

<<与汶川同在>>

图书基本信息

书名：<<与汶川同在>>

13位ISBN编号：9787502945848

10位ISBN编号：7502945849

出版时间：2008-8

出版时间：气象出版社

作者：中国气象局

页数：442

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;与汶川同在&gt;&gt;

## 前言

2008年5月12日14时28分，这个令13亿中国人刻骨铭心的黑色时刻。这一刻，四川省汶川发生了新中国成立以来破坏性最强、波及范围最广、救灾难度最大的8级地震。地震影响到全国十多个省份，造成数十万人伤亡，基础设施严重损坏，次生灾害频发，举国震惊，举世关注。

面对突如其来的特大地震灾害，全党全军全国各族人民在党中央、国务院和中央军委坚强领导下，众志成城，迎难而上，顽强奋战，最大程度地抢救了被困群众，最大限度地减低了灾害损失，抗震救灾工作取得了重大阶段性胜利，显示了党和人民的伟大力量，弘扬了中华民族的伟大精神，谱写了自强不息、团结奋斗的英雄凯歌，昭示了中华民族和华夏儿女在任何困难面前都决不低头的精神气概。

在这场抗震救灾的战斗中，全国各级气象部门干部职工在党中央、国务院的坚强领导下，在中国气象局党组的正确指导下，迅速进入紧急状态，把抗震救灾作为气象工作的重中之重，把为抗震救灾提供科学优质气象应急保障服务作为压倒一切的首要任务，坚持日常业务和应急服务两手抓，周密部署，科学调配，确保抗震救灾气象保障服务、汛期气象服务、奥运气象服务筹备工作有序推进，全力以赴做好监测预报、预警服务、应急处置等各项工作，为打赢抗震救灾这场硬仗做出了积极的贡献，受到了党中央、国务院和各级党政领导的充分肯定。

5月26日，在四川指挥抗震救灾工作的中共中央政治局委员、国务院副总理回良玉对气象部门的抗震救灾气象服务工作给予了充分的肯定。

他指出，面对特大的地震灾害，气象部门的工作十分主动、十分及时，也很有成效。

气象部门不仅为灾区、灾民提供服务，还为抗震救灾指挥、为各项救灾抢险任务的实施提供针对性的服务，拓宽了服务领域，加大了服务密度，强化了服务手段，取得了很好的服务效果。

3天之后，5月29日，回良玉副总理又专门来到四川省气象局，看望慰问一线气象工作者，要求气象部门要进一步加强天气预报工作，切实做好气象服务，为抗震救灾、防汛抗旱和奥运会提供保障，全力促进经济建设的健康发展。

在获知地震发生后的第一时间，中国气象局立即召开紧急会议，启动地震灾害气象服务Ⅱ级应急响应命令，并派出工作组于次日立即赶赴四川指导抗震救灾工作，慰问受灾职工。

为全力迎战抗震救灾这场斗争，中国气象局党组果断决策，集中业务、服务、保障、计财、宣传等骨干力量组建气象部门抗震救灾指挥部。

截至目前，共先后召开15次抗震救灾专题会议，派出10个工作组，奔赴地震灾区慰问灾区广大气象干部职工，检查指导抗震救灾和灾后重建气象服务工作。

在地震灾区，气象职工的工作生活得到了妥善安置，气象业务系统得到了基本恢复。

灾情就是命令。

各级气象部门以灾情为令，迅速行动起来，采取超常规服务手段为各级党委、政府和各有关部门抗震救灾决策指挥提供全方位的气象服务，通过多种手段为救援人员、灾区群众提供各种气象信息，为公路交通、航空救援、宝成铁路抢修提供专项服务，为堰塞湖排险提供精细化预报服务，为预防地质灾害等次生灾害提供及时预报服务，为灾区群众的安置工作提供科学的防御指南。

