<<水工设计手册>>

图书基本信息

书名:<<水工设计手册>>

13位ISBN编号: 9787508489629

10位ISBN编号: 7508489624

出版时间:2011-8

出版时间:刘志明、王德信、汪德權中国水利水电出版社 (2011-08出版)

作者:中国水利水电出版社编

页数:844

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

<<水工设计手册>>

内容概要

《水工设计手册(第2版·第1卷):基础理论》共分6章,其内容分别为:工程数学、工程力学、水力学、土力学、岩石力学和计算机应用技术。

《水工设计手册(第2版·第1卷):基础理论》可作为水利水电工程规划、勘测、设计、施工、管理等专业的工程技术人员和科研人员的常备工具书,同时也可作为大专院校相关专业师生的重要参考书。

<<水工设计手册>>

书籍目录

水利水电建设的宝典——《水工设计手册》(第2版)序序第2版前言第1版前言第1章 工程数学第2章 工程力学第3章 水力学第4章 土力学第5章 岩石力学第6章 计算机应用技术 参考文献

<<水工设计手册>>

编辑推荐

《水工设计手册》(第2版)在广大水利工作者的热切期盼中问世了,这是我国水利水电建设领域中的一件大事,也是我国水利发展史上的一件喜事。

《水工设计手册(第2版第1卷基础理论)(精)》(作者刘志明、王德信、汪德爟)为其中第1卷,共收录了工程数学、工程力学、水力学、土力学、岩石力学和计算机应用技术六章内容。

<<水工设计手册>>

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