

<<世界科普文学经典美绘本 套装礼品盒>>

图书基本信息

书名：<<世界科普文学经典美绘本 套装礼品盒>>

13位ISBN编号：9787200088458

10位ISBN编号：7200088455

出版时间：2011-7

出版时间：北京

作者：本社

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>

## 内容概要

杜立德医生的诊所是一个大家互相尊重、互相关心、和谐美满的温馨大家庭，也是一个充满乐趣的动物世界。

这个家庭里发生的故事就是赫夫·罗弗庭编写的《杜立德医生》这本书的全部内容。

本书是《杜立德医生》的缩写本，是依据中小学新课程标准编选的，是中小学生学习课外阅读权威读本，由全国中小学校本课程与教材研究中心大力推荐。

## 作者简介

作者：（法国）儒勒·凡尔纳（Verne.J.）（英国）乔治·威尔斯（Darwin.C.）（英国）达尔文（Wells.H.G.）等改编：李娜 牧二 王燕平等达尔文，1808年生于英国。

从小就热爱大自然，尤其喜欢打猎、采集矿物和动植物标本。

祖父是生物学家，父亲是医生，家里希望他将来继承父业，后来又希望他成为一名尊贵的牧师，但是，达尔文却最终成为推翻神创论的一名伟大的科学家。

1859年公开出版了《物种起源》这一生物学巨著，沉重地打击了神权统治的根基，启发和教育人们从宗教的束缚下解放出来。

1882年达尔文因病逝世，他的墓被安置在牛顿的墓旁，表达了人们对这位科学家的敬仰。

乔治·威尔斯生于1866年，英国著名小说家，尤以科幻小说创作闻名于世。

由于出版《时间机器》一举成名，随后又发表了《莫洛博士岛》、《隐身人》、《星际战争》等多部科学幻想小说。

威尔斯善于把科学知识通俗化。

并通过小说将其突显出来，正是这种才能使他的科幻小说深受读者欢迎。

威尔斯的创作方法对当时及后世英国和世界科学幻想小说的发展有重要影响。

威尔斯的科学幻想小说有助于启迪和培养人们的科学幻想能力，对于青少年创造思维的培养尤为重要。

儒勒·凡尔纳并不是科幻小说的创始人，但凡尔纳是世界上第一个写一整套系列科幻故事的作者，他的这些故事将一个时代的科学技术成就戏剧化了，还预言了那些成就在以后可能产生的结果。

他使那些故事家喻户晓，从而创立了一种特殊品种的小说。

因此他通常被认为是现代科幻小说的奠基人。

他曾经说过：“凡是人能够想象到的事情，总有人最终能够实现它。

”

书籍目录

《地心游记》

第一章 惊人的秘密 第二章 准备出发 第三章 寻找地心之门 第四章 真正的旅程 第五章 迷失在地宫 第六章 奇妙的地下世界 第七章 惊险的海上之旅 第八章 胜利归来《大战火星》《物种起源》《杜立德医生》《元素的故事》《生物界的小流氓》《神秘岛》《柳林风声》《森林报》

章节摘录

插图：6. “调皮”的钾元素戴维从苛性钾里电解出来的物质就是钾。

他开始研究钾，因为钾有不平凡的性质。

第一，钾不愿意留在它初生的形态里。

这种金属一出生，就急着想要毁灭自己。

想去与别的物质化合。

第二，钾从熔化的苛性钾里产生时，即使不在爆响声中燃烧，也会在空气里很快发生变化，连照面也不跟你打一下，它就失去了光泽，而披上一层白色的外衣。

过不了多久，由湿润变松脆。

最后，变成一堆毫无轮廓的灰白色糊状物。

戴维明白了，钾喜欢吸收空气里的氧和水蒸气，然后回到原来的状态：碱。

戴维把钾扔进水里，看它怎么变化。

一般情况下，金属扔进水里，会往下沉。

戴维没想到，钾不这样。

钾入水不往下沉，它带着“吱吱”的尖叫声，在水面上乱窜。

窜了一阵后，还要发出震耳的响声。

同时，还会出现淡紫色的火光。

它不停地在水面上乱跑，体积越来越小，直到全部变成苛性钾溶液。

### 编辑推荐

《世界科普文学经典美绘本(套装共9册)》：依据中小学新课程标准编选，中小學生课外阅读权威读本。

全国中小学校本课程与教材研究中心大力推荐。

有趣的元素发现史，带你游历奇妙的化学王国。

紧密配合内容的科普词条、互动游戏，让你立体、全面地领略科普文学经典的魅力！亲爱的读者朋友，以上由轨道连接的8幅图都是从书中精选出来的，代表着《世界科普文学经典美绘本(套装共9册)》的关键情节。

每幅图都对应着一个页码数字，请大家找到这些数字，并将找到的数字填入中间幸运魔方的空格中，使魔方四边各边的数字之和相等，数字不能重复。

解读经典中的科普，重温科普中的经典。

500余个科普知识拓展点，让你在阅读过程中立体、全面、轻松地体验科普的魅力，解读文章背后的科学谜题。

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>