## DB/T 73-2018 《活动断层探察 1:250 000 地震构造图编制》信息摘要

**标准名称:** DB/T 73-2018 《活动断层探察 1:250 000 地震构造图编制》

英文名称: Active fault survey—Compilation of 1:250 000 seismic structure map

**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、中国地震局地壳应力研究所、中国地震局地震预测研究所。

**内容范围:** 本标准规定了1:250 000地震构造图编制的编图流程、资料收集整理、地震构造图标绘的内容和要求,附图、成果类型和地震构造图说明书的编写要求。本标准适用于活动断层探测中1:250 000地震构造图的编制,其他工作中涉及的地震构造图的编制可参照使用。

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 术语和定义
- 4 基本规定
- 5 编图流程
- 6 资料收集整理
- 7 地震构造图标绘内容和要求
- 8 附图

附录 A(资料性附录) 地震构造图平面布局

附录 B (规范性附录) 活动火山和地壳应力场数据字典

附录 C (资料性附录) 图件及其要素示例

参考文献