DB/T 71-2018 《活动断层探察 断错地貌测量》信息摘要

标准名称: DB/T 71-2018《活动断层探察 断错地貌测量》

英文名称: Active fault survey—Measurement of faulted landform

发布日期: 2018 年 12 月 26 日

实施日期: 2019 年 03 月 01 日

发布机关:中国地震局

提出机构:中国地震局

主管部门:中国地震局政策法规司

技术归口: 地震灾害预防标准化技术委员会

起草单位:中国地震局地质研究所、中国地震灾害防御中心、中国地震局地壳应力研究所、中国地震局第一监测中心、中国地震局地震预测研究所。

内容范围: 本标准规定了断错地貌测量的工作流程、技术准备、测量实施、数据处理、制图、资料验收和成果提交等环节的技术要求。本标准适用于活动断层探测与填图、活动性鉴定、地震科学考察和地震危险性评价等工作的断错地貌测量。

技术领域: 地震灾害预防

标准状态:现行有效

替代标准: 无

标准分类: 国际标准分类号 91. 120. 25, 中国标准分类号 P15

出版单位:中国质检出版社(北京市西城区三里河北街 16 号, 100045)

获取方式:如需获取相关标准,请与地震灾害预防标准化技术委员会秘书处联系,联系电话/传真:010-69941082。

目次:

前言

引言

- 1 范围
- 2 规范性引用文件
- 3 术语、定义、符号和缩略语
- 4 基本规定
- 5 工作流程
- 6 技术准备
- 7 测量实施
- 8 数据处理
- 9 制图
- 10 资料验收和成果提交

附录 A (规范性附录) 测量数据处理及质量检查中使用图件示例 参考文献