



中华人民共和国国家标准

GB/T 18208.1—2006

GB/T 18208.1—2006

地震现场工作 第1部分:基本规定

Post-earthquake field works—Part 1: Basic regulations

中华人民共和国
国家标准
地震现场工作 第1部分:基本规定
GB/T 18208.1—2006

*

中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1 字数 19 千字

2006年10月第一版 2006年10月第一次印刷

*

书号:155066·1-28232 定价 12.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换

版权专有 侵权必究

举报电话:(010)68533533



GB/T 18208.1—2006

2006-06-02 发布

2006-10-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

附 录 C
(规范性附录)
地震灾情上报表格式
地震灾情上报表
第 期

上报单位					批准人			填表人		
灾情截止时间	年 月 日 时					上报时间	年 月 日 时			
灾区范围	经度			纬度			地名(县级)			
人员伤亡情况	死亡	人	重伤			轻伤		人		
	主要地点									
	主要原因									
牲畜死亡情况	大牲畜			小牲畜			地点(乡村级)			
	主要原因									
建(构)筑物破坏概况										
生命线等工程破坏概况										
次生灾害情况										
室内财产损失情况										
震区人员生活状况										
社会秩序影响情况										
地震灾区救灾情况										
地震地质灾害情况										
各类异常现象										
其他需说明的情况										

目 次

前言	III
引言	IV
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 总则	1
5 地震现场观测	2
6 地震现场震情分析	2
7 地震现场灾情收集	3
8 地震灾害损失评估	3
9 地震现场调查	4
10 地震现场建筑物安全鉴定	4
11 地震现场工作总结	5
附录 A (规范性附录) 地震现场观测工作报告内容	6
附录 B (规范性附录) 地震现场震情分析与震后地震趋势判定工作报告内容	7
附录 C (规范性附录) 地震灾情上报表格式	8
附录 D (规范性附录) 地震现场工作报告内容	9

附 录 A
(规范性附录)
地震现场观测工作报告内容

A.1 地震现场观测概况

地震现场观测概况包括：

- 原有测震及电磁观测、地壳形变观测、地下流体观测项目概况；
- 震后原有测震及电磁观测、地壳形变观测、地下流体观测项目运转情况。

A.2 地震现场观测情况

地震现场观测情况包括：

- 原有观测项目恢复情况；
- 新增设临时观测项目情况；
- 台网布设；
- 新增设临时观测项目台址基本情况；
- 仪器性能及主要参数；
- 观测内容和技术要求；
- 观测原始数据入库情况；
- 数据处理方法；
- 资料报送及使用情况；
- 地震现场观测总结。

前 言

《地震现场工作》包括四个部分：

- 第 1 部分：基本规定(GB/T 18208.1—2006)；
- 第 2 部分：建筑物安全鉴定(GB 18208.2—2001)；
- 第 3 部分：调查规范(GB/T 18208.3—2000)；
- 第 4 部分：灾害直接损失评估(GB/T 18208.4—2005)。

本部分为《地震现场工作》的第 1 部分。

本部分的附录 A、附录 B、附录 C 和附录 D 为规范性附录。

本部分由中国地震局提出。

本部分由全国地震标准化技术委员会(SAC/TC 225)归口。

本部分起草单位：新疆维吾尔自治区地震局、中国地震局工程力学研究所、中国地震局地质研究所、云南省地震局、四川省地震局、辽宁省地震局。

本部分主要起草人：张勇、袁一凡、宋立军、苗崇刚、徐锡伟、安晓文、何玉林、吴凤泰。

本部分为首次发布。