

<<中国科普名家名作>>

图书基本信息

书名：<<中国科普名家名作>>

13位ISBN编号：9787500790655

10位ISBN编号：7500790651

出版时间：2009-2

出版时间：中国少儿

作者：裘树平

页数：143

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>

## <<中国科普名家名作>>

### 内容概要

这是一套什么样的书：它不是一套道听途说演绎马路新闻的书！

它是科普名家为孩子编写的科学领域的风向标！

为什么许多年轻的科学家一旦到了欧美国家，就会比较容易获得一流的研究成果？重要的原因之一，就是在那里他们遇到了了解学科尖端问题的一流导师，能够把他们直接带到科研的最前沿阵地，把最尖端的问题交给他们研究。

当今的科学家正在研究什么——这套书展现给读者的，就是能够用科普语言表达出来的各学科前沿问题。

它对培养中国孩子的创新意识、探究式学习方法具有重要意义！

它是引领孩子走向未知世界的一流导师！

<<中国科普名家名作>>

书籍目录

植物也有感情吗植物有没有“语言”爱睡觉的植物遗传工程的奥秘植物激素知多少有理想的能源植物吗花朵追踪阳光的奥秘植物为什么选择春季生长谁在操纵植物的生长方向植物分泌物和生存的关系超强生命力的奥秘植物能预测地震吗植物体中的动物现象植物的自卫术探寻吃人植物植物也会被麻醉吗植物在干预人类进化吗人与植物的战争何时了制造“植物电池”年轮与气候太平洋两岸植物相似的根源植物疫苗让植物征服沙漠植物之间的战争树木与真菌为什么相互依恋植物与动物何时分了家

章节摘录

插图：在最初几十年内，美国南部大量种植葛藤，它像救星一样，受到人们的热烈的欢迎。但谁也没想到，到了20世纪60年代，深受美国人欢迎的葛藤，渐渐变成了人人痛恨的“绿色恶魔”。这是怎么回事？

原来，葛藤在亚洲会受到严冬和病虫害的威胁，发展不快。

可是在湿热的美国南部，没有严冬，也没有以啃食葛藤为生的动物天敌，葛藤的生长又极为迅速，一天能长30厘米，成为当地生长最快、最难控制的植物。

葛藤很快就侵占了美国南部几千万公顷的土地。

尤其是当葛藤进入森林后，它利用善于攀缘的柔软身躯，拼命往大树的高处爬，伸展出一张张大叶子，把大量的光线遮挡掉，它的根还尽力深入土层吸收水分，使其他植物干枯而死。

<<中国科普名家名作>>

编辑推荐

《不知道的世界(升级版):植物篇》荣获了国家图书奖、“五个一”工程奖、全国优秀科普图书一等奖、全国优秀畅销书奖。

<<中国科普名家名作>>

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>