

<<公路桥梁波形伸缩装置(JT\T50)>>

图书基本信息

书名：<<公路桥梁波形伸缩装置(JT\T502-2004)/中华人民共和国交通行业标准>>

13位ISBN编号：9787151140748

10位ISBN编号：7151140746

出版时间：2004-5-1

出版时间：人民交通出版社

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>

<<公路桥梁波形伸缩装置(JT\T50)>>

内容概要

公路桥梁伸缩装置是桥梁结构中最薄弱的环节，易于损坏而产生跳车现象，从而直接影响行车的舒适性甚至安全性。

公路桥梁波形伸缩装置是交通部“八五”科研成果，具有结构合理、外形美观、伸缩性能强、防水性能优越、易于与桥梁结构锚固成一个整体、使桥面连接平顺、行车舒适性能好、施工安装、养护和修补方便等特点，有推广应用前景。

本标准的发布机构提请注意如下事实，声明符合本标准时，可以使用涉及4.1、5.2和5.3.2中有关外观设计的相关专利。

本标准的发布机构对于专利的范围、有效性的验证资料不提出任何看法。

专利持有人已向本标准的发布机构保证，他愿意同任何申请人在合理和非歧视的条款和条件下，就使用授权许可证进行谈判。
在这方面，该专利持有人的声明已在本标准的发布机构备案。

<<公路桥梁波形伸缩装置(JT\T50)>>

书籍目录

- 前言
- 引言
- 1 范围
- 2 规范性引用文件
- 3 术语和定义
- 4 产品分类
- 5 技术要求
- 6 试验方法
- 7 检验规则
- 8 标志、包装、运输、储存

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>