和理论,然后讲述相关的专题。

这些专题都是近年来植物分子生物学研究的重大突破,因此具有很高的科学意义和现实意义。 同时,通过讲评经典的科学论文来达到培养学生能力的目的。

### 第一图书网, tushu007.com

# <<高级植物分子生物学>>

#### 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