

《生物故事》

图书基本信息

书名：《生物故事》

13位ISBN编号：9787802212015

10位ISBN编号：7802212014

出版时间：2007-1

出版社：中国时代经济

作者：问道，姚迪雷 编著

页数：347

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《生物故事》

内容概要

《生物故事》中的诸多故事涉及到动物、植物、微生物、人类、生物界未解之谜等方面的知识。书中的故事，有较强的科学性和知识性，而且添加了动人的故事情节，使得每个故事都能引人入胜。通过阅读一个个生动活泼的小故事，读者不仅能学到一定的生物学知识，了解生物学发展的相关历史、研究现状和发展前景，受到生物学家们优秀的思想品质和科学的思维方法的熏陶，还能发展自己的智力，开发自己的潜能，提高运用生物学知识分析问题和解决问题的能力。

《生物故事》

书籍目录

总序前言第一章 走进神奇的植物王国世界上第一粒种子的妈妈树荫下的花儿开得早招蜂引蝶的花儿种子和果实的对话一棵大树的梦洋葱宝宝的衣服人参“蛙蛙”胡杨的眼泪光棍树的愿望谁是真正的冠军寻找树中的“巨人”寻找神奇的面包树红藻的家在海的最深处灰熊温暖的木房子给树木计算年龄“闹鬼”的柳树超级收集器——向日葵芝麻“搬家”醉人草与死亡树的故事给植物种“牛痘”植物的血型树上的“玉净瓶”生后花的隐身术植物的语言地下粮仓海椰的由来植物的无主栽培香蕉的繁殖秘鲁的“金苹果”竹子开花病菌造就的美味疟疾的克星——奎宁植物也能预测地震虫草之争梅花结果“玉米夫人”的伟大实验韭菜趣谈天然香料——留兰香第二章 漫步奥妙的动物世界昔日的大海主人——三叶虫总鳍鱼登陆第一只展翅飞翔的鸟揭开古驼的面纱马的祖先昆虫就是虫子吗威尔考克斯教授的恶作剧草地歌唱家——蟋蟀……第三章 讲讲我们自己的人体故事第四章 聆听微生物的故事第五章 探索生物界的求解之谜后记

《生物故事》

媒体关注与评论

很多读者都会觉得，学习是让人心烦的事，尤其是提到学习科普知识时，我们更觉枯燥乏味。而解决这一系列矛盾的关键是培养兴趣，只有喜欢某一学科才能学好它！本书正是从这一主旨出发，设计了一个个生动精彩的故事，力求在故事的氛围中，引导人轻松地学习思考。本书在每个故事后都设计了丰富多彩的小板块，让读者在阅读一个故事时，能够触类旁通，在开拓眼界的同时能够更好地培养创新性思维能力。同时，本书还在每个故事后都留有一个发人深思的问题，让读者开动脑筋，做出思考，乃至和别人进行探讨，以此培养读者分析问题、解决问题的能力。

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：www.tushu000.com