

与汶川同在

全国气象部门抗震救灾纪实

中国气象局

抗震救灾

应急气象

气象出版社
China Meteorological Press

责任编辑：陶国庆

封面设计：博雅思企划

Yu Wenchuan
Tongzai

ISBN 978-7-5029-4584-8



9 787502 945848 >

定价：56.00 元

与汶川同在

郑国光

——全国气象部门抗震救灾纪实

中国气象局

气象出版社

图书在版编目(CIP)数据

与汶川同在——全国气象部门抗震救灾纪实 / 中国气象局编. —北京:气象出版社,2008. 8

ISBN 978-7-5029-4584-8

I. 与… II. 中… III. ①新闻报道-作品集-中国-当代②气象局-抗震救灾-英雄模范事迹-中国-2008
IV. I253

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 132304 号

气象出版社出版

(北京市海淀区中关村南大街 46 号 邮编: 100081)

总编室: 010-68407112 发行部: 010-68409198

网址: <http://cmp.cma.gov.cn> E-mail: qxchs@263.net

责任编辑: 陶国庆 终审: 黄润恒

封面设计: 博雅思企划 责任技编: 吴庭芳 责任校对: 赵寄宇

* * *

北京中新伟业印刷有限公司印刷

气象出版社发行

* * *

开本: 680×960 1/16 印张: 28.75 字数: 460千字 彩插: 6

2008年8月第1版 2008年8月第1次印刷

印数: 1—5500 定价: 56.00元

本书如存在文字不清、漏印以及缺页、倒页、脱页等,
请与本社发行部联系调换

谨以此书

悼念在汶川地震中遇难的
同胞并献给奋战在抗震救
灾第一线的气象工作者

中华民族历来具有在艰难困苦面前不屈不挠、团结奋斗的光荣传统。只要全党全军全国各族人民众志成城、顽强拼搏，我们就一定能够克服各种困难，夺取这场抗震救灾斗争的全面胜利！

任何困难都难不倒英雄的中国人民！

——摘自胡锦涛总书记在汶川地震区的讲话

编 委 会

主 任：

孙先健

副主任：

于新文 刘燕辉 赵广忠 张书余 李良序 王雪臣

成 员：

洪兰江 郭志武 张海东 陶国庆 汪勤模 李扬富
王鹏祥 何广林 江 洪 李劭翌 虞 璐 于建慧

序

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。



2008年8月8日

目 录

序	(1)
---------	-------

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	(3)
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	(3)
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	(5)
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	(6)
胡锦涛总书记在四川召开的抗震救灾工作会议上的讲话	(8)
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	(11)
温家宝主持召开国务院抗震救灾指挥部会议	(20)
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	(21)
做好三项气象保障工作——回良玉副总理连线中国气象局	(23)
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	(25)
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	(27)
确保四川农业生产大灾之年不减产不减收	(29)
第二章 气象部门抗震救灾工作部署	(31)
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	(31)
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	(33)

中国气象局下发通知要求做好抗震救灾气象服务工作	(34)
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	(35)
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》	(39)
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	(40)
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	(41)
郑国光传达国务院常务会议精神时强调抗震救灾服务是 当前重中之重	(42)
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	(43)
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	(45)
许小峰参加中国气象局党组听取工作组赴灾区汇报	(47)
王守荣率工作组深入重灾区指导抗震救灾工作	(48)
王守荣要求从五方面做好四川抗震救灾工作	(49)
宇如聪要求陕西气象部门全力做好救灾服务	(51)
宇如聪在四川要求做好恢复重建全力提供服务	(52)
张文建要求四川千方百计确保灾区国家级台站数据传输	(53)
沈晓农要求加强与国务院抗震救灾指挥部联系	(54)
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	(55)
孙先健要求四川气象部门再谱抗震救灾新篇章	(56)
孙先健连线慰问地震灾区一线记者	(57)
四川汶川发生大地震中国气象局启动气象服务 II 级应急响应	(58)
中国气象局工作组赶赴重灾区都江堰指导救灾	(60)
中国气象局抗震救灾专项工作组将服务进行到底	(62)
中国气象局赴川工作组要求做好长期作战准备	(64)
中国气象局派出 4 批专家支援灾区	(65)
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	(66)

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	(67)
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	(69)
四川紧急部署受灾水库和堰塞湖安全气象保障工作	(70)
甘肃省气象局通报抗震救灾阶段情况进行再部署	(71)
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	(72)
陕西副省长姚引良强调加强震情和天气预报	(73)
陕西省气象局对抗震救灾工作进行再部署	(74)
重庆市气象局领导干部指挥靠前镇守一线	(75)
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	(76)

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	(79)
中国气象局采取多种措施抗震救灾	(79)
中国气象局发布第一期地震灾区气象服务专报	(82)
中国气象局加强地震灾区防雷服务	(83)
国家气象中心紧急启动地震灾害气象服务Ⅱ级应急响应命令	(84)
公共气象服务中心紧急启动地震灾害气象服务Ⅱ级应急响应 状态	(85)
气象交通携手保障三峡航运安全	(86)
第二批气象预报专家赴川支援	(87)
气象部门超常规服务抗震救灾	(88)
气象探测中心争分夺秒支援灾区	(91)
灾区精细面雨量预报 19 日起发布	(93)
汶川震区降雨量可能高于历史同期	(94)
交通运输部致函感谢中国气象局震区服务	(95)
地震灾区防雷工作在京专家研讨会召开	(96)
不在前线胜似前线——中央气象台抗震救灾服务走笔	(97)
赴川支持抗震救灾工作实录	(99)

