

图书基本信息

书名：<<科学家讲的科学故事-施莱登讲的植物的故事>>

13位ISBN编号：9787541559426

10位ISBN编号：7541559423

出版时间：2012-1

出版时间：云南教育出版社

作者：严安钦

页数：101

译者：姜子莲

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>

内容概要

植物可以说是随处可见的，众多绿色植物通过光合作用，释放出我们人类呼吸必需的氧气，同时维持着生态界的平衡。

在大气污染日益严重的今天，环保已成为全世界所共同面对的问题。

国家大力提倡植树造林，老师也经常教育我们要爱护身边的花草树木，做一个环保小天使。

原来植物对我们人类如此重要啊!大家想不想更深入地了解一下我们人类的好朋友植物呢?那就跟随德国植物学家施莱登老师一起走进植物的世界吧!

作者简介

严安钦，毕业于韩国教员大学生物教育系，并获得美国堪萨斯州州立大学生态学博士学位。曾于史密森尼热带研究所担任研究员，韩国教员大学担任研究教授，现为韩国教员大学生物教育系在职教授。

重点研究对象为植物与微生物之间的共生关系。

主要著作有《菌类生物学》、《豆》、《仙人掌》等，同时还负责编写了《初中科学教科书》。

书籍目录

- 第一课
- 植物的特征、进化和分类
- 第二课
- 植物的细胞
- 第三课
- 植物的结构和作用
- 第四课
- 植物的光合作用和养分的传输
- 第五课
- 植物的生殖
- 第六课
- 植物的反应和适应
- 第七课
- 植物和人类
- 附录
- 科学家简介
- 科学年代表
- 核心内容测试
- 现代科学辞典

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>