

《铁道科技名词 汉英法德俄日》

图书基本信息

书名：《铁道科技名词 汉英法德俄日六种语言》

13位ISBN编号：9787113030957

10位ISBN编号：7113030955

出版时间：1999-12

出版社：中国铁道出版社

页数：575

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.tushu111.com

内容概要

内容简介

本书是在全国科学技术名词审定委员会公布的第一批铁道科技名词（汉英）基础上，把上述规范名词进行汉、英、法、德、俄、日六种语言的对译，以利于扩大对外交流，具有广泛的使用性。内容包括通类、铁道工程建设、铁道工务、铁道牵引动力、铁道车辆、铁道运输管理与运输经济、铁道通信、铁道信号等8类，共6812条。本书是科研、教学、生产、经营、贸易以及新闻出版等部门使用的铁道科技规范名词。

书籍目录

目录

- 01.通类
- 02.铁道工程建设
 - 02.01.铁路新线建设
 - 02.02.铁路勘测
 - 02.03.铁路选线
 - 02.04.路基工程
 - 02.05.桥涵工程
 - 02.06.隧道工程
 - 02.07.施工计划与施工组织
 - 02.08.施工机械
 - 02.09.施工安全与质量
- 03.铁道工务
 - 03.01.工务机构与工种
 - 03.02.线路及其养护
 - 03.03.道岔
 - 03.04.线路机构与机具
 - 03.05.路基养护
 - 03.06.桥隧养护
 - 03.07.房屋维修
- 04.铁道牵引动力
 - 04.01.牵引动力综合
 - 04.02.牵引与制动
 - 04.03.机车运用与维修
 - 04.04.电力机车
 - 04.05.内燃机车
 - 04.06.蒸汽机车
 - 04.07.电力牵引供电
 - 04.08.燃气轮机车与磁悬浮列车
- 05.铁道车辆
 - 05.01.铁道车辆综合
 - 05.02.车辆各大系统
 - 05.03.制动装置
 - 05.04.车体
 - 05.05.车钩缓冲
 - 05.06.采暖、通风、空调、冷藏、给水装置
 - 05.07.电气装置
 - 05.08.客车及铁路用车
 - 05.09.货车及特种车
 - 05.10.车辆性能及特性参数
 - 05.11.车辆检修
- 06.铁道运输管理与运输经济
 - 06.01.铁路运输综合
 - 06.02.铁路客运组织
 - 06.03.铁路货运组织
 - 06.04.铁路行车组织
 - 06.05.铁路站场与枢纽

- 06.06.铁路集装箱、托盘及运输包装
- 06.07.铁路装卸
- 06.08.铁路运输安全
- 06.09.铁路运输经济
- 07.铁道通信
- 07.01.铁道通信综合
- 07.02.长途通信
- 07.03.地区通信
- 07.04.地段、站场通信
- 07.05.光纤通信
- 07.06.无线通信
- 07.07.电报、数据通信
- 08.铁道信号
- 08.01.铁道信号综合
- 08.02.信号
- 08.03.联锁
- 08.04.闭塞
- 08.05.驼峰
- 08.06.机车信号与列车自动控制
- 08.07.道口、桥梁、隧道的防护设备
- 08.08.遥控、遥信、遥测
- 08.09.控制、监测与基础设备
- 08.10.信号设备的运营与维修

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.tushu111.com