

<<公路工程施工组织设计实例应用>>

图书基本信息

书名：<<公路工程施工组织设计实例应用手册>>

13位ISBN编号：9787112135479

10位ISBN编号：7112135478

出版时间：2011-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：《公路工程施工组织设计实例应用手册》编写委员会 编

页数：613

字数：950000

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>

## <<公路工程施工组织设计实例应用>>

### 内容概要

本书以简练、实用、有针对性为原则，选取了近年来有代表性的工程共10篇公路工程施工组织设计，选取的施工组织设计涵盖了公路工程的各种类型，包含有新建公路工程、改扩建公路工程、桥梁工程等。

这些公路工程施工组织设计内容全面、针对性强，对同类工程有很强的借鉴意义。

本书语言简练，实用性强。

本书可供公路工程施工企业管理人员、施工技术人员使用，也可供相关行业的同仁学习、参考使用。

## <<公路工程施工组织设计实例应用>>

### 书籍目录

#### 1福州市三环二期TW1.2合同段施工组织设计

##### 1.1说明

##### 1.1.1编制依据

##### 1.1.2工程概况

##### 1.1.3工期、质量要求

##### 1.1.4目标计划

##### 1.2设备、人员动员进场进度表和设备、人员、材料到场方法

##### 1.2.1人员动员周期及进场进度表

##### 1.2.2设备动员周期与进场安排

##### 1.2.3主要材料准备与进场时间安排

##### 1.3主要项目的施工方案、施工方法

##### 1.3.1软土地基处理

##### 1.3.2路基施工

##### 1.3.3雨水、污水管道工程

##### 1.3.4给水工程

##### 1.3.5电力工程

##### 1.3.6桥梁工程

##### 1.3.7路面工程

##### 1.3.8安全设施工程

##### 1.4各分项工程的施工顺序

##### 1.5工程质量和工期措施

##### 1.5.1工程质量措施

##### 1.5.2工期保证措施

##### 1.6重点和难点工程的施工方案

##### 1.6.1连续箱梁施工方法

##### 1.6.2顶管施工

##### 1.7冬期、雨期施工措施

##### 1.7.1气候概况

##### 1.7.2冬期施工措施

##### 1.7.3雨期施工措施

##### 1.8质量、安全保证体系

##### 1.8.1质量保证体系

##### 1.8.2施工准备阶段的质量管理

##### 1.8.3施工过程中的质量管理

##### 1.8.4竣工验收和缺陷责任期的质量管理

##### 1.8.5安全保证体系

##### 1.9其他应说明的事项

##### 1.9.1工程计划、技术、质量管理的合理化建议

##### 1.9.2消防工作

##### 1.9.3环境保护工作

##### 1.9.4安全设施施工方法

##### 1.9.5夜间施工保证措施

##### 1.9.6台风季节施工保证措施

##### 1.10工程管理曲线

##### 1.11施工平面布置

## <<公路工程施工组织设计实例应用>>

1.12主要分项工程施工工艺框图

2安邵高速公路TJ2合同段施工组织设计

2.1编制依据及原则

2.1.1编制依据

2.1.2编制原则

2.2工程概况

2.2.1工程简介

2.2.2主要技术标准

.....

3 福州长乐国际机场高速公路二期工程路基地建A3合同段施工组织设计

4 瑞赣高速公路路基工程AS16合同段施工组织设计

5 炎汝公路第36合同段项目部实施性总体施工组织设计

6 张花高速公路第31合同段施工组织设计方案

7 仙港辉煌大桥项目施工组织设计

8 福泉高速公路扩建工程PA4标石方控制爆破工程施工组织设计

9 福泉高速公路仙游互通A匝道桥现浇梁施工组织设计

10 济阳至醴陵高速公路第14合同段施工组织设计

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>