

水利水电工程施工地质勘察规程



[水利水电工程施工地质勘察规程_下载链接1](#)

著者:

出版者:人民交通出版社

出版时间:

装帧:

isbn:9781550841886

本标准系根据水利部《关于下达2001年度水利水电勘测设计技术标准制定、修订项目计划及主编单位的通知》（水总局科[2001]1号）中下达的任务，按照水利部2003年1月发布布《水利技术标准编写规定》（SL1-2002），在《水利水电工程施工地质规程》（试行）（SDJ18-78）的基础上修订而成。

SDJ18-78颁布已经26年。在此期间，我国水利水电工程建。设步入厂鼎盛时期，不断出现新的施工技术和手段，勘察技术手段有了长足发展，工程施工管理体制逐步与国际接轨，施工地质工作的地位和作用更加显示出来。生产和科学技术的发展，需要对SDJ

18-78进行修订，同时也为其修订创造了条件。本标准共10章22节140条和7个附录，规定了水利水电工程施工地质工作的内容、方法、程序和技术要求。

作者介绍:

目录: 1 总则
2 术语
3 基本规定
4 地面建筑物
4.1 地质巡视与观测
4.2 取样、试验与专项勘察
4.3 地质预报与建议
4.4 地质编录与测绘
4.5 地基评价与验收
5 地下开挖工程
5.1 地质巡视与观测
5.2 取样、试验与专项勘察
5.3 地质预报与建议
5.4 地质编录
5.5 围岩评价与验收
6 工程边坡
6.1 地质巡视与观测
6.2 取样、试验与专项勘察
6.3 地质预报与建议
6.4 地质编录与测绘
6.5 边坡评价与验收
7 岩（土）体防渗与排水工程
7.1 地质巡视与观测
7.2 取样、试验与专项勘察
7.3 地质预报与建议
7.4 地质编录
7.5 评价与验收
8 水库
9 天然建筑材料
10 资料整编与技术成果编制
10.1 资料整编
10.2 技术成果编制
附录A 水利水电工程施工地质巡视卡
附录B 水利水电工程施工地质日志
附录C 水利水电工程施工地质编录综合描述卡
附录D 水利水电工程施工地质编录图样图
附录E ××工程竣工工程地质（施工地质）报告编写提纲
附录F ××工程竣工工程地质（施工地质）报告附图名称及比例
附录G 水利水电工程竣工工程地质图样图
标准用词说明
条文说明
• • • • • (收起)

标签

规范

评论

[水利水电工程施工地质勘察规程_下载链接1](#)

书评

[水利水电工程施工地质勘察规程_下载链接1](#)