

<<桥梁工程导论>>

图书基本信息

书名：<<桥梁工程导论>>

13位ISBN编号：9787112042074

10位ISBN编号：7112042070

出版时间：2000-12

出版时间：

作者：罗韧

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>

<<桥梁工程导论>>

内容概要

本书是土木工程专业系列选修课教材之一。

是为土木工程专业非交通土建方向的学生编写的关于桥梁工程方面的选修教材。

本教材着重介绍桥梁工程的基本概念与知识、桥梁结构的构造和设计方法以及桥梁结构计算的基本理论。

全书共6章，第1章绪论，介绍桥梁的历史及其发展、桥梁的作用、组成和分类；第2章桥梁设计概述及桥梁设计荷载；第3章钢筋混凝土和预应力混凝土梁式桥；第4章圬工与钢筋混凝土拱桥；第5章其他类型桥梁简介，主要介绍刚架桥；、斜拉桥和悬索桥；第6章桥梁墩台与基础。

本书为土木工程专业非交通土建方向的学生的选修教材，亦可供有关专业人员学习参考。

<<桥梁工程导论>>

书籍目录

第1章 绪论；第2章 桥梁规划设计概述及桥梁设计荷载；第3章 钢筋混凝土和预应力混凝土梁式桥；第4章 圬工与钢筋混凝土拱桥；第5章 其他类型桥梁简介；第6章 桥梁墩台与基础。
附录。
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>