

<<南方分级阅读>>

图书基本信息

书名：<<南方分级阅读>>

13位ISBN编号：9787020073719

10位ISBN编号：7020073719

出版时间：2009-12

出版时间：人民文学出版社

作者：查尔斯·皮德克

译者：池明烨

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

你知道2008年北京奥运会的“飞鱼”菲尔普斯屡夺金牌，更一次又一次地打破世界纪录背后的秘密吗？

在即将到来的未来世界里，真会到处充满可以独立思考的智能机器人？

《未来的科技——从个人机器人到机动独轮车》是一本科普书籍。本书以深入浅出、通俗易懂的语言，向我们介绍了仿生化技术领域的许多令人兴奋的成果以及科学原理、见解。并对未来科技的美好前景做出了引人入胜的描绘。

这些科学知识和信息，不但能够提高青少年对科学的兴趣，而且有助增强青少年的科技意识，培养他们学科技用科技的思维习惯。

作者简介

查尔斯·皮德克是《读者周刊》的前主编，给从学龄前到高中的学校出版过十六本课堂杂志，包括《时事》《现代科学》和《青少年周报》。

他在《读者周刊》工作时，给青少年撰写和编辑过几百篇文章，内容涉及世界和国家大事、科学、文学和其他话题。

皮德克也在印度西孟加拉邦乡村当过美国和平队志愿者，并撰写了《国家地理调查：爆发》一书。

书籍目录

顾问的话

科技的重要里程碑

1 有人脸的机器人

2 电子人的梦想

3 自然科技

4 往小里想

5 动力的广泛应用

6 未来的生活

未来

词汇解释

作者和顾问介绍

悦读越精彩

悦读主题班会

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>