全面、及时、准确的气象服务得到了党中央、国务院、各级党委政府、各有关部门及社会各界的充分肯定。

在抗震救灾战役中，中国气象局党组高度重视宣传报道和舆论引导工作。

地震发生后，中国气象局迅速组织各级气象部门，以贯彻落实党中央、国务院抗灾救灾工作部署，抗震救灾气象服务，基层台站抗震自救恢复业务，以及基层台站先进人物和先进典型为宣传报道的重点，加大在中央级新闻媒体单位的宣传力度，积极与40多家中央及首都媒体沟通，第一时间利用权威媒体将气象部门抗灾救灾信息最广泛地报道出去。

据不完全统计，中央和社会媒体先后报道气象部门抗震救灾新闻350多条，新华网、中新网、中国政府网、央视国际、新浪、搜狐等实时更新抗震救灾气象保障相关新闻报道450余条，视频信息100余条。与中央和社会媒体的有效沟通，也进一步扩大了气象部门在抗震救灾工作中的影响作用，将气象人不

## <<与汶川同在>>

顾个人安危，将预报服务放在首要位置的敬业爱岗精神展现在社会公众面前。

作为中国气象局的重要宣传窗口，《中国气象报》共发表抗震救灾气象服务报道近200篇，20余万字。

中国气象网（CMA）、新气象网站共发表各类相关报道1200余篇。

公共气象服务中心充分发挥中国气象频道作为视频媒体的优势，积极为中央电视台等媒体制作400余档应急气象服务节目，放大了宣传效果。

据不完全统计，中国气象频道制作抗震救灾气象服务专题节目近150余档，并特别赶制了《地震自救互救》、《应对地震灾害》等科普专题片，在频道内滚动播出。

集中式的报道激扬了气象人战胜地震灾害的信心和决心，为夺取抗震救灾重大阶段性胜利提供了强大的舆论支持。

在巨灾面前，气象部门的新闻宣传工作者展现了高度的责任感和敬业精神。

灾情发生后，中国气象报社和中国气象局公共气象服务中心，及时派出多路记者在第一时间赶赴川、甘、陕等地震重灾区，用手中的笔和影音设备去记录气象职工在灾难面前所展现的坚毅与果敢，去讴歌气象职工为预报服务不顾生死的大无畏精神，去抚慰那些在地震中受到伤害而依然坚强的心灵。

在灾区，各路记者与各省记者站或影视宣传中心密切配合，冒着余震不断的重重危险，深入重灾区一线采访报道，如实记录着那份感动和悲壮。

短短的几天时间内，各路记者用责任书写出大量爱的篇章，作品包括短讯、消息、通讯、诗歌、随笔、日记等多种题材。

站在地震灾区的最前沿，看到血肉同胞身受劫难、家园遭遇重创，记者感同身受，笔下汨汨流淌的文字音符谱奏出一曲曲感人至深、催人奋发的交响乐章。

新闻记录历史。

本书收录了中央及社会媒体和《中国气象报》刊载的反映中国气象人在抗震救灾中所展现的坚强勇敢、顽强拼搏、积极应对、爱岗敬业的气象人精神。

地震虽已过去，但灾后重建的任务和气象保障服务依然艰巨，愿气象新闻工作者继续弘扬万众一心、众志成城，不畏艰险、百折不挠，以人为本、尊重科学的伟大抗震救灾精神，为中国特色气象事业不断发展提供强大的精神动力。

许小峰 2008年8月8日

## <<与汶川同在>>

### 内容概要

公元2008年5月12日14时28分，一个全中国为之伤恸的时刻：一场突如其来的特大地震降临四川，数十万群众罹难，几百万人失去家园。

在最紧张的时刻，国务院回良玉副总理听取中国气象局抗震救灾工作汇报并慰问一线工作人员；在最关键的时刻，中国气象局局长郑国光，副局长许小峰、王守荣、宇如聪、沈晓农、矫梅燕等领导第一时间赶赴灾区现场救援……

多难兴邦、忧患砺党。

中国气象局党组在党中央国务院的坚强领导下心系灾区、科学部署，带领全国气象部门广大干部职工万众一心、众志成城，把为抗震救灾提供科学优质气象应急保障服务作为压倒一切的首要任务，积极投身于抗震救灾的洪流中。

