

图书基本信息

书名：<<儿童科普十万个为什么 机器的奥妙>>

13位ISBN编号：9787542717474

10位ISBN编号：7542717472

出版时间：1999-3-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：马思

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>

书籍目录

前言

- 一、贝尔的电话“魔力”是如何产生的
- 二、机械钟为什么会报时
- 三、你知道什么是联合收割机吗
- 四、最早的照相机是谁发明的
- 五、银幕上的物体是怎样动起来的
- 六、你见过电视机早期的模样吗
- 七、炸药为什么会爆炸
- 八、V-2火箭是怎样飞行的
- 九、谁发明了第一台发电机
- 十、电子显微镜为什么如此神奇
- 十一、声谱仪是怎样工作的
- 十二、测谎器是怎样测谎的
- 十三、测速器是怎样测算棒球速度的
- 十四、优良的现代印刷方法
- 十五、金属探测器为什么会报警
-

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>