

## <<公路沥青路面设计规范>>

### 图书基本信息

书名：<<公路沥青路面设计规范>>

13位ISBN编号：9787114062483

10位ISBN编号：7114062486

出版时间：2006-12

出版时间：人民交通

作者：中交公路规划设计院

页数：133

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>

## <<公路沥青路面设计规范>>

### 内容概要

现发布《公路沥青路面设计规范》(JTG D50—2006),自2007年1月1日起施行,原《公路沥青路面设计规范》(JTJ014—97)同时废止。

该规范的管理权和解释权归交通部,日常解释和管理工作由主编单位中交公路规划设计院负责。

请各有关单位在实践中注意积累资料,总结经验,及时将发现的问题和修改意见函告中交公路规划设计院(北京东四前炒面胡同33号,邮政编码:100010,联系电话:010-65237331),以便修订时研用。

## <<公路沥青路面设计规范>>

### 书籍目录

1 总则 2 术语、符号 2.1 术语 2.2 符号 3 一般规定 3.1 标准轴载及设计交通量 3.2 路用材料 4 结构层与组合设计 4.1 结构层设计 4.2 结构组合设计 5 路基与垫层 5.1 路基回弹模量 5.2 垫层与抗冻层设计 6 基层、底基层 6.1 半刚性基层、底基层 6.2 柔性基层、底基层 6.3 刚性基层 7 沥青面层 7.1 沥青混合料面层 7.2 沥青贯入式路面与表面处治 8 新建路面结构厚度 9 改建路面设计 9.1 一般规定 9.2 沥青路面加铺层 9.3 水泥混凝土路面加铺沥青路面 10 排水设计 11 桥面铺装及其他工程 11.1 桥面铺装 11.2 其他工程 附录A 半刚性基层材料振动法试件成型方法和抗冻性试验方法 附录B 气候区有关资料 附录C 沥青混合料矿料级配与沥青贯入式、沥青表面处治材料规格和用量 附录D 无结合料材料的级配组成 附录E 材料设计参数参考资料 附录F 查表法估计土基回弹模量参考值 附录G 本规范用词说明 附件 《公路沥青路面设计规范》(JTG D50-2006)条文说明 1 总则 2 术语、符号 3 一般规定 4 结构层与组合设计 5 路基与垫层 6 基层、底基层 7 沥青面层 8 新建路面结构厚度 9 改建路面设计 10 排水设计 11 桥面铺装及其他工程

<<公路沥青路面设计规范>>

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>