沧海横流，方显英雄本色，气象人用英勇无畏的行动彰显了共产党员的先进性，谱写了一曲曲感人肺腑、催人奋进的赞歌……

## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

## 书籍目录

## 决策篇：科学部署心系灾区

## 第一章 党中央国务院全面部署抗震救灾工作

中共中央政治局常务委员会召开会议全面部署当前抗震救灾工作

中共中央政治局常务委员会再次召开会议进一步研究部署抗震救灾工作

中共中央政治局常务委员会召开会议要求继续全力做好抗震救灾工作

胡锦涛总书记在四川召开的抗震救灾工作会议上的讲话

胡锦涛总书记在抗震救灾先进基层党组织和优秀共产党员代表座谈会上的讲话

温家宝主持召开国务院抗震救灾指挥部会议

回良玉副总理在听取抗震救灾气象服务工作汇报后的讲话

做好三项气象保障工作——回良玉副总理连线中国气象局

回良玉听取抗震救灾气象服务工作汇报时要求针对新形势做好气象服务工作

发扬优良传统把气象保障工作做得更好——回良玉副总理视察四川省气象局并连线中国气象局

确保四川农业生产大灾之年不减产不减收

## 第二章 气象部门抗震救灾工作部署

中国气象局党组通知要求全体党员干部积极投身抗震救灾

中国气象局党组在听取抗震救灾工作组汇报时要求将抗震救灾作为预报服务重中之重

中国气象局下发通知要求做好抗震救灾气象服务工作

心系灾区寝食不安的42个小时——中国气象局党组心系灾区气象职工安危纪实

中纪委驻局纪检组迅速转发中央纪委《关于严肃纪律保证抗震救灾工作顺利进行的通知》

中纪委驻中国气象局纪检组要求加强抗震救灾纪检干部事迹宣传

郑国光连夜传达国务院会议精神强调全力以赴做好震区气象服务

郑国光传达国务院常务会议精神时强调抗震救灾服务是当前重申之重

郑国光传达抗震救灾工作会议精神当前气象部门要做好两项重点工作

郑国光连夜连线川甘气象部门要求以超常规手段做好气象服务

许小峰参加中国气象局党组听取工作组赴灾区汇报

王守荣率工作组深入重灾区指导抗震救灾工作

王守荣要求从五方面做好四川抗震救灾工作

宇如聪要求陕西气象部门全力做好救灾服务

宇如聪在四川要求做好恢复重建全力提供服务

张文建要求四川千方百计确保灾区国家级台站数据传输

沈晓农要求加强与国务院抗震救灾指挥部联系

沈晓农视频连线四川省气象局要求确保人员安全

尽快恢复观测

孙先健要求四川气象部门再谱抗震救灾新篇章

孙先健连线慰问地震灾区一线记者

四川汶川发生大地震中国气象局启动气象服务 级应急响应

中国气象局工作组赶赴重灾区都江堰指导救灾

中国气象局抗震救灾专项工作组将服务进行到底

中国气象局赴川工作组要求做好长期作战准备

中国气象局派出4批专家支援灾区

中国气象局应急办下发通知要求加强震后赴灾区人员安全管理

中国气象局办公室下发关于进一步做好抗震救灾气象服务宣传工作的紧急通知

