

<<线路工(高级)>>

图书基本信息

书名：<<线路工(高级)>>

13位ISBN编号：9787113017118

10位ISBN编号：7113017118

出版时间：1999-02

出版时间：中国铁道出版社

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>

<<线路工(高级)>>

书籍目录

目录

- 第一章 轨道结构
 - 第一节 轨道结构及其作用
 - 第二节 轨道的种类及铺设标准
 - 第三节 钢轨伤损分类及检测
 - 第四节 轨道加强
 - 第五节 新建改建线路的验收标准
- 第二章 无缝线路
 - 第一节 无缝线路的种类及特点
 - 第二节 无缝线路基本原理
 - 第三节 无缝线路应力放散
- 第三章 曲线
 - 第一节 曲线超高的计算
 - 第二节 曲线轨距加宽原理
 - 第三节 曲线缩短轨配置及成段更换钢轨
 - 第四节 曲线拨道计算
 - 第五节 竖曲线的设置及计算
- 第四章 道岔
 - 第一节 影响道岔通过速度的因素
 - 第二节 道岔导曲线支距计算
 - 第三节 道岔设置与更换
 - 第四节 道岔加强
- 第五章 路基
 - 第一节 路基土壤分类及特征
 - 第二节 路基防护设备
 - 第三节 路基验收标准
- 第六章 测量基本知识
 - 第一节 水准测量
 - 第二节 线路中线测量
 - 第三节 道岔铺设施工放样
- 第七章 全面质量管理
 - 第一节 方针目标管理和质量保证体系
 - 第二节 网络计划技术
 - 第三节 安全系统工程

<<线路工(高级)>>

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>