

<<从繁星到露珠>>

图书基本信息

<<从繁星到露珠>>

内容概要

一本父母和子女、祖父母和孙儿都可以一起阅读和参与的家庭读物

写给青少年阅读的科普书籍，往往带有知识性的取向，让人对自然科学留下一种冷静而不带情感的印象。

然而，这本书却是从书名、封面到其中的绘图，都给人留下一种诗意的浪漫感受。

作者以科学家和哲学家的双重身份，带领读者忆起孩提时代的好奇心，无畏地用手脚和眼睛观察触碰大自然里的鸟语花香、星辰泥土，同时也以一位知识渊博的成人身份，引领读者用知觉而不只是用头脑，取得关于大自然的知识。

书中虽然充满了对大自然的颂赞，但也不失现代科学的理性。

书里的120个实验，需要的只是读者的一双眼睛和双手，以及大多可以在自家厨房或仓库里取得的辅助材料，像是豌豆、厚纸板等等。

读者将和作者一起，从德国慕尼黑附近的施坦伯格湖出发，观察我们的大千世界——从广博无尽的星空到细小甚微的碳原子。

每一章都给人以无尽的惊叹。

树木、光影、薄荷、卵石、太阳还有灰尘，无尽的奥妙在等待着我们。

探险似的实验更让这一切触手可及。

本书的硬件质量也非常优秀，插画作家康斯坦丁诺夫用开明的视角，为读者带来许多有爱的图片诠释。

——德国《世界报》

这场发现之旅始于日月星辰、越过湖泊岛屿，叙说植物和动物，最后来到细微的碳原子身旁。

作者详细解释了各类研究对象的特别之处，其中不乏许多科学人物身上发生的有趣轶闻。

书中设计的实验更是简单易行，作者希望以此证明，现代自然科学绝非是一架枯燥的理论机器。

不用说，他成功了！

——德国国家广播电台文化频道

<<从繁星到露珠>>

作者简介

<<从繁星到露珠>>

书籍目录

- 作者自序 自然科学很有趣
- 第一章 湖面上的繁星
- 第二章 蓝天
- 第三章 太阳
- 第四章 月亮
- 第五章 湖泊
- 第六章 玫瑰岛
- 第七章 树木
- 第八章 人类
- 第九章 黄鹂
- 第十章 蝙蝠
- 第十一章 薄荷
- 第十二章 灰蝶
- 第十三章 卵石
- 第十四章 泥土
- 第十五章 灰尘
- 第十六章 硅藻
- 第十七章 细菌
- 第十八章 碳原子

<<从繁星到露珠>>

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>