

<<道路工程施工技术交底手册>>

图书基本信息

书名：<<道路工程施工技术交底手册>>

13位ISBN编号：9787112108053

10位ISBN编号：7112108055

出版时间：2009-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李世华 编

页数：311

字数：538000

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>

<<道路工程施工技术交底手册>>

内容概要

本书共八章内容，包括城市道路概论；路基工程；道路基层；水泥混凝土路面；沥青混凝土路面；砌块路面；市政道路工程挡土墙；人行道及道路附属设施。

本书可供从事市政工程设计、施工、监理、管理等技术人员使用，也可供大专院校有关专业师生参考。

<<道路工程施工技术交底手册>>

书籍目录

1 城市道路概论 1.1 城市化及道路交通 1.2 城市道路的功能、特点、分类与分级 1.3 城市道路路面分类与等级 1.4 城市道路横断面 1.5 城市道路施工技术交底概论

2 路基工程 2.1 路基施工要求技术交底 2.2 施工前准备与测量工作的技术交底 2.3 路基施工排水技术交底 2.4 路基土壤改善与加固施工技术交底 2.5 路基施工机械选择的技术交底 2.6 路基机械化施工程序的主要程序 2.7 路基土方施工技术交底 2.8 路基石方施工技术交底 2.9 路基机械化施工技术交底 2.10 特殊土路基施工技术交底 2.11 路基的整修、防护与边坡处理技术交底 2.12 路基在雨期、冬期施工技术交底 2.13 路基工程安全施工技术交底 2.14 路基工程施工及验收基本要求常用表

3 道路基层 3.1 砂石基层施工技术交底 3.2 碎石基层施工技术交底 3.3 石灰土基层施工技术交底 3.4 石灰粉煤灰碎石基层施工技术交底 3.5 水泥砂砾基层施工技术交底 3.6 级配碎石基层施工技术交底 3.7 沥青类柔性基层施工技术交底

4 水泥混凝土路面 4.1 概述 4.2 水泥混凝土路面材料要求技术交底 4.3 水泥混凝土路面施工准备技术交底 4.4 水泥混凝土配合比设计与混合料配制技术交底 4.5 水泥混凝土板常规施工方法的技术交底 4.6 水泥混凝土路面机械摊铺施工技术交底 4.7 特殊情况下水泥混凝土路面层施工技术交底 4.8 水泥混凝土路面施工的安全技术交底 4.9 水泥混凝土路面的质量标准技术交底

5 沥青混凝土路面 5.1 概述 5.2 沥青路面基层与材料要求技术交底 5.3 热拌沥青混合料路面施工技术交底 5.4 沥青路表面处治施工技术交底 5.5 沥青贯入式面层施工技术交底 5.6 乳化沥青碎石混合料面层施工技术交底 5.7 沥青路面透层、黏层与封层的施工技术交底 5.8 沥青路面施工的安全技术交底

6 砌块路面 6.1 石材路面施工技术交底 6.2 混凝土预制块路面施工技术交底

7 市政道路工程挡土墙 7.1 挡土墙的分类 7.2 扶壁式钢筋混凝土挡土墙施工技术交底 7.3 浆砌块(料)石挡土墙施工技术交底 7.4 加筋挡土墙施工技术交底

8 人行道及道路附属设施 8.1 人行道(盲道)步行街广场施工技术交底 8.2 道路附属设施施工技术交底

<<道路工程施工技术交底手册>>

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>