

<<中国铁道博物馆>>

图书基本信息

书名：<<中国铁道博物馆>>

13位ISBN编号：9787121117480

10位ISBN编号：7121117487

出版时间：2012-1

出版时间：电子工业

作者：杨玲//纪丽君

页数：107

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>

## <<中国铁道博物馆>>

### 内容概要

《中国铁道博物馆》通过介绍中国铁道博物馆的馆藏和展品，向小读者讲述具有百年历史的铁路工业所蕴涵的科技知识。

是一本浅显通俗的科普读物。

蒸汽机车是如何诞生的？

早期铁路机车车辆特有的转向装置是什么？

高速列车是如何实现高速飞驰的？

……《中国铁道博物馆》会带你一起了解和认识。

## <<中国铁道博物馆>>

### 书籍目录

第一章 铁路的牵引动力——火车头8 蒸汽机车的诞生10 带你游历机车厅12 馆藏机车介绍16 特殊意义的机车18 国产第一20 馆藏蒸汽机车26 内燃机车28 馆藏内燃机车33 电力机车34 馆藏电力机车第二章 铁路的运载工具——车辆36 铁路车辆分类38 馆藏客车40 馆藏货车第三章 火车的走行线——铁道46 钢轨49 早期铁路机车车辆特有的转向装置50 铁路桥梁与隧道52 铁路路基第四章 铁路的保护神——通信信号54 铁路信号56 铁路闭塞第五章 铁路客货运输59 铁路运行图和时刻表60 铁路车站63 铁路客货运输65 铁路枢纽66 铁路安全常识第六章 现代化铁路68 现代化铁路70 世界上拥有高速铁路的国家74 中国铁路跨入高速时代78 高速列车如何实现高速飞驰80 高速列车道——高稳定、高平顺的线路基础设施82 高速动车84 高速铁路运行控制系统88 客运服务技术92 高速铁路环境保护94 世界铁路建设史上的奇迹——青藏铁路96 大秦铁路重载运输第七章 中国铁道博物馆98 中国铁道博物馆正阳门展馆100 中国铁道博物馆东郊展馆102 中国铁道博物馆詹天佑纪念馆附录104 中国铁路工程先驱——詹天佑

## <<中国铁道博物馆>>

### 编辑推荐

中国铁道博物馆有中国收藏机车最多的展厅，整个展厅占地面积1.65万平方米。在修建的准轨、米轨、寸轨等轨道上，停放着源自不同历史时期的各种古旧机车和车辆百余台。它们静卧在铁轨上，仿佛一个个挂满功勋章的老兵，无声地诉说着铁路往昔的沧桑与辉煌。

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>