中国气象局人事司下发关于做好气象部门抗震救灾组织人事保障的通知

四川紧急部署受灾水库和堰塞湖安全气象保障工作

甘肃省气象局通报抗震救灾阶段情况进行再部署



## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

甘肃省气象局纪检组就抗震救灾和气象服务发出特别通知  
 陕西副省长姚引良强调加强震情和天气预报  
 陕西省气象局对抗震救灾工作进行再部署  
 重庆市气象局领导干部指挥靠前镇守一线  
 广西壮族自治区常务副主席李金早要求地震、气象部门密切配合及时做好服务工作  
 服务篇：抗震救灾气象保障  
 第一章 中国气象局抗震救灾服务纪实  
 中国气象局采取多种措施抗震救灾  
 中国气象局发布第一期地震灾区气象服务专报  
 中国气象局加强地震灾区防雷服务  
 国家气象中心紧急启动地震灾害气象服务 级应急响应命令  
 公共气象服务中心紧急启动地震灾害气象服务 级应急响应状态  
 气象交通携手保障三峡航运安全  
 第二批气象预报专家赴川支援  
 气象部门超常规服务抗震救灾  
 气象探测中心争分夺秒支援灾区  
 灾区精细面雨量预报19日起发布  
 汶川震区降雨量可能高于历史同期  
 交通运输部致函感谢中国气象局震区服务  
 地震灾区防雷工作在京专家研讨会召开  
 不在前线胜似前线——中央气象台抗震救灾服务走笔  
 赴川支持抗震救灾工作实录  
 中国气象报社全力投入抗震救灾气象服务报道  
 战斗在前线！  
 ——中国气象报社抗震救灾宣传报道纪实  
 各大媒体积极报道中国气象局抗震救灾气象服务  
 第二章 四川气象部门抗震救灾服务纪实  
 四川气象部门第一时间进入应急气象服务状态  
 气象信息从灾区发出  
 四川气象部门加强地震次生灾害防护服务  
 震区中心发出第一份气象应急观测资料  
 奔赴重灾一线  
 一张抗震救灾的“作战图”  
 地震让我们痛心服务让我们温馨  
 气象应急车：关键时刻显神威  
 军地联合准确预测降水天气直升机抓紧空运空投  
 气象加密观测网服务抗震救灾  
 堰塞湖，高悬在灾区群众头顶的达摩克利斯之剑气象部门多措并举助拔悬剑  
 灾区防雷工作刻不容缓气象服务全力以赴  
 四川震区严阵以待迎战主汛期  
 老气象专家“会诊”四川唐家山堰塞湖天气  
 暴雨突袭唐家山“极高危险”9万人做好转移准备  
 灾区将有阵性大风，注意滚石对交通运输危害  
 应急气象小分队徒步10小时到达唐家山堰塞湖区开展观测  
 四川为地震灾区疫病防治提供气象服务  
 气象服务为唐家山堰塞湖泄流提供科学决策依据  
 四川军地联合开展救灾空运现场气象保障

## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

四川着力加强航空救灾气象服务

堰塞湖处于高危状态气象服务全力以赴

四川气象部门为抗震空投“护航”

