

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《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)

[水利水电工程施工地质勘探规程](#) [下载链接1](#)

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](#)