中国气象报社全力投入抗震救灾气象服务报道	(101)
战斗在前线! ——中国气象报社抗震救灾宣传报道纪实	(104)
各大媒体积极报道中国气象局抗震救灾气象服务	(110)
第二章 四川气象部门抗震救灾服务纪实	(111)
四川气象部门第一时间进入应急气象服务状态	(111)
气象信息从灾区发出	(113)
四川气象部门加强地震次生灾害防护服务	(117)
震区中心发出第一份气象应急观测资料	(118)
奔赴重灾一线	(119)
一张抗震救灾的“作战图”	(121)
地震让我们痛心 服务让我们温馨	(122)
气象应急车:关键时刻显神威	(123)
军地联合准确预测降水天气 直升机抓紧空运空投	(125)
气象加密观测网服务抗震救灾	(126)
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	(127)
灾区防雷工作刻不容缓 气象服务全力以赴	(129)
四川震区严阵以待迎战主汛期	(131)
老气象专家“会诊”四川唐家山堰塞湖天气	(133)
暴雨突袭唐家山“极高危险”9万人做好转移准备	(134)
灾区将有阵性大风,注意滚石对交通运输危害	(136)
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	(137)
四川为地震灾区疫病防治提供气象服务	(138)
气象服务为唐家山堰塞湖泄流提供科学决策依据	(139)
四川军地联合开展救灾空运现场气象保障	(141)
四川着力加强航空救灾气象服务	(142)
堰塞湖处于高危状态 气象服务全力以赴	(143)
四川气象部门为抗震空投“护航”	(144)
四川启动临时安置房建设气象服务	(145)
资阳气象部门:当好政府指挥救灾助手	(146)
四川气象应急救援队奔赴震中汶川理县茂县开展救援	(147)
移动雷达转战阿坝州全天候监测灾区天气	(148)
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	(149)
雅安气象台精心预测确保 S210 生命线畅通	(150)
德阳市气象局积极组织抗震救灾气象服务工作	(151)
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	(152)
卫生气象携手 确保大灾之后无大疫	(157)
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	(160)
第三章 甘肃气象部门抗震救灾服务纪实	(163)
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	(163)
灾情就是命令——兰州中心气象台抗震救灾气象服务侧记	(165)
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	(167)
甘肃气象部门全力以赴展开抗震救灾气象服务	(168)
甘肃提出做好灾区针对性气象保障服务	(171)
甘肃省陇南市气象局灾后最短时间内迅速恢复气象服务	(172)
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	(173)
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	(176)
第四章 陕西气象部门抗震救灾服务纪实	(179)
陕西出现强烈震感气象局紧急启动应急预案	(179)
陕西气象部门六项措施保地震灾区防雷安全	(181)
陕西:防雷人挺进灾区	(182)
确保测报及时发出——汉中市气象局服务抗震救灾纪实	(185)
责任,激励我们前行——陕西省汉中市气象局抗震救灾实录	(187)
汉中气象局冒险确保测报及时发出	(190)
汉中气象局针对当前地震灾害应急工作做出紧急部署	(191)
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	(192)
宝鸡气象局全面进入抗震救灾Ⅳ级应急响应状态	(194)

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	(195)
陕西安强县气象局启动突发事件气象保障应急服务预案	(196)
第五章 兄弟省市气象部门抗震救灾服务纪实	(197)
地震波及半个中国 气象信息稳定民心	(197)
重庆气象部门积极应对震后大范围降水过程	(199)
重庆市气象局迅速进入Ⅱ级应急响应状态	(200)
重庆市气象局积极做好震后降水新闻发布工作	(201)
我们一直和你在一起——重庆抗震救灾气象服务略记	(202)
合川气象局积极做好抗震救灾工作	(204)
青海省气象部门进入地震灾害气象服务Ⅱ级应急响应状态	(205)
青海唐古拉山震区气象站业务运行正常	(206)
广东省气象部门主动提供地震灾区气象信息服务	(207)
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	(208)

爱心篇：一方有难 八方支援

第一章 我们与灾区人民在一起	(213)
心相连 爱无边——各地气象部门全力支援灾区	(213)
中国气象局工作组捐款帮助四川灾区气象职工	(216)
中国气象局紧急调拨物资设备驰援灾区	(217)
中国气象局机关为地震灾区捐款献爱心	(218)
WMO 秘书长雅罗致信温家宝表达深切哀悼和同情	(219)
饱含深情的特殊党费	(220)
抗震救灾心心相连	(222)
中国气象局直属单位捐款捐物支援灾区	(225)
各省市区气象部门捐款捐物支援灾区	(228)
中国气象局离退休干部积极向四川灾区捐款	(256)
93 岁老红军捐款 1 万援助灾区气象部门	(257)
捧出一颗老党员的心	(259)
珠峰保障队员捐款 8900 元支援灾区	(260)
第二章 患难真情的感言	(261)
总理不哭,你的人民做你不屈的脊梁	(261)

那朵娇嫩的花——许小峰副局长写给北川县局职工的一首诗	(264)
今天——大地震后的第一个儿童节	(266)
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	(268)
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	(270)
一封感谢信背后的故事——陇南气象职工热心救助灾区群众	(274)
受灾群众给陇南市气象局的感谢信	(276)
陇南气象局院内避灾群众手书感谢信致敬患难真情	(277)

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	(281)
气象部门启动灾后重建方案	(290)
震区气象部门积极恢复重建	(292)
震后恢复重建 防灾减灾设施修复优先	(295)
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	(296)
阿坝气象多举措服务高考中考	(297)
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	(298)
甘肃省气象局开始着手灾后重建工作	(299)
陕西省气象部门边救灾边重建	(300)
陕西省质监局发布救灾安置房防雷技术标准	(301)
陕西省气象局圆满完成赴灾区捐建防雷设施工作	(302)
陕西江西人影企业援助四川	(303)
强震面前奋勇前进——陕西气象局抗震重建家园纪实	(304)

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