四川启动临时安置房建设气象服务

资阳气象部门：当好政府指挥救灾助手

四川气象应急救援队奔赴震中汶川理县茂县开展救援

移动雷达转战阿坝州全天候监测灾区天气

四川雅安气象部门进入应急状态全力以赴做抗震救灾气象服务

雅安气象台精心预测确保S210生命线畅通

德阳市气象局积极组织抗震救灾气象服务工作

在最危险处坚守——记者亲历唐家山堰塞湖大坝14名留守人员的第一夜

卫生气象携手确保大灾之后无大疫

汛期来临，四川地质灾害形势严峻专家提醒震区更要加强防范

### 第三章 甘肃气象部门抗震救灾服务纪实

甘肃省各级气象部门严密跟踪灾区天气变化及时服务抗灾救灾

灾情就是命令——兰州中心气象台抗震救灾气象服务侧记

甘肃省气象局专家通过卫视直播节目向灾区群众提供气象服务信息

甘肃气象部门全力以赴展开抗震救灾气象服务

甘肃提出做好灾区针对性气象保障服务

甘肃省陇南市气象局灾后最短时间内迅速恢复气象服务

危难中，我们坚守——甘肃各级气象部门抗震救灾气象服务纪实

抗震救灾显现气象人精神——甘肃各级气象部门全力以赴展开抗震救灾气象服务

### 第四章 陕西气象部门抗震救灾服务纪实

陕西出现强烈震感气象局紧急启动应急预案

陕西气象部门六项措施保地震灾区防雷安全

陕西：防雷人挺进灾区

确保测报及时发出——汉中市气象局服务抗震救灾纪实

责任，激励我们前行——陕西省汉中市气象局抗震救灾实录

汉中气象局冒险确保测报及时发出

汉中气象局针对当前地震灾害应急工作做出紧急部署

与地震一个月的“战争”——宝鸡市气象局抗震救灾和气象服务两手抓

宝鸡气象局全面进入抗震救灾 级应急响应状态

陕西省宝鸡市气象局六条措施做好抗震救灾气象应急服务工作

陕西宁强县气象局启动突发事件气象保障应急服务预案

### 第五章 兄弟省市气象部门抗震救灾服务纪实

地震波及半个中国气象信息稳定民心

重庆气象部门积极应对震后大范围降水过程

重庆市气象局迅速进入 级应急响应状态

重庆市气象局积极做好震后降水新闻发布工作

我们一直和你在一起——重庆抗震救灾气象服务略记

合川气象局积极做好抗震救灾工作

青海省气象部门进入地震灾害气象服务 级应急响应状态

青海唐古拉山震区气象站业务运行正常

广东省气象部门主动提供地震灾区气象信息服务

河南省气象局利用公共气象服务平台发布600多万条河南省地震局通告信息

爱心篇：一方有难八方支援

第一章 我们与灾区人民在一起

## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

心相连爱无边——各地气象部门全力支援灾区

中国气象局工作组捐款帮助四川灾区气象职工

中国气象局紧急调拨物资设备驰援灾区

中国气象局机关为地震灾区捐款献爱心

WMO秘书长雅罗致信温家宝表达深切哀悼和同情

饱含深情的特殊党费

抗震救灾心心相连

中国气象局直属单位捐款捐物支援灾区

各省市气象部门捐款捐物支援灾区

中国气象局离退休干部积极向四川灾区捐款

93岁老红军捐款1万援助灾区气象部门

捧出一颗老党员的心

珠峰保障队员捐款8900元支援灾区

## 第二章 患难真情的感言

总理不哭，你的人民做你不屈的脊梁

那朵娇嫩的花——许小峰副局长写给北川县局职工的一首诗

今天——大地震后的第一个儿童节

危难时刻谱写同舟曲——记四川省阿坝藏族羌族自治州气象局

他们置生死于度外——抗震救灾中的阿坝州气象局领导班子速写

一封感谢信背后的故事——陇南气象职工热心救助灾区群众

受灾群众给陇南市气象局的感谢信

陇南气象局院内避灾群众手书感谢信致敬患难真情

重建篇：科学规划重建家园

郑国光局长在全国气象部门抗震救灾总结暨灾后恢复重建工作会议上的讲话

气象部门启动灾后重建方案

震区气象部门积极恢复重建

震后恢复重建防灾减灾设施修复优先

为灾后安置和重建提供科技支撑科技发展司部署科技抗震救灾专项

阿坝气象多举措服务高考中考

甘肃省气象局要求迅速制定灾后重建方案尽快恢复全部业务畅通

甘肃省气象局开始着手灾后重建工作

陕西省气象部门边救灾边重建

陕西省质监局发布救灾安置房防雷技术标准

陕西省气象局圆满完成赴灾区捐建防雷设施工作

陕西江西人影企业援助四川

强震面前奋勇前进——陕西气象局抗震重建家园纪实

风采篇：抗震救灾英雄谱

中国气象局关于印发表彰四川省阿坝州气象局等8单位和四川省北川县气象局刘胜等8同志决定的通知(气发[2008]280号)

