## <<植物及植物生理学>>

#### 图书基本信息

书名:<<植物及植物生理学>>

13位ISBN编号: 9787112036448

10位ISBN编号:7112036445

出版时间:1999-6

出版时间:中国建筑工业出版社

作者:王世动

页数:204

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

## <<植物及植物生理学>>

#### 内容概要

全书共12章,主要介绍植物的细胞、组织、营养器官和生殖器官的形态结构与功能;植物分类;植物水分代谢、矿质营养、光合作用、呼吸作用、植物的生长物质、植物生长发育和抗逆性等方面的内容。

## <<植物及植物生理学>>

#### 书籍目录

绪论第一章 植物的细胞和组织第二章 植物的营养器官第三章 植物的生殖器官第四章 植物分类的基础知识和植物界的主要类群第五章 种子植物的主要学科第六章 植物的水分代谢第七章 植物的矿质营养第八章 光合作用与同化产物的运输分配第九章 植物的呼吸作用第十章 植物生长物质第十一章 植物的生长发育第十二章 植物的逆境生理

# <<植物及植物生理学>>

#### 编辑推荐

《中等专业学校园林专业系列教材:植物及植物生理学》适用于中等专业学校学生,园林绿化工作者。

## <<植物及植物生理学>>

#### 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