

<<桥梁构造与施工>>

图书基本信息

书名：<<桥梁构造与施工>>

13位ISBN编号：9787114043208

10位ISBN编号：7114043201

出版时间：2002-7

出版单位：人民交通出版社

作者：王穗平 编

页数：143

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>

<<桥梁构造与施工>>

内容概要

《中等职业教育国家规划教材：桥梁构造与施工》分第一、二篇，第一篇内容包括绪论、公路桥梁上的作用、桥梁构造、桥梁墩台构造；第二篇内容包括桥梁施工准备和桥位施工测量、桥梁墩台的锥坡施工、钢筋混凝土桥施工、预应力混凝土桥施工、拱桥施工。
全书共9章。

《中等职业教育国家规划教材：桥梁构造与施工》作为中等职业学校公路与桥梁专业教学用书，亦可供公路工程技术人员学习参考。

<<桥梁构造与施工>>

书籍目录

第一篇 桥梁构造第一章 绪论第一节 桥梁组成及分类第二节 桥梁总体设计第二章 公路桥梁上的作用第一节 规范中的相关规定第二节 作用效应及其组合第三章 桥梁构造第一节 梁式桥的主要类型及其适用情况第二节 拱桥构造第四章 桥梁墩台构造第一节 桥墩构造第二节 桥台构造第二篇 桥梁施工第一章 桥梁施工准备和桥位施工测量第一节 施工准备工作第二节 施工测量第二章 桥梁墩台和锥坡施工第一节 石砌墩台施工第二节 锥坡施工第三章 钢筋混凝土桥施工第一节 模板第二节 钢筋第三节 混凝土第四章 预应力混凝土桥施工第一节 预应力混凝土结构材料第二节 预加应力的方法及基本工艺流程第五章 拱桥施工第一节 石拱桥砌体材料的一般要求第二节 拱圈的砌筑方法和工艺参考文献

<<桥梁构造与施工>>

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>