## 第一章 地震面前方显英雄本色——地震中的先进集体

危难时刻公仆心抗震救灾见真情——记在抗震救灾中的四川省阿坝藏族羌族自治州气象局

领导表率职工投入勇战灾情夺取胜利——四川省绵阳市气象局抗震救灾先进事迹

工作在严峻考验面前——记四川省绵阳市气象局

强烈地震，挡不住他们奋勇向前的步伐——四川省汶川县气象局抗震救灾先进事迹

他们用生命在战斗——记抗震救灾中的汶川县气象人

坚守在大地的颤抖中——四川省青川县气象局“5·12”大地震群体

震中天气“守望者”——青川县气象局抗震救灾纪实



## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

抗震救灾，团结奋战——四川省北川羌族自治县气象局先进事迹

灾难中我们一直坚守——记抗震救灾中的北川气象人

关键时刻我们在努力——记军地联合应急小分队申的气象人

为了“吉祥鸟”能自由地翱翔——军地联合气象应急小分队中的四川气象人

“5·12”震灾震不倒陇南气象人——甘肃省陇南市气象局抗震救灾纪实

震不倒的陇南气象人——记甘肃省陇南市气象局

面对严峻的考验——陕西省汉中市气象局抗震服务纪实

帐篷气象服务做起来——记陕西省汉中市气象局

第二章 地震灾难中的气象排头兵——地震中的先进个人集体

不顾个人安危心系职工无私奉献的好干部——四川省北川羌族自治县气象局局长刘胜先进事迹

刘胜：上报北川灾情第一人

置生死于度外的女纪检干部——四川省阿坝藏族羌族自治州气象局纪检组组长杨瑞珍先进事迹

杨瑞珍：党的忠诚卫士，群众的贴心人

奋战在震中一线的气象尖兵——四川省阿坝藏族羌族自治州农业气象中心副主任刘光先进事迹

刘光：挺进震中的气象尖兵

灾难面前临危不惧组织自救连续奋战——四川省都江堰市气象局局长闵永太先进事迹

闵永太：拄着拐杖来抗震

他带领职工用生命战斗在地震中心——四川省汶川县气象局局长付如友先进事迹

付如友：用生命去战斗

身先士卒的好领导——绵阳市气象局副局长陈平先进事迹

陈平：奔走在应急最前线

在震灾中彰显党员本色——甘肃省陇南市气象局防雷中心主任杨建洲先进事迹

杨建洲：力排险情保安全

灾难面前方显党员本色——陕西省略阳县气象局局长张建国先进事迹

张建国：以超强的镇定抗震自救

第三章 灾区天气守望者

坚守在抗震救灾最前沿——四川省气象台抗震救灾纪实

危急时刻的坚守——四川气象部门为唐家山堰塞湖排险服务纪实

他们演绎动人的赞歌——记四川省汶川县气象局

战斗在大地的颤抖中——记四川省青川县气象局

一定要把灾情告诉外面的人——记四川省北川羌族自治县气象局

我们不是单独在战斗——甘肃省气象局抗震救灾纪实

危难中，我们坚守——甘肃气象部门抗震救灾服务纪实

用职业操守泼洒大爱——记抗震救灾中的中央气象台

在预报岗上延伸救援力量——中央气象台赴震灾区首席预报员掠影

永不间断的信息传输——国家气象信息中心视频与卫星室抗震救灾服务纪实

特殊时期的特殊服务——气象抗震救灾指挥部工作略记

三湘破冰巴蜀斗震——记“五一劳动奖章”获得者、湖南省气象台预报员姚蓉

危难时刻身先士卒——记陇南市气象局党组书记、局长尚学军

坚守在抗震救灾第一线——记陕西省太白县气象局局长贾卫芳

关键时刻不能离开——记四川省中江县气象局局长刘志毅

气象局里的“局外人”

他们选择了参与

用微笑驱赶震痛

为了被“震压”的人影炮弹

四川省委书记刘奇葆、省长蒋巨峰致信郑国光感谢气象局

称赞气象工作在抗震救灾、应急抢险中发挥重要作用——甘肃省委副书记刘伟平慰问灾区气象职工

<<与汶川同在>>

甘肃省气象局应急办党支部受甘肃省委表彰

附录：知识篇

对地震预报基本出发点的思考

临震不惊科学避险

地震逃生十法则

## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

## 章节摘录

面对特大地震灾害，各级党委快速反应、果断决策、有力指挥，充分发挥了领导核心作用。地震发生后，党中央立即作出部署，迅速成立国务院抗震救灾总指挥部，把抗震救灾作为最重要最紧迫的任务，举全国之力抗震救灾。

