

<<铁路工务技术手册>>

图书基本信息

书名 : <<铁路工务技术手册>>

13位ISBN编号 : 9787113029173

10位ISBN编号 : 7113029175

出版时间 : 1998-8

出版时间 : 中国铁道出版社

作者 : 铁道部工务局组织

页数 : 566

字数 : 909000

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>

<<铁路工务技术手册>>

内容概要

本书介绍我国铁路主型单开道岔，复式交分道岔、交叉渡线及菱形交叉、其他道岔及钢轨伸缩调节器。
内容主要包括道岔的构造、布置图、零部件规格尺寸和数量，技术标准，道岔技术改造，道岔铺设和更换施工方法，道岔病害整治和养护维修方法，道岔技术管理以及其他技术资料，书中还介绍了提速道岔的有关内容。

<<铁路工务技术手册>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 轨道连接及交叉设备的作用 第二节 道岔和交叉分类 第三节 我国铁道岔发展概况
第二章 单开道岔 第一节 概述 第二节 转辙器构造 第三节 道岔连接部分 第四节 固定型辙叉 第五节 可动心轨辙叉 第六节 护轨 第七节 钢轨及岔枕 第八节 混凝土岔枕道岔 第九节 单开道岔主要尺寸计算 第十节 单开道岔布置图及明细表
第三章 复式交分道岔 第一节 复式交分道岔的各部主要尺寸及其计算 第二节 复式交分道岔的构造 第三节 复式交分道岔布置图及明细表
第四章 交叉流线及菱形交叉 第一节 概述 第二节 交叉渡线的结构 第三节 菱形交叉 第四节 交叉渡线及菱形交叉主要尺寸计算 第五节 交叉渡线和菱形叉布置图及明线表 第六节 我国历年使用的交通讯流线及菱形交叉主要尺寸
第五章 其他道分明及钢轨伸缩调节器第六章 道岔技术改造第七章 道岔铺设和更换第八章 道岔病害整治和养护维修第九章 道贫技术管理第址章 提速道岔附录一 《铁路技术管理规程》摘录(1992年第8版)附录二《广深准高速铁路线路维修养护暂行规则》摘录(1995年8月)附录三《换咱道岔和交叉名词术语》(TB1353-79)附录四《标准轨距铁路道岔技术条件》(TB412-90)摘录附录五《高锰钢辙叉技术条件》(TB/T447-90)摘录附录六《道岔钢轨件淬火技术条件》(TB/T177+-93)摘录附录七《铁路道岔的容许通过速度》(TB/T2477-93)摘录附录八《“75”型各类道岔岔枕数量表》摘录(换道部专业设计院1986年11月)

<<铁路工务技术手册>>

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>