

<<普速铁路线路维修与技术管理>>

图书基本信息

书名：<<普速铁路线路维修与技术管理>>

13位ISBN编号：9787113141554

10位ISBN编号：7113141552

出版时间：2012-3

出版时间：中国铁道出版社

作者：谢文军 编

页数：307

字数：285000

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>

<<普速铁路线路维修与技术管理>>

内容概要

本书遵从“实际、实用、实效”的原则，贴近现场一线维修与技术管理，重点讲述无缝线路养护与维修、曲线养护、新型混凝土枕60AT单开道岔养护维修、GJ-5型轨检车检测资料分析与修理、单独作业人员管理及大型养路机械维修施工、钢轨探伤等管理知识。

<<普速铁路线路维修与技术管理>>

书籍目录

第一章 技术管理

第一节 设备检查

第二节 技术管理

第二章 无缝线路维修管理

第一节 线路维修保养

第二节 无缝线路养护维修

第三节 胀轨跑道、钢轨折断预防与处理

第四节 无缝线路应力放散

第三章 曲线维修养护

第一节 技术规定

第二节 曲线方向整正

第三节 曲线维修养护

第四章 新型60AT单开道岔养护

第一节 混凝土枕60AT12单开道岔养护

第二节 常用60AT单开道岔简介

第三节 道岔曲线整正

第四节 工务、电务结合部管理办法

第五节 线路维修单项作业

第五章 利用轨检资料指导线路养护维修

第一节 GJ-5型轨检车图纸识别

第二节 利用专业软件分析检测资料

第三节 现场查找实际病害

第四节 轨道病害成因与整治

第五节 复合病害研究

第六章 单独作业管理

第一节 巡道工作管理

第二节 有人看守(监护)道口管理

第三节 施工防护管理

第四节 “运统一—46” 登记管理

第七章 大型养路机械维修施工管理

第一节 大型养路机械维修施工有关规定

第二节 大型养路机械捣固维修

第三节 机械清筛作业

第四节 大型钢轨打磨车作业

第五节 拆卸、安装护轮轨作业管理规定

第八章 钢轨探伤管理

第一节 钢轨探伤作业

第二节 钢轨探伤要求

第三节 基本管理规定

第四节 GCT-8型钢轨探伤仪及探伤信息管理系统

第五节 大型钢轨探伤车作业

附录一 工务线路技术台账

附录二 复式交分道岔检查

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>