

<<铁路道岔参数手册>>

图书基本信息

书名：<<铁路道岔参数手册>>

13位ISBN编号：9787113104375

10位ISBN编号：7113104371

出版时间：2009-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：中铁宝桥集团有限公司 编

页数：456

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>

## <<铁路道岔参数手册>>

### 内容概要

《铁路道岔参数手册》较全面地收集了自75型道岔以来,我国铁路发展各阶段的主要道岔产品,涵盖了75型道岔、92型道岔、92改进型、提速道岔、提速改进型道岔、自主研发客专道岔及技术引进法国高速道岔等道岔产品。

手册以简图和技术参数表相结合的形式按道岔种类分类编写,对具有代表性的产品配备了各部件布置图及明细表。

另外,为满足养护维修的需要,我们联合北京全路通通信信号研究院对常用道岔产品配备了电务主要参数,列示了道岔构造加宽、零部件重量等相关信息,相信对现场施工具有较强的指导作用。

按照铁道部建设管理司建技[2003]18号《关于发布铁路线路等专业43项标准图的通知》、铁道部运输局运基线路[2003]161号《关于发布改进型铁路道岔设计图的通知》、铁道部运输局铁运函[2007]725号《关于废止两种60kg/m钢轨18号可动心轨道岔设计图的通知》、铁道部运输局铁运函[2007]903号《关于废止两种60kg/m钢轨12号可动心轨道岔设计图的通知》及铁道部铁建设函[2007]1306号关于印发《铁路道岔有效设计图纸目录》的通知,在新线建设和既有线改造工程中已停止使用部分老型号道岔。

《铁路道岔参数手册》编写中,有少部分道岔属此范畴,对此我们充分征求了各铁路局使用单位的意见,同时考虑到目前线路上仍有一定数量在铺的现实情况,为方便工务部门对既有设备的管理、维修时配件选型及历史资料的查阅,故仍将其收录在本手册中。

希望《铁路道岔参数手册》的出版能给读者提供参考,同时也希望广大读者提出宝贵意见和建议。

## &lt;&lt;铁路道岔参数手册&gt;&gt;

## 书籍目录

一、单开道岔1. 木枕43kg / m钢轨5号单开道岔 (图号: 宝岔74—22) 2. 木枕43kg / m钢轨6号单开道岔 (图号: 参标线4073) 3. 木枕43kg / m钢轨7号单开道岔 (图号: 参标线4076) 4. 木枕43kg / m钢轨8号单开道岔 (图号: 宝厂线4015) 5. 木枕43kg / m钢轨9号单开道岔 (图号: TB399. 1—75) 6. 混凝土枕43kg / m钢轨9号单开道岔 (图号: CZ012, 设计图号: 专线4112) 7. 木枕43kg / m钢轨12号单开道岔 (图号: TB399. 2—75) 8. 木枕50kg / m钢轨5号单开道岔 (图号: CZ2234) 9. 木枕50kg / m钢轨6号单开道岔 (图号: 参标线4079) 10. 木枕50kg / m钢轨6号单开道岔 (图号: CZ257, 设计图号: 专线4179) 二、对称道岔1. 木枕43kg / m钢轨6号对称道岔 (图号: CZ002, 设计图号: 参标线5806) 2. 木枕43kg / m钢轨6. 5号对称道岔 (图号: CZ003) 3. 木枕43kg / m钢轨9号对称道岔 (图号: CZ013, 设计图号: 参标线5810) 4. 木枕50kg / m钢轨6号对称道岔 (图号: CZ214, 设计图号: 专线5816) 5. 混凝土枕50kg / m钢轨6号改进型对称道岔 (图号: CZ2232) 6. 木枕50kg / m钢轨6. 5号对称道岔 (图号: CZ265, 设计图号: 专线5819) 7. 木枕50kg / m钢轨7号对称三开道岔 (图号: CZ206, 设计图号: 专线8668) 8. 木枕50kg / m钢轨9号对称道岔 (图号: 宝厂线5004, 设计图号: 参标线5812) 9. 混凝土枕50kg / m钢轨9号对称道岔 (图号: CZ2277) 三、复式交分道岔1. 木枕43kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: 参标线6022) 2. 木枕43kg / m钢轨12号复式交分道岔 (图号: 参标线6025) 3. 木枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: 参标线6016) 4. 木枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: CZ230, 设计图号: 专线6054) 5. 混凝土枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: CZ2214) 6. 1520mm轨距混凝土枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: CZ2224) 7. 混凝土枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 (图号: CZ2237) 8. 混凝土枕50kg / m钢轨9号复式交分道岔 [图号: CZ2276, 设计图号: 专线 (04) 6091-I] 9. 木枕50kg / m钢轨12号复式交分道岔 (图号: CZ234, 设计图号: 参标线6019) 10. 木枕50kg / m钢轨12号复式交分道岔 (图号: CZ252, 设计图号: 专线6058) 四、交叉渡线道岔1. 木枕43kg / m钢轨6号对称道岔5. 0m间距交叉渡线 (图号: 宝厂线7017, 设计图号: 参标线7449) 2. 木枕43kg / m钢轨9号5. 0m间距交叉渡线 (图号: 参标线7065) 3. 木枕43kg / m钢轨9号5. 3m间距交叉渡线 (图号: 参标线7072) 4. 木枕43kg / m钢轨9号5. 5m间距交叉渡线 (图号: 参标线7458) 5. 木枕43kg / m钢轨9号6. 5m间距交叉渡线 (图号: 参标线7077) 6. 木枕43kg / m钢轨12号5. 0m间距交叉渡线 (图号: 参标线7078) 7. 木枕43kg / m钢轨12号5. 3m间距交叉渡线 [图号: 参标线 (90) 7085] 8. 木枕43kg / m钢轨12号5. 5m间距交叉渡线 [图号: 参标线 (90) 7460] 9. 木枕43kg / m钢轨12号6. 5m间距交叉渡线 [图号: 参标线 (90) 7090] 10. 木枕43kg / m钢轨9号5. 3m间距交叉渡线 (图号: 宝厂线7014, 设计图号: 参标线7072) 五、组合道岔

<<铁路道岔参数手册>>

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>