

《剑桥少儿科技百科》

图书基本信息

书名：《剑桥少儿科技百科》

13位ISBN编号：9787801440587

10位ISBN编号：7801440587

出版时间：1998-04

出版社：宇航出版社

作者：格登·克鲁珊克

页数：63

译者：陈长仁

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

汽车的发明对人类产生了很大的影响，如果没有汽车，我们的生活会变成什么样子呢？

《汽车为什么会动》这本书，从公元1886年卡尔·本茨的三轮摩托马车、亨利·福特大量生产的T型车，一直介绍到未来车的发展，将一般的家庭轿车、古典名贵的老爷车、风驰电掣的赛车，甚至外形奇特、华美绝伦的车，都一一展现在小朋友面前，小朋友欣赏完这本书，就好像经历了一次汽车的研究、开发、设计与生产等专业技术之旅一样。小朋友，想象一下长大后自己能拥有一部好车的感觉吧！

书籍目录

目录
高效能的交通工具
从制图板到展示场
发动机
第一部自动车
人人有车的梦想
古董名车
旅行的装扮
豪华型汽车
美国车的风格
各式跑车
安全第一
汽车测试检修
日新月异的车型
车身制造工厂
汽车旅游
汽车抛锚
造型奇特的汽车
长途越野赛车
小型车
越野车
F1国际赛车
电影汽车特技
创造世界纪录
全球性的交通问题
未来的汽车

精彩短评

- 1、送给男孩地礼物很适合!很多知识性内容!
- 2、老外的书籍就是精致，每次看都是享受，孩子们特别爱翻!

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：www.tushu000.com