

<<中国典型县>>

图书基本信息

书名：<<中国典型县>>

13位ISBN编号：9787030233875

10位ISBN编号：7030233875

出版时间：2011-11

出版时间：中国地质环境监测院 科学出版社 (2011-11出版)

作者：中国地质环境监测院 编

页数：303

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>

## &lt;&lt;中国典型县&gt;&gt;

## 内容概要

《中国典型县(市)地质灾害易发程度分布图集：华东地区卷》主要内容包括150个山区丘陵县(市)地质灾害分布及易发分区图，以及各县市基本情况说明。

图面内容主要包括地理底图、专题图和图例三部分。

其中：地理底图部分包括等高线、高程点、水系、交通、居民点及行政区划界线等内容；专题图部分包括地质灾害点(崩塌、滑坡、泥石流、地面塌陷、地裂缝、不稳定斜坡)分布和地质灾害易发程度分区；图例部分体现图面表达的主要内容，如灾害发育的种类、规模、稳定性，易发区划分等。

文字内容包括：(1)概况：地理位置、面积、人口等基本情况，地形地貌和气候特征；(2)地质灾害发育分布特征：主要灾害类型，分布的地域特征等；(3)地质灾害易发性分区：地质灾害高易发区、中易发区和低易发区的分布范围及地层、岩性特征；(4)地质灾害隐患及防治管理措施：地质灾害隐患点发育情况及其危害，防灾预案的编制情况。

## &lt;&lt;中国典型县&gt;&gt;

## 书籍目录

江苏省南京市都市发展区地质灾害易发程度分区图  
 宜兴市地质灾害易发程度分区图  
 徐州市辖区地质灾害易发程度分区图  
 铜山县地质灾害易发程度分区图  
 溧阳市地质灾害易发程度分区图  
 金坛市地质灾害易发程度分区图  
 苏州市吴中区地质灾害易发程度分区图  
 连云港市辖区地质灾害易发程度分区图  
 盱眙县地质灾害易发程度分区图  
 镇江市辖区地质灾害易发程度分区图  
 句容市地质灾害易发程度分区图  
 浙江省桐庐县地质灾害易发程度分区图  
 淳安县地质灾害易发程度分区图  
 建德市地质灾害易发程度分区图  
 临安市地质灾害易发程度分区图  
 宁海县地质灾害易发程度分区图  
 余姚市地质灾害易发程度分区图  
 永嘉县地质灾害易发程度分区图  
 平阳县地质灾害易发程度分区图  
 乐清市地质灾害易发程度分区图  
 安吉县地质灾害易发程度分区图  
 新昌县地质灾害易发程度分区图  
 上虞市地质灾害易发程度分区图  
 嵊州市地质灾害易发程度分区图  
 浦江县地质灾害易发程度分区图  
 磐安县地质灾害易发程度分区图  
 东阳市地质灾害易发程度分区图  
 永康市地质灾害易发程度分区图  
 开化县地质灾害易发程度分区图  
 龙游县地质灾害易发程度分区图  
 三门县地质灾害易发程度分区图  
 天台县地质灾害易发程度分区图  
 临海市地质灾害易发程度分区图  
 丽水市辖区地质灾害易发程度分区图  
 龙泉市地质灾害易发程度分区图  
 青田县地质灾害易发程度分区图  
 云和县地质灾害易发程度分区图  
 庆元县地质灾害易发程度分区图  
 缙云县地质灾害易发程度分区图  
 景宁畲族自治县地质灾害易发程度分区图  
 安徽省繁昌县地质灾害易发程度分区图  
 铜陵市辖区铜陵县地质灾害易发程度分区图  
 枞阳县地质灾害易发程度分区图  
 潜山县地质灾害易发程度分区图  
 太湖县地质灾害易发程度分区图  
 宿松县地质灾害易发程度分区图  
 岳西县地质灾害易发程度分区图  
 黄山市黄山区地质灾害易发程度分区图  
 黄山市屯溪区徽州区地质灾害易发程度分区图  
 歙县地质灾害易发程度分区图  
 休宁县地质灾害易发程度分区图  
 黟县地质灾害易发程度分区图  
 祁门县地质灾害易发程度分区图  
 舒城县地质灾害易发程度分区图  
 金寨县地质灾害易发程度分区图  
 霍山县地质灾害易发程度分区图  
 宁国市地质灾害易发程度分区图  
 泾县地质灾害易发程度分区图  
 旌德县地质灾害易发程度分区图  
 绩溪县地质灾害易发程度分区图  
 和县地质灾害易发程度分区图  
 东至县地质灾害易发程度分区图  
 石台县地质灾害易发程度分区图  
 青阳县地质灾害易发程度分区图  
 福建省闽侯县地质灾害易发程度分区图  
 闽清县地质灾害易发程度分区图  
 永泰县地质灾害易发程度分区图  
 仙游县地质灾害易发程度分区图  
 清流县地质灾害易发程度分区图  
 宁化县地质灾害易发程度分区图  
 大田县地质灾害易发程度分区图  
 尤溪县地质灾害易发程度分区图  
 永安市地质灾害易发程度分区图  
 泉州市洛江区地质灾害易发程度分区图  
 安溪县地质灾害易发程度分区图  
 永春县地质灾害易发程度分区图  
 德化县地质灾害易发程度分区图  
 南安市地质灾害易发程度分区图  
 漳浦县地质灾害易发程度分区图  
 南靖县地质灾害易发程度分区图  
 平和县地质灾害易发程度分区图  
 华安县地质灾害易发程度分区图  
 南平市辖区地质灾害易发程度分区图  
 浦城县地质灾害易发程度分区图  
 邵武市地质灾害易发程度分区图  
 武夷山市地质灾害易发程度分区图  
 建阳市地质灾害易发程度分区图  
 永定县地质灾害易发程度分区图  
 武平县地质灾害易发程度分区图  
 连城县地质灾害易发程度分区图  
 漳平市地质灾害易发程度分区图  
 宁德市辖区地质灾害易发程度分区图  
 福安市地质灾害易发程度分区图  
 古田县地质灾害易发程度分区图  
 屏南县地质灾害易发程度分区图  
 周宁县地质灾害易发程度分区图  
 江西省浮梁县地质灾害易发程度分区图  
 莲花县地质灾害易发程度分区图  
 庐山风景名胜区地质灾害易发程度分区图  
 武宁县地质灾害易发程度分区图  
 修水县地质灾害易发程度分区图  
 彭泽县地质灾害易发程度分区图  
 瑞昌市地质灾害易发程度分区图  
 上犹县地质灾害易发程度分区图  
 崇义县地质灾害易发程度分区图  
 安远县地质灾害易发程度分区图  
 定南县地质灾害易发程度分区图  
 宁都县地质灾害易发程度分区图  
 会昌县地质灾害易发程度分区图  
 寻乌县地质灾害易发程度分区图  
 石城县地质灾害易发程度分区图  
 瑞金市地质灾害易发程度分区图  
 宜春市辖区地质灾害易发程度分区图  
 奉新县地质灾害易发程度分区图  
 万载县地质灾害易发程度分区图  
 靖安县地质灾害易发程度分区图  
 铜鼓县地质灾害易发程度分区图  
 德兴市地质灾害易发程度分区图  
 上饶市辖区上饶县地质灾害易发程度分区图  
 广丰县地质灾害易发程度分区图  
 铅山县地质灾害易发程度分区图  
 万年县地质灾害易发程度分区图  
 井冈山市地质灾害易发程度分区图  
 永丰县地质灾害易发程度分区图  
 泰和县地质灾害易发程度分区图  
 遂川县地质灾害易发程度分区图  
 万安县地质灾害易发程度分区图  
 永新县地质灾害易发程度分区图  
 崇仁县地质灾害易发程度分区图  
 乐安县地质灾害易发程度分区图  
 宜黄县地质灾害易发程度分区图  
 广昌县地质灾害易发程度分区图  
 山东省济南市历城区地质灾害易发程度分区图  
 济南市长清区地质灾害易发程度分区图  
 青岛市崂山区地质灾害易发程度分区图  
 平度市地质灾害易发程度分区图