我们建立上下贯通、军地协调、全民动员、区域协作的工作机制，紧急调集人民解放军、武警部队、民兵预备役人员、公安民警和医疗卫生人员、新闻工作者、科技工作者等各方面力量赶赴灾区，向灾区运送大批救灾物资，开展了一场我国历史上救援速度最快、动员范围最广、投入力量最大的抗震救灾斗争。

四川、甘肃、陕西、重庆等受灾地区各级党委坚决贯彻执行中央决策部署，在第一时间成立抗震救灾指挥部，在第一时间带领灾区干部群众奋力开展抗震救灾。

从中央到地方各级党委的迅速反应、坚强领导、周密组织、科学调度，展现了强有力的总体指挥能力、群众动员能力、资源调配能力、统筹协调能力和处理突发事件、驾驭复杂局面的能力，使人民群众深切感受到党和政府抗震救灾的坚定决心和对人民群众的深厚感情，极大鼓舞和坚定了全国各族人民团结一心夺取抗震救灾斗争胜利的勇气和信心。

面对特大地震灾害，参加抗震救灾的基层党组织紧急动员、迅速行动、有力组织，充分发挥了战斗堡垒作用。

在地动山摇的危急关头，广大基层党组织高高举起党的旗帜，自觉担当抗震救灾重任，组建各类“党员突击队”、“党员抢险队”，形成了一个坚强战斗堡垒。

广大基层党组织组织党员群众认真排查每一处倒塌房屋、尽力搜救每一个被困人员，创造了无数生命奇迹；全力组织救治受伤人员，全力展开卫生防疫，全力防范次生灾害，想方设法安排好受灾群众基本生活，化解了无数群众的痛苦；带领群众化悲痛为力量，从废墟上勇敢站起来，自力更生、艰苦奋斗，恢复生产、重建家园。

在应对这场特大灾难的考验中，广大基层党组织向世人展示了压不垮的战斗堡垒的光辉形象，赢得了人民群众高度赞誉。

面对特大地震灾害，参加抗震救灾的各级干部挺身而出、身先士卒、靠前指挥，充分发挥了模范带头作用。

在严峻考验面前，奋战在灾区一线的各级干部以身作则、冲锋在前，用血肉之躯筑起钢铁战线，成为灾区群众的主心骨和贴心人。

所有灾区特别是灾情最严重的地方、受灾群众最集中的地方、抗震救灾困难最大的地方，都能看到干部的身影、听到干部的声音。

各级干部在危难关头率先垂范、无私奉献，以自己的实际行动为广大党员群众抗震救灾作出了表率、树立了榜样。

面对特大地震灾害，参加抗震救灾的广大共产党员舍生忘死、无私无畏、勇往直前，充分发挥了先锋模范作用。

广大共产党员在危难时刻做到了豁得出来、冲得上去。

许多党员刚刚从废墟中爬出来，就带着满身伤痛去抢救受伤群众；许多党员把生的希望留给群众，把死的威胁留给自己，用鲜血和生命保卫群众安全；许多党员强忍失去亲人的悲痛，舍小家、顾大家，以非凡的坚强意志投身抗震救灾。

