

GB/T 50266-2013 工程岩体试验方法标准



[GB/T 50266-2013 工程岩体试验方法标准 下载链接1](#)

著者:原中华人民共和国电力工业部 著

[GB/T 50266-2013 工程岩体试验方法标准 下载链接1](#)

标签

评论

还可以 发货速度和物流什么的

价格适中，送货非常快，态度好。

正版图书，发货快，好！！

速度一般，东西还挺不错

是最新版的规范，是正品

质量不错。。。。。。。

复习注册岩土考试用

书还可以，速度慢了点

东西很好。。。。。。。

好！！！

根据国家计委计综号文的要求由电力工业部会
同有关部门共同制订的工程岩体试验方法标准已经有关部门
会审现批准工程岩体试验方法标准为推荐性国家标准自年月日起施行
本标准由电力工业部负责管理具体解释等工作由电力工业
部水电水利规划设计总院负责出版发行由建设部标准定额研究所负责组织
中华人民共和国建设部一九九九年一月二十二日作者：原中华人民共和国电力工业部
出版社：中国计划出版社 规格：32开,121页 出版日期：201309 书号：9158024205008

内容简介：

本标准适用于地基、围岩、边坡以及填筑料的工程岩体试验。2013-09-01实施 目录： 1
总则2 岩块试验3 岩体变形试验4 岩体强度试验5 岩体应力测试6 岩体原位观测7
岩石声波测试 附录A 岩体应力计算附录B 本标准用词说明附加说明附：条文说明

[GB/T 50266-2013 工程岩体试验方法标准 下载链接1](#)

书评

[GB/T 50266-2013 工程岩体试验方法标准 下载链接1](#)