

<<桥涵水力水文>>

图书基本信息

书名：<<桥涵水力水文>>

13位ISBN编号：9787114028632

10位ISBN编号：7114028636

出版时间：2002-7

出版时间：人民交通出版社

作者：俞高明 编

页数：293

字数：469000

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>

<<桥涵水力水文>>

内容概要

《桥涵水力水文》包括水力学基础、桥位设计与小桥涵孔径选择等主要内容。主要叙述水静力学、水动力学基础、明渠均匀流、明渠非均匀流；河流概论、水文调查与形态勘测、大中桥设计流量、小桥涵设计流量、大中桥桥孔和桥面标高、桥下冲刷、小桥涵孔径等，特效药附有复习思考题、习题和实验（实习）指导书。

<<桥涵水力水文>>

书籍目录

绪论

第一章 水静力学

第二章 水动力学基础

第三章 明渠均匀流

第四章 明渠非均匀流

第五章 河流概论

第六章 水文调查与形态勘测

第七章 大中桥设计流量推算

第八章 小桥涵设计流量推算

第九章 大中桥桥孔和桥面标高

第十章 桥下冲刷

第十一章 小桥涵孔径

附图

主要参考书目

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>