

<<Discovery Education探>>

图书基本信息

书名：<<Discovery Education探索科学百科（中阶）>>

13位ISBN编号：9787540688424

10位ISBN编号：7540688424

出版时间：2012-1

出版时间：广东教育出版社

作者：Weldon Owen

译者：学乐·译言

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>

## <<Discovery Education探>>

### 内容概要

Discovery

Education探索科学百科（中阶）1级套装涵盖了自然科学、社会科学、科学技术、人文历史等四大主题门类。

包括鸟类的飞翔、机器人的世界、传奇大师达·芬奇、地球宝藏；爬行动物探秘、纸张的生命、人体奥秘、恐龙纪元、欧洲中世纪、交通工具的运转；南极探险、能源；爬行鲨鱼世界、城市生活、罗马角斗士、天气解密等共16册。

<<Discovery Education探>>

作者简介

作者：（澳大利亚）Weldon Owen

书籍目录

鸟类的飞翔  
机器人的世界  
传奇大师达·芬奇  
地球宝藏  
爬行动物探秘  
纸张的生命  
南极探险  
能源  
人体奥秘  
恐龙纪元  
欧洲中世纪  
交通工作的运转  
鲨鱼世界  
城市生活  
罗马角斗士  
天气解密

章节摘录

版权页：插图： 人类不敢涉足之地 机器人人是涉足那些对人类来说非常危险或遥远的地方的不二人选。

除了太空，水下、沙漠、火山和战区都是如此。

即使人类可以进入这些区域，也不能不眠不休地超长时间工作。

机器人无需饮食饮水，可以装载大容量蓄电池或太阳能电池，可以被造得能抵御酷热苦寒。

水下探测者 鲫鱼利摩纳2000 ( Remora 2000 ) 潜水艇和超级阿基里斯水下机器人 ( Super Achilles ROV ) 常协同作业，为遇难船只\_或其他遗迹探索海床。

潜水艇可搭载两名调查员。

超级阿基里斯是一个多功能机器人，它可以给物体拍照，获取样本，还能回收沉没物体。

译者注：鲫鱼为一种会吸附在鲨鱼、鲸鱼和海豚等鱼类腹部过寄生生活的海洋鱼类。

但丁 ( Dante ) 火山机器人 这个火山机器人即使是在火山爆发的时候，也能进入火山内部。

它可以获取天然气和其他样本，将这些信息转发给在安全地带的科学家。

图为但丁机器人在探测美国阿拉斯加州斯普尔火山的火山口。

编辑推荐

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>