

陕西省

基层气象台站

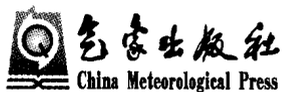
简史

陕西省气象局 编



陕西省基层气象台站简史

陕西省气象局 编



内容简介

本书全方位、多角度地反映了建国 60 年来陕西省气象事业的发展变化,真实记录了全省各级(省级、地市级、区县级)气象事业的发展进程、机构历史沿革、气象业务发展、职工队伍建设、法制建设、文化建设、台站基本建设等情况,是一部具有留存价值的台站史料,同时也是一本进行台站史教育的教科书。

图书在版编目(CIP)数据

陕西省基层气象台站简史/陕西省气象局编. —北京:
气象出版社, 2012. 12
ISBN 978-7-5029-5641-7

I. ①陕… II. ①陕… III. ①气象台-史料-陕西省
②气象站-史料-陕西省 IV. ①P411

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 293248 号

Shanxisheng Jiceng Qixiangtaizhan Jianshi

陕西省基层气象台站简史

陕西省气象局 编

出版发行: 气象出版社

地 址: 北京市海淀区中关村南大街 46 号

总 编 室: 010-68407112

网 址: <http://www.cmp.cma.gov.cn>

责任编辑: 白凌燕

封面设计: 燕 彤

印 刷: 北京中新伟业印刷有限公司

开 本: 787 mm×1092 mm 1/16

字 数: 1100 千字

版 次: 2012 年 12 月第 1 版

定 价: 140.00 元

邮 政 编 码: 100081

发 行 部: 010-68409198

E-mail: qxcbs@cma.gov.cn

终 审: 周诗健

责任技编: 吴庭芳

印 张: 43

彩 插: 8

印 次: 2012 年 12 月第 1 次印刷

《陕西省基层气象台站简史》编委会

主 任:李良序

副 主 任:杜继稳 赵国令 党志成

委 员:杜毓龙 薛春芳 罗 慧 吕东峰
 王晓耕 王锋亮 高 智 王万瑞
 何广林 张来相 年启华

《陕西省基层气象台站简史》编写组

主 编:王万瑞 张来相 年启华
编 委:吴建民 鲁渊理 宁志谦 张 景
 乔 丽 屈振江 徐 斐 阳茂林
 杨凯华 张晓佳 王峰博 董正君

审核人员:(按姓氏笔画排列)

马延庆 王万瑞 白 丁 白慧玲
冯 璐 年启华 刘新生 李新亚
李三明 李再刚 张丰龙 张来相
陈明彬 高社兵 袁 明 袁富军
常选如 韩 光 程林仙

总序

2009年是新中国成立60周年和中国气象局成立60周年,中国气象局组织编纂出版了全国气象部门基层气象台站简史,卷帙浩繁,资料丰富,是气象文化建设的重要成果,是一项有意义、有价值的工作,功在当代,利在千秋。

60年来,气象事业发展成就辉煌,基层气象台站面貌发生翻天覆地的变化。广大气象干部职工继承和弘扬艰苦创业、无私奉献,爱岗敬业、团结协作,严谨求实、崇尚科学,勇于改革、开拓创新的优良传统和作风,以自己的青春和智慧谱写出一曲曲事业发展的壮丽篇章,为中国特色气象事业发展建立了辉煌业绩,值得永载史册。

这次编纂基层气象台站简史,是新中国成立以来气象部门最大规模的史鉴编纂活动,历史跨度长,涉及人物多,资料收集难度大,编纂时间紧。为加强对编纂工作的领导,中国气象局和各省(区、市)气象局均成立了编纂工作领导小组和办公室,制定了编纂大纲,举办了培训班,组织了研讨会。各省(区、市)气象局编纂办公室选调了有较高文字修养、有丰富经历的人员从事编纂工作。编纂人员全面系统地收集基层气象台站各个发展阶段的文字、图片和实物等基础资料,力求真实、客观地反映台站发展的历程和全貌。我谨向中国气象局负责这次编纂工作的孙先健同志及所有参与和支持这项工作的同志们表示衷心感谢。

知往鉴来,修史的目的是用史。基层气象台站史是一座丰富的宝库。每个气象台站的发展史,都留下了一代代气象工作者艰苦奋斗、爱岗敬业的足迹,他们高尚的精神和无私的奉献,将永远给我们以开拓进取的力量。书中记载的天气气候事件及气象灾害事例,是我们认识气象灾害规律、发展气象科学难得的宝贵财富。这套基层气象台站简史的出版,对于弘扬优良传统和作风,挖掘和总结历史经验,促进气象事业科学发展,必将发挥重要的指导和借鉴作用。

中国气象局党组书记、局长

郑国光

2009年10月

序

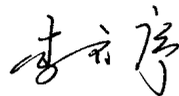
白驹悄然渡花甲，气象盛世记春秋。《陕西省基层气象台站简史》编纂历时4个多月，2009年9月通过省气象局的初审、再审、终审，就要上报中国气象局审定并将出版了，是陕西气象人纪念中华人民共和国成立60周年、中国气象局建局60周年的一份献礼，亦是陕西气象发展史上的一件大事、喜事，值得庆贺。

《陕西省基层气象台站简史》收录了县气象局简史101篇，市气象局简史11篇，省气象局简史1篇，共约110余万字，另有照片300多帧。全书内容丰富、资料翔实、文字流畅，融科学性和实用性为一体，系统、真实、客观、简明地记述了陕西省三级气象机构的演进历史，反映了陕西气象人艰苦奋斗、“创新求实、精业图强”的精神，再现了陕西气象事业克难求索、改革开放、拓展进取的发展历程，展示了陕西气象现代化建设的成就和“服务引领、管天惠秦”的光辉业绩，是中国特色气象事业陕西实践的真实写照，是陕西气象文化的珍贵财富，在陕西气象事业可持续发展中具有重要意义。

在《陕西省基层气象台站简史》的编纂过程中，中国气