

<<桥梁设计工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<桥梁设计工程师手册>>

13位ISBN编号：9787114062339

10位ISBN编号：7114062338

出版时间：2003-10

出版时间：人民交通出版社

作者：化学工业出版社 组织编写

页数：1339

字数：2106000

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>

<<桥梁设计工程师手册>>

内容概要

本手册主要内容有：桥梁设计程序；荷载；桥梁总体概念设计；桥梁美学；梁桥；刚构桥；拱桥；斜拉桥；悬索桥；斜、弯桥；墩台与基础；桥梁抗风；桥梁支座及附属构造；桥梁工程造价；共十四章。
本书主要供从事桥梁设计的广大工程技术人员使用，是桥梁设计工程师案头必备工具书。

<<桥梁设计工程师手册>>

书籍目录

第1章 桥梁工程设计程序及有关专题研究第2章 荷载第3章 桥梁总体设计概念第4章 桥梁美学第5章 梁桥第6章 刚构桥第7章 拱桥第8章 斜拉桥第9章 悬索桥第10章 斜、弯梁桥第11章 墩台与基础第12章 桥梁抗风第13章 桥梁支座和附属构造第14章 桥梁工程造价

<<桥梁设计工程师手册>>

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>