

<<中国地震局深圳地震台地震观测报告>>

图书基本信息

书名：<<中国地震局深圳地震台地震观测报告>>

13位ISBN编号：9787502838119

10位ISBN编号：7502838112

出版时间：2012-5

出版时间：地震出版社

作者：中国地震局深圳防震减灾科技交流培训中心 编

页数：250

字数：520000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《中国地震局深圳地震台地震观测报告》

(以下简称《地震观测报告》),是我中心组织地震监测部门和深圳地震台科学技术人员编纂出版的地震观测报告。

它收录了深圳地震台1980—2009年测定的6100次地震观测报告。

《地震观测报告》翔实客观地展现了深圳市及其邻近地区地震活动的全貌。

为了方便广大地震科技工作者开展科研工作,《地震观测报告》还提供了深圳地震台记录到的典型地震波震相记录。

《地震观测报告》的出版,为从事地球物理、地震预测、建筑抗震、工程地震、国土规划等部门的科学研究和防震减灾事业发展提供基础性资料。

书籍目录

地震目录

1980年  
1981年  
1982年  
1983年  
1984年  
1985年  
1986年  
1987年  
1988年  
1989年  
1990年  
1991年  
1992年  
1993年  
1994年  
1995年  
1996年  
1997年  
1998年  
1999年  
2000年  
2001年  
2002年  
2003年  
2004年  
2005年  
2006年  
2007年  
2008年  
2009年  
2001年  
2002年  
2003年  
2004年  
2005年  
2006年  
2007年  
2008年  
2009年

图1 1991年5月15日中国广东海丰红海湾海域3.1级地震(垂直向记录)

图2 1991年5月15日中国广东海丰红海湾海域3.1级地震(东西向记录)

图3 中国深圳地震台模拟记录

图4 1992年12月28 6.13时49分中国广东珠海机场1.2万吨大爆破

图5 1999年10月1日墨西哥7.5级地震记录

图6 2004年12月26日印度尼西亚苏门答腊北部西岸远海9.0级地震记录

图7 2008年5月12日14时28分中国四川汶川8.0级地震记录

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《中国地震局深圳地震台地震观测报告(1980-2009)》的出版,为从事地球物理、地震预测、建筑抗震、工程地震、国土规划等部门的科学研究和防震减灾事业发展提供基础性资料。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>