

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

图书基本信息

书名：<<汶川地震灾害监测评估图集>>

13位ISBN编号：9787030329486

10位ISBN编号：7030329481

出版时间：2012-3

出版时间：科学出版社

作者：民政部国家减灾中心

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>

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

内容概要

《汶川地震灾害监测评估图集》是一本反映汶川救灾史实的综合性参考图集。以直观形象的地图语言，结合影像、图表、文字、说明和照片，以时间顺序为引导，反映汶川地震灾害发生发展过程中灾情的变化情况，全面系统地反映国家减灾委员会、民政部、国家减灾中心作为灾害管理部门，开展灾害应急响应和灾区恢复重建工作的方方面面，以及取得的救灾效益，包括灾害应急救助、灾情遥感监测、灾害范围评估、灾害经济损失评估等。

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

书籍目录

序图 汶川地震及主要余震分布 灾区行政区划 灾区交通 灾区人口 灾区地势 灾害遥感监测 紧急启动科技应急响应 震后一小时应急评估 汶川县倒房遥感监测与评估 (一) 汶川县倒房遥感监测与评估 (二) 郫县、温江区倒房情况遥感监测评估 都江堰市倒损房屋遥感监测与评估 茂县倒房遥感监测与评估 北川羌族自治县和茂县交界处、北川羌族自治县南部部分地区倒房遥感监测 北川羌族自治县县城倒房遥感监测与评估 彭州市、什邡市倒房遥感监测与评估 北川羌族自治县倒房与滑坡遥感监测 (一) 北川羌族自治县倒房与滑坡遥感监测 (二) 绵竹市房屋倒塌遥感监测与评估 安县、罗江县倒房遥感监测与评估 理县倒房遥感监测与评估 (一) 理县倒房遥感监测与评估 (二) 广元市倒房遥感监测与评估 青川县倒房遥感监测与评估 江油市倒房遥感监测与评估 部分重灾城镇倒房评估 汶川县灾民安置点遥感监测 北川羌族自治县、都江堰市灾民安置点遥感监测 茂县、什邡市灾民安置点遥感监测 青川县灾民安置点遥感监测 绵竹市灾民安置点遥感监测 213国道紫坪铺段、万阿线和成青线道路堵塞情况遥感监测 317国道和213国道汶川段堵塞情况遥感监测 重灾区部分道路损毁堵塞情况 北川羌族自治县、文县道路堵塞情况遥感监测 青川县道路堵塞情况遥感监测 汶川县崩塌、滑坡遥感监测 汶川县至茂县段崩塌、滑坡与倒房遥感监测 绵竹市崩塌、滑坡与倒房遥感监测 茂县、略阳县崩塌、滑坡与倒房遥感监测 安县崩塌、滑坡、倒房与堰塞湖遥感监测 青川县崩塌、滑坡与堰塞湖遥感监测 北川羌族自治县崩塌、滑坡与堰塞湖遥感监测 平武县崩塌、滑坡、倒房与堰塞湖遥感监测 唐家山堰塞湖遥感监测 (一) 唐家山堰塞湖遥感监测 (二) 崩塌、滑坡和次生灾害风险分析 灾害范围评估 灾害现场评估 灾害范围评估 分县倒塌房屋情况 分县转移安置情况 分县地质灾害危险情况 地震烈度 经济损失评估 川、甘、陕直接经济损失 川、甘、陕房屋倒损经济损失 川、甘、陕工农业经济损失 川、甘、陕市政与服务业经济损失 川、甘、陕交通水利电力经济损失 川、甘、陕政权通信经济损失 川、甘、陕福利环保系统经济损失 川、甘、陕文化科技系统经济损失 川、甘、陕教育卫生系统经济损失 川、甘、陕居民财产损失 川、甘、陕矿山土地资源经济损失 川、甘、陕自然保护区文化遗产经济损失 川、甘、陕生物多样性损失 灾后恢复重建进度监测 临时生活救助 灾后恢复重建进度遥感监测工作方案 四川省安县安昌镇恢复重建进度遥感监测 甘肃省文县碧口镇恢复重建进度遥感监测 四川省北川羌族自治县擂鼓镇、曲山镇及周边地区恢复重建进度遥感监测 四川省汶川县重建进度遥感监测 陕西省宁强县广坪镇重建进度遥感监测 甘肃省康县李家庄及周边地区重建进度遥感监测 甘肃省武都区姜家山村重建进度遥感监测 甘肃省武都区感恩村重建进度遥感监测

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

编辑推荐

《汶川地震灾害监测评估图集》由科学出版社出版。

<<汶川地震灾害监测评估图集>>

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>