

<<水工隧洞设计规范SL279-2002>>

图书基本信息

书名：<<水工隧洞设计规范SL279-2002>>

13位ISBN编号：9781550841336

10位ISBN编号：1550841335

出版时间：2003-07-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：本社 编

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>

<<水工隧洞设计规范SL279-2002>>

内容概要

本规范根据水利部水电规划设计局水规局字（1997）号文和SL01-1997《水利水电技术标准编写规定》，在原水利电力部1985年发布试行的SD134-84《水工隧洞设计规范》（试行）基础上进行修编。

本规范共11章和4个附录，其中要内容包括：水工隧洞设计的总原则，设计所需的基本资料，与隧洞布置、断面、支护、衬砌、水力计算、灌浆、防渗、排水、安全监测、运行、维修有关的设计原则和规定，以

<<水工隧洞设计规范SL279-2002>>

书籍目录

- 1 总则
- 2 基本资料
- 3 隧洞布置
 - 3.1 洞线选择
 - 3.2 进、出口布置
 - 3.3 多用途隧洞的布置
- 4 隧洞压力状态及洞型尺寸
 - 4.1 压力状态选择
 - 4.2 横断面形大辩论
 - 4.3 横断面尺寸
- 5 隧洞水力计算
 - 5.1 计算原则
 - 5.2 高流速的防空蚀设计
- 6 隧洞支护与衬砌

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>