广大共产党员的英勇行为集中展现了新时期共产党人的光辉形象，彰显了共产党员的先进性。

面对特大地震灾害，全国各级党组织和广大党员、干部同心同德、和衷共济、共渡难关，充分发扬了全国一盘棋的大团结大协作精神。

“灾难无情、人间有爱”，“一方有难、八方支援”，这是地震灾害发生后响彻在中国大地上的最强音。

全国各级党组织和广大党员、干部想灾区之所想、急灾区之所急，视灾区群众为亲人，视支援灾区为己任，迅速组织和调集大批人力、物力、财力，广泛开展送温暖、献爱心活动。

在各级党组织和广大党员、干部引领和带动下，从城市到乡村、从厂矿到部队、从街道到学校，规模

## &lt;&lt;与汶川同在&gt;&gt;

空前的生命大营救，历经险阻的千里大驰援，处处涌动的爱心大奉献，共克时艰的社会主义大协作，汇聚成全民族风雨同舟、生死与共的强大合力。

抗震救灾斗争直接检验了我们党的领导水平和执政能力，直接检验了各级党组织的战斗力和广大共产党员的先进性。

实践再一次有力地证明，中华民族具有高度的凝聚力，历经曲折而愈挫愈勇，饱受磨难而自强不息；我国社会主义制度具有巨大的优越性，能够集中力量办大事、团结各方渡难关；中国共产党具有强大的战斗力，能够应对各种风险考验、驾驭各种复杂局面；各级党组织和广大共产党员具有鲜明的先进性，对党充满忠诚，对人民充满感情，对事业充满责任。

这次受到表彰的先进基层党组织和优秀共产党员，是在抗震救灾斗争中涌现出来的英模群体和先进人物的杰出代表。

各级党组织和广大党员、干部要向这次受到表彰的先进基层党组织和优秀共产党员学习，把在抗震救灾斗争中培育和体现出来的好思想、好作风、好精神坚持下去、不断发扬光大，以更加坚定的信心、更加饱满的热情、更加扎实的工作，为夺取全面建设小康社会新胜利、开创中国特色社会主义事业新局面而努力奋斗。

同志们！

在同特大地震灾害的艰苦搏斗中，我们的民族和人民展示出了十分崇高的精神。

这就是万众一心、众志成城，不畏艰险、百折不挠，以人为本、尊重科学的伟大抗震救灾精神。

万众一心、众志成城，体现了中国人民团结奋进的强大力量。

在特大灾难面前，全党全国各族人民坚持一方有难、八方支援，举国上下患难与共，前方后方同心协力，海内海外和衷共济，各地区各部门各方面以灾情为最高命令、以救灾为神圣使命，紧急行动，守望相助，倾力支持，无私奉献，凝聚起抗震救灾的强大合力，显示了中国人民和中华民族的伟大力量。

不畏艰险、百折不挠，体现了中国人民泰山压顶不弯腰的英勇气概。

面对极其惨烈的灾难，面对极其严重的困难，广大军民临危不惧、奋不顾身、舍生忘死，哪里灾情危急就向哪里冲去，哪里有生死考验就向哪里挺进，哪里有受灾群众就向哪里集结，展现了中国人民压倒一切困难而不为任何困难所压倒的超人勇气，体现了中国人民战胜一切艰难险阻的大无畏精神。

以人为本、尊重科学，体现了对人民的高度关爱、对科学的高度尊重。

广大军民把人的生命放在高于一切的位置，坚持只要有一点生还可能就要作出百倍努力，最大限度地抢救了人民生命；坚持依靠科学、运用科学，把科技的力量与顽强的斗争紧密结合起来，既充分发挥人的能动精神，又充分发挥科技的重要作用，攻克道道难题，化解种种风险，使科技成为战胜地震灾害的强有力支撑。

抗震救灾精神，是爱国主义、集体主义、社会主义精神的集中体现和新的的发展，是我们党和军队光荣传统和优良作风的集中体现和新的的发展，是中华民族民族精神在当代中国的集中体现和新的的发展。

历史和现实都告诉我们，民族精神是一个国家综合国力的重要组成部分；一个国家要发展，一个民族要自立于世界民族之林，不仅要通过发愤图强积累强大的物质基础，而且要通过艰苦奋斗形成强大的精神力量。

中华民族历来具有伟大的民族精神。

以爱国主义为核心的民族精神，是中华民族5000多年生生不息、发展壮大的强大精神支撑，是我国各民族世代自强不息、团结奋斗的牢固精神纽带，是我们不断开辟新征程、开创新未来的不竭精神动力。

## <<与汶川同在>>

### 编辑推荐

新闻记录历史。

《与汶川同在：全国气象部门抗震救灾纪实》收录了中央及社会媒体和《中国气象报》刊载的反映中国气象人在抗震救灾中所展现的坚强勇敢、顽强拼搏、积极应对、爱岗敬业的气象人精神。



<<与汶川同在>>

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>