

图书基本信息

书名：<<智慧的结晶 飞奔的世界/有趣的发明与发现>>

13位ISBN编号：9787110076262

10位ISBN编号：7110076261

出版时间：2012-6

出版时间：科学普及出版社

作者：茱莉·法里斯

页数：79

字数：150000

译者：储茜茜

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

旅行的好处有很多，观赏新事物，结识新朋友，抑或激动人心的就是旅行本身，因此，几千年来，人们一直都在建造机器，帮助我们行动起来。

那么究竟有哪些发明是让我们行动起来的呢？

又有多少呢？

它们是怎么制造出来的呢？

让我们一起在朱莉·法里斯等编著《有趣的发明与发现·智慧的结晶 飞奔的世界》的里寻找吧！

作者简介

作者:(英)茱莉·法里斯 译者:储茜茜

书籍目录

智慧的结晶

灯泡

抗生素

青霉素

疫苗接种

显微镜

X射线

DNA(脱氧核糖核酸)

沃森和克里克

放射性

马口铁罐头

波特兰水泥(硅酸盐水)

胡佛水坝

PET瓶

不锈钢

电报机

谁发明了电话?

万维网

激光

LcD(液晶显示器)

尼龙

华莱士-卡罗瑟斯

炸药

飞奔的世界

车轮

福特T型车

福特制工厂

帆船

潜艇

喷气式飞机

直升机

蒸汽机车

全速前进

自行车

“猫眼”

珀自西·肖

电动车

地铁

伦敦地铁

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>