

<<可动心轨单开道岔养护>>

图书基本信息

书名：<<可动心轨单开道岔养护>>

13位ISBN编号：9787113114459

10位ISBN编号：7113114458

出版时间：2010-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：朱邦平 等编著

页数：166

字数：140000

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>

## <<可动心轨单开道岔养护>>

### 内容概要

本书对60kg / m钢轨12号提速I型（CZ559A）、18号（CZ531PS）、18号[客专线（06）004]、30号（专线4261）和38号（专线4272）道岔的轨道电路、主要结构和养护方法，采用理论和现场实际相结合加以释义的方式，进行了通俗、直观、实用的介绍。

《可动心轨单开道岔养护》可供现场相关专业人员参考。

## &lt;&lt;可动心轨单开道岔养护&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述 第一节 12、18、30、38号可动心轨单开道岔 一、可动心轨单开道岔的优点 二、12号、18号、30号、38号可动心轨道岔图示 第二节 道岔中的轨道电路 一、轨道电路的基本原理 二、道岔区段轨道电路 三、在轨道电路道岔上作业应注意的事项 第二章 可动心轨单开道岔的主要结构 第一节 转辙部分 一、基本轨 二、尖轨 三、道岔转换设备 第二节 连接部分 一、导曲线平面 二、导曲线构造 第三节 辙叉部分 一、可动心轨辙叉 二、护轨 第四节 岔枕 一、混凝土岔枕 二、钢岔枕 第五节 扣件 第六节 可动心轨道岔主要尺寸 第三章 可动心轨单开道岔的养护 第一节 可动心轨单开道岔的管理 一、可动心轨道岔结合部的分工 二、可动心轨道岔作业轨温条件控制 三、可动心轨道岔上道初期养护 四、可动心轨单开道岔的检查制度 五、可动心轨单开道岔伤损或病害轨件的修理或更换条件 第二节 可动心轨单开道岔的养护标准 一、可动心轨单开道岔各部分的轨距 二、可动心轨单开道岔各部分的水平 三、可动心轨单开道岔动程 四、可动心轨单开道岔钢轨修理 五、可动心轨单开道岔联结零件 六、道床 第三节 可动心轨单开道岔主要病害及整治办法 一、可动心轨单开道岔工电结合部常见故障的原因分析 二、可动心轨单开道岔产生的病害原因分析及解决办法 第四节 可动心轨单开道岔非正常状态下的锁定 一、密贴尖轨的锁定 二、可动心轨顶密器 第五节 道岔联结零件改造 一、可动心轨滑床台板改造 二、道岔绝缘接头轨距块改造 三、道岔钢枕的防爬锁定 四、不设钢枕道岔牵引点前后轨枕的防爬锁定 五、道岔弹性轨撑防脱落改造 六、间隔铁螺栓改造

<<可动心轨单开道岔养护>>

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>