

<<公路工程设计规范汇编>>

图书基本信息

书名：<<公路工程设计规范汇编>>

13位ISBN编号：9787114038778

10位ISBN编号：7114038771

出版时间：2002-3

出版时间：人民交通出版社

作者：人民交通出版社

字数：1096000

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>

<<公路工程设计规范汇编>>

内容概要

本书汇编了《公路路线设计规范》(JTJ 011—94)、《公路水泥混凝土路面设计规范》(JTJ 012—94)、《公路路基设计规范》(JTJ 013—95)、《公路沥青路面设计规范》(JTJ 014—97)、《公路加筋土工程设计规范》(JTJ 015—91)、《公路粉煤灰路堤设计与施工技术规范》(JTJ 017—96)、《公路排水设计规范》(JTJ 018—97)共八个公路设计标准规范,可供公路设计、施工技术人员及有关大中专院校师生使用。

<<公路工程设计规范汇编>>

书籍目录

1、《公路路线设计规范(JTJ011-94)》 基本符号 1 总则 2 公路分级与等级的选用 3 公路设计通行能力 4 控制出入 5 总体设计与选线原则 6 公路横断面 7 公路平面 8 公路纵断面 9 线形设计 10 公路与公路平面交叉 11 公路与公路立体交叉 12 公路与铁路、乡村道路、管线交叉 13 分期修建

2、《公路水泥混凝土路面设计规范(JTJ012-94)》 1 总则 2 术语、符号 3 设计参数 4 结构构造和组合设计 5 普通混凝土路面 6 特殊部位混凝土路面的处理 7 其它混凝土路面 8 复合式混凝土路面 9 旧混凝土路面上加铺层设计 附录

3、《公路路基设计规范(JTJ013-95)》 1 总则 2 术语、符号 3 一般路基 4 路基排水 5 路基防护 6 特殊路基 附录

4、《公路沥青路面设计规范(JTJ014-97)》 1 总则 2 术语及符号 3 结构设计 4 沥青面层 5 基层、底基层及垫层 6 路基与排水 7 新建路面的结构厚度计算 8 改建路面设计 9 其他路面工程 附录

5、《公路加筋土工程设计规范(JTJ015-91)》 主要符号 第一章 总则 第二章 荷载 第三章 材料与构件 第四章 构造设计 第五章 结构计算 附录 附加说明

6、《公路粉煤灰路堤设计与施工技术规范(JTJ016-93)》 1 总则 2 粉煤灰路堤设计 3 粉煤灰路堤施工 4 粉煤灰路堤施工质量管理及检验 附件

7、《公路软土地基路堤设计与施工技术规范(JTJ017-96)》 1 总则 2 术语、符号、代号 3 软土地基工程地质勘察 4 路堤的稳定与沉降 5 软土地基处治及路堤设计 6 软土地基处治施工 7 路堤施工与观测 8 试验工程 本规范用词说明 附加说明 附件

8、《公路排水设计规范(JTJ018-97)》 1 总则 2 术语和符号 3 水文计算 4 路界地表排水 5 路面内部排水 6 地下排水 7 公路构造物及下穿道路排水 8 水力计算 附录用词和用语说明 附件

<<公路工程设计规范汇编>>

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>