

<<中国铁道博物馆正阳门馆>>

图书基本信息

书名：<<中国铁道博物馆正阳门馆>>

13位ISBN编号：9787113153670

10位ISBN编号：7113153674

出版时间：2012-10

出版时间：中国铁道出版社

作者：中国铁道博物馆

页数：170

字数：288000

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>

## <<中国铁道博物馆正阳门馆>>

### 内容概要

中国铁道博物馆出版的《中国铁道博物馆正阳门馆(上中国铁路发展史掠影)》内容主要是中国铁路从1876年蹒跚起步到2010年科学发展的历程。

画册汇集了大量珍贵图片资料和实物照片,真实再现了中国铁路从无到有、从弱到强的发展变化。浏览一幅幅图片,观看一件件文物,使您可以深刻地领会中国铁路发展对中国近代工业革命的影响,寻觅保路运动在中国从封建帝国到民主共和历史性变革中的身影,体会中国铁路在民族独立、民族解放和社会主义建设各个时期的重要作用,品味铁路文化所特有的历史意义和深刻内涵。

## <<中国铁道博物馆正阳门馆>>

### 书籍目录

#### 上册

第一部分：蹒跚起步的中国铁路(1876—1911)

铁路知识的传入与传播

早期的中国铁路

外国列强掠夺中国铁路权益

收回路权和商办铁路

詹天佑与京张铁路

早期的中国铁路机车车辆

保路运动与辛亥革命

1911年全国铁路网示意图

第二部分：步履维艰的中国铁路(1911—1949)

孙中山发展中国铁路的设想

北洋政府时期的铁路

日本强占中国路权

南京国民政府时期的铁路

中国铁路工人运动的兴起

茅以升与钱塘江铁路大桥

人民铁路的创建

1949年全国铁路网示意图

第三部分：奋发图强的中国铁路(1949—1978)

中央人民政府铁道部成立

铁路运输的恢复

抗美援朝中的铁路运输保障

铁路建设

“三线”建设中的铁路建设

铁路技术装备的发展

1978年全国铁路网示意图

#### 下册

第四部分：长足进步的中国铁路(1978—2002)

铁路建设

铁路技术装备

第五部分：科学发展的中国铁路(2002—2010)

发达完善铁路网建设有序高效推进

高速铁路建设有序推进

推进区际干线建设

有序推进现代化铁路枢纽建设

中国铁路技术创新实现重大突破

机车车辆装备技术达到世界先进水平

高原铁路技术达到世界先进水平

既有线提速技术达到世界先进水平

第六次大面积提速

重载运输技术达到世界先进水平

铁路运输调度技术和信息化达到世界先进水平

铁路科技成果丰硕

运输经营取得显著社会效益和经济效益

<<中国铁道博物馆正阳门馆>>

铁路改革取得历史性突破  
结束语

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>