

<<桥梁工程>>

图书基本信息

书名：<<桥梁工程>>

13位ISBN编号：9787562322986

10位ISBN编号：7562322988

出版时间：2006-2

出版时间：华南理工大学出版社

作者：罗旗帜

页数：433

字数：676000

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>

<<桥梁工程>>

内容概要

本书是土木工程专业的专业课教材，共分5篇20章。

全书系统介绍了梁式桥、拱式桥上部结构和墩台的构造原理、计算理论、计算方法以及施工方法，也简要介绍了大跨度桥梁的构造、设计和施工要点。

本书亦可供有关专业人员学习和参考。

<<桥梁工程>>

书籍目录

第1篇 总论 第1章 概述 第2章 桥梁的总体规划与设计 第3章 桥面布置与构造第2篇 钢筋混凝土和预应力混凝土梁式桥 第4章 梁式桥设计与构造 第5章 简支梁桥的计算 第6章 连续体系梁桥的计算 第7章 梁式桥墩台的计算第3篇 拱桥 第8章 概述 第9章 拱桥的构造 第10章 拱桥的设计 第11章 拱桥的内力计算第4篇 其他体系桥梁 第12章 刚架桥 第13章 悬索桥 第14章 斜拉桥第5篇 桥梁的施工 第15章 概述 第16章 整体施工法 第17章 悬臂施工法 第18章 顶推施工法 第19章 缆索吊装施工 第20章 转体施工法参考文献

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>