<<中国典型县>>

区图cv淄博市淄川区地质灾害易发程度分区图淄博市博山区地质灾害易发程度分区图枣庄市市中区地  
质灾害易发程度分区图滕州市地质灾害易发程度分区图莱州市地质灾害易发程度分区图招远市地质灾  
害易发程度分区图栖霞市地质灾害易发程度分区图泰安市泰山区地质灾害易发程度分区图泰安市岱岳  
区地质灾害易发程度分区图乳山市地质灾害易发程度分区图

## 章节摘录

【概况】南京市都市发展区地处我国东部沿海“T”型经济带，是长江三角洲、~沪宁杭经济核心区的开放城市。地理坐标：东经118°26'~119°14'；北纬31°43'~32°22'，总面积2781.0km<sup>2</sup>。

含11个行政区，截至2001年末，总人口386.0万，国内生产总值1150.30亿元。

南京是我国重要的交通枢纽，水、陆、空、交通十分便捷。现有矿产资源分九大类共58种，水资源总量丰富。

目前全市已构成工业以电子、石化、机械和汽车为主，农业以种植业、园艺业和水产业为主，第三产业以旅游业、交通电信业和金融服务业为主的产业格局。南京市都市发展区地形复杂，四境山峦起伏，长江横穿市区。

全区可划分为构造剥蚀低山丘陵区，侵蚀积波状平原区和冲积平原区三种地貌类型。南京市位于北亚热带季风气候区，年平均降水量1000mm以上，降雨主要集中在6~月，区内水系较为发育，全市共有长江、秦淮河和滁河等大小河流十多条。

【地质灾害发育分布特征】南京市都市发展区发育的地质灾害及隐患类型主要有滑坡崩塌、地面塌陷（岩溶塌陷，采空塌陷）、地裂缝和不稳定斜坡（滑坡隐患，崩塌隐患），尤其滑坡和地面塌陷灾害具有发生突然、破坏力强的特点。

本次共调查各类地质灾害及隐患点405处，其中滑坡63处，占15.5%；崩塌8处，占2.0%；地面塌陷12处，占3.0%；地裂缝1条，占0.2%；不稳定斜坡321处，占79.3%。

截至2002年，地质灾害已造成5人死亡，直接经济损失达1.53亿元。

## 编辑推荐

《中国典型县(市)地质灾害易发程度分布图集:华东地区卷》以此次县(市)地质灾害调查与区划成果为基础,经综合研究编撰而成。

《中国典型县(市)地质灾害易发程度分布图集:华东地区卷》以县(市)为单元,共分为5卷(即华东地区卷、西南地区卷、西北地区卷、华北东北卷和华中华南卷),由696幅专题地图组成,主要反映700个县(市)的滑坡、崩塌、泥石流、地面塌陷和地裂缝的分布特征、地质灾害易发程度分区。

图集采用专题地图的形式,图面内容包括地图和文字说明两大部分。

地图反映制图区域的行政界线、居民地、道路、水系、地形等基础地理信息和地质灾害点分布、易发程度分区等专题信息;文字说明描述制图区域的社会经济状况、地质灾害分布及发育特征和地质灾害防治建议措施等。

《中国典型县(市)地质灾害易发程度分布图集:华东地区卷》为该系列中的一册。

<<中国典型县>>

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>