

<<运动中的生命>>

图书基本信息

书名：<<运动中的生命>>

13位ISBN编号：9787508327051

10位ISBN编号：7508327055

出版时间：2005-1

出版时间：中国电力出版社

作者：美国凯勒斯出版公司 编 王新

页数：54

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>

## <<运动中的生命>>

### 内容概要

跑似乎很复杂，但是如果你把整个体系看作是一个机械功能的话，就容易理解了。人们先制造的是能跑的机器人，然后才是能走的。

它们的腿动起来就像弹簧上的东西。

雄心勃勃的旱冰运动员是如何完成跳跃、旋转和高难度的空翻运作的？

除了大量练习以及自身条件外，他们还利用物理学的原理。

.....生物力学尽管不会使得每个人都成为顶级运动员，但确实能帮助我们更好地了解自己身体的动作。

无论你在做何种运动，了解这些对你都是有益处的。

## <<运动中的生命>>

### 书籍目录

编辑手记这是一个生物力学的世界沿街跳在水上跑听过这个笑话吗？

飞奔——麦布里奇和马雷的开拓性工作历史性救援为翅膀欢呼飞行中的生物力学运动中的身体直逼极限？

骑得溜：马身上的生物力学马术是什么？

飞行是恐龙的累赘吗？

来一颗心脏教师指导与活动

<<运动中的生命>>

编辑推荐

丛书内容选自最受欢迎的美国青少年主题杂志MUSE, ODYSSEY, CALLIOPE, FACES, 大学中学英语教材主题的延伸阅读, 高中英语选修课的理想材料, 研究性学习的最佳教学资源。

<<运动中的生命>>

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>