

《道路混凝土施工技术》

图书基本信息

书名：《道路混凝土施工技术》

13位ISBN编号：9787806218242

10位ISBN编号：7806218246

出版时间：2004-1

出版社：黄河水利出版社

作者：张培韬

页数：160

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《道路混凝土施工技术》

内容概要

《道路混凝土施工技术》主要内容：道路工程中混凝土的应用十分广泛，对混凝土的性能要求也越来越多、越来越高。《道路混凝土施工技术》作者在多年的实践和科研基础上，参考大量的技术资料 and 文献，系统地论述了道路混凝土和耐磨混凝土的施工技术，对其原料、配比、施工工艺及技术性能等进行了阐述。内容翔实，由浅入深、从理论到实践，切合施工实际，贴近施工现场。适用于道路施工的技术人员和施工管理人员参阅，也可作大、中专院校师生和研究人员的参考书。

《道路混凝土施工技术》

书籍目录

前言

第一章 道路混凝土施工技术

第一节 概述

第二节 道路水泥混凝土施工技术

第三节 道路沥青混凝土施工技术

第四节 聚合物混凝土施工技术

第五节 透水性混凝土施工技术

第二章 耐磨混凝土施工技术

第一节 概述

第二节 耐磨混凝土的原料选择

第三节 耐磨混凝土的配合比设计<

《道路混凝土施工技术》

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:www.tushu000.com