

<<线路工(中级)>>

图书基本信息

书名：<<线路工(中级)>>

13位ISBN编号：9787113017132

10位ISBN编号：7113017134

出版时间：1999-05

出版时间：中国铁道出版社

作者：马万行

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>

<<线路工(中级)>>

书籍目录

- 目录
- 第一章 路基
 - 第一节 路基基床病害
 - 第二节 路基病害的防治
 - 第三节 路基冻害
 - 第四节 路基滑坡
 - 第五节 路基融沉
- 第二章 轨道
 - 第一节 轨道构造及规定
 - 第二节 轨枕
 - 第三节 扣件
 - 第四节 与桥隧有关的线路技术要求
- 第三章 曲线
 - 第一节 曲线标准
 - 第二节 曲线拨道
 - 第三节 曲线超高的设置及计算
 - 第四节 曲线轨距加宽
- 第四章 道岔
 - 第一节 单开道岔
 - 第二节 其它类型的道岔
 - 第三节 附带曲线正矢的计算
- 第五章 无缝线路
 - 第一节 无缝线路的养护维修
 - 第二节 无缝线路应力放散作业
 - 第三节 无缝线路胀轨跑道的原因及其处理方法
 - 第四节 无缝线路断轨处理
- 第六章 线路维修
 - 第一节 工务段维修组织的一般形式
 - 第二节 线路维修作业
 - 第三节 道岔维修作业
 - 第四节 电气化铁路养护维修的特点和要求
 - 第五节 线路大中修验收
- 第七章 常用小型养路机具
 - 第一节 小型液压捣固机
 - 第二节 液压直轨器
 - 第三节 液压起道器和液压起拨道器
 - 第四节 轨缝调整器
 - 第五节 小型枕底清筛机
 - 第六节 小型移动式气压焊接机
 - 第七节 其它机具使用保养注意事项和常见故障排除方法
- 第八章 道口
 - 第一节 道口设置原则
 - 第二节 道口基础设备和道口标志

<<线路工(中级)>>

第三节 道口标准化

第四节 道口安全管理

第五节 道口安全通行和防护

第九章 安全

第一节 施工防护

第二节 防洪、防寒、防沙及事故抢修

第三节 巡守作业

第四节 轻型车辆及小车

第十章 生产与技术管理

第一节 生产计划管理知识

第二节 技术设备管理知识

第三节 定额管理知识

第四节 质量管理知识

第五节 线路设备检查

第六节 轨道检查车记录图纸的判读

第七节 线路维修常用量具的使用与保养

<<线路工(中级)>>

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>