

图书基本信息

书名：<<黑色冶金露天矿电力机车牵引准轨铁路设计规范>>

13位ISBN编号：9787502415280

10位ISBN编号：7502415289

出版时间：1996-06

出版时间：冶金工业出版社

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

目次

- 1总则
- 2线路的平面和纵断面
 - 2.1区间线路的平面和纵断面
 - 2.2车站线路的平面和纵断面
 - 2.3桥梁和隧道范围内线路的平面和纵断面
- 3路基
 - 3.1一般规定
 - 3.2路基构造
 - 3.3路基排水
 - 3.4路基防护及加固
 - 3.5铁路用地
- 4轨道
 - 4.1轨道类型
 - 4.2钢轨
 - 4.3轨枕
 - 4.4道床
 - 4.5道岔
 - 4.6轨道附属设备
- 5桥梁与涵洞
 - 5.1一般规定
 - 5.2孔径与净空
 - 5.3桥涵基础
 - 5.4导流构筑物及防护设施
 - 5.5安全设备
- 6隧道
- 7车站及其设施
 - 7.1一般规定
 - 7.2线路中心线至建 构建筑物和设施的距离及站场线路间距
 - 7.3货运设施
 - 7.4通勤设施
 - 7.5接轨与交叉
- 8信号设施和通信设施
 - 8.1信号设施
 - 8.2通信设施
- 9接触网与照明
 - 9.1接触网
 - 9.2照明
- 10机车和车辆修理
- 11铁路房屋
- 附录A铁路限界
- 附录B曲线线间距加宽
- 附录C矿山铁路活载
- 附录D本规范用词说明

<<黑色冶金露天矿电力机车牵引准轨铁路设>>

附加说明

条文说明

1总则

2线路的平面和纵断面

2.1区间线路的平面和纵断面

2.2车站线路的平面和纵断面

3路基

3.2路基构造

3.5铁路用地

4轨道

4.1轨道类型

4.2钢轨

4.3轨枕

4.6轨道附属设备

5桥梁与涵洞

5.1 一般规定

7车站及其设施

7.2 线路中心线至建、构筑物 and 设备的距离及站场线路
间距

7.3货运设施

7.5接轨与交叉

8信号设施和通信设施

8.1信号设施

8.2通信设施

9接触网与照明

9.1接触网

9.2照明

10机车和车辆修理

11铁路房屋

附录B曲线线间距加宽

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>