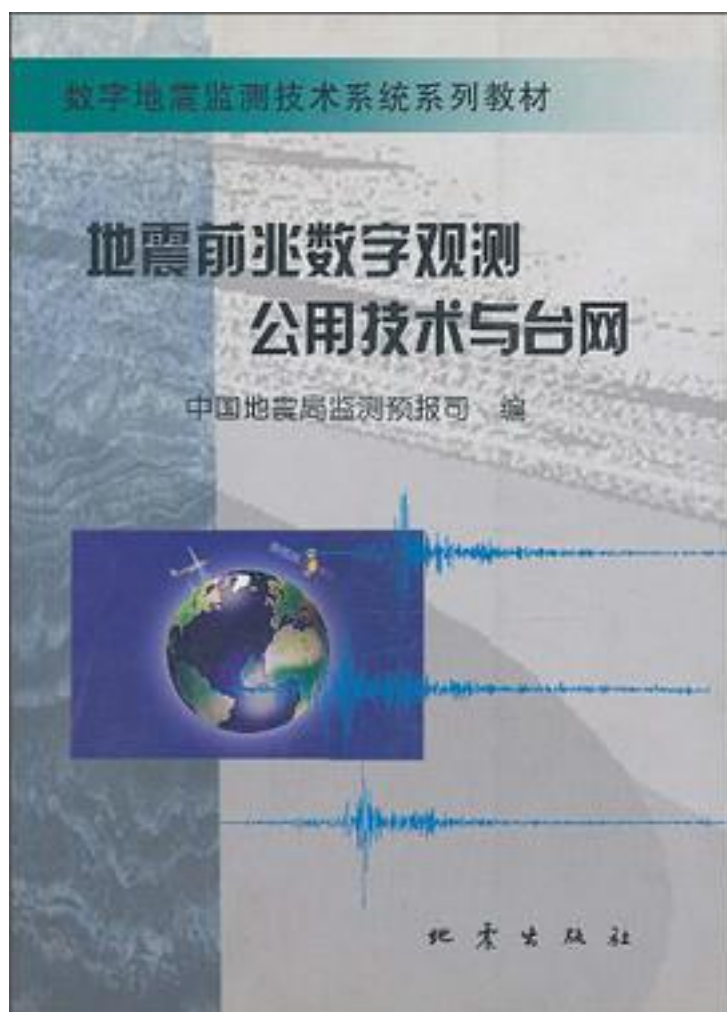


地震前兆数字观测公用技术与台网/数字地震监测技术系统系列教材



[地震前兆数字观测公用技术与台网/数字地震监测技术系统系列教材_下载链接1](#)

著者:中国地震局监测预报司 编

出版者:

出版时间:2003-12

装帧:

isbn:9787502821944

《地震前兆数字观测公用技术与台网》以我国“九五”国家科技攻关项目关于数字化地震前兆台网设计的相关内容为基础，结合“九五”中国数字化地震前兆台站（网）技术改造项目中的实施技术，详细讲述了我国在“九五”计划期间建成的29个省级区域数字化地震前兆台网和它的220个数字化前兆台站中所使用的技术原理，仪器设备和软件设计与使用。书中重点介绍了数字化地震前兆台网的设计思路、关键技术环节及数字化前兆台网中的关键设备，包括：地震前兆数据采集器，通信设备和通信软件。供电和避雷技术，数字化地震前兆台站技术系统集成，地震前兆数字观测台网的技术构成、运行和数据共享等。《地震前兆数字观测公用技术与台网》适合地震前兆监测第一线的设备维护人员和台站观测人员使用，也适合管理人员使用。

作者介绍:

目录:

[地震前兆数字观测公用技术与台网/数字地震监测技术系统系列教材_下载链接1](#)

标签

评论

[地震前兆数字观测公用技术与台网/数字地震监测技术系统系列教材_下载链接1](#)

书评

[地震前兆数字观测公用技术与台网/数字地震监测技术系统系列教材_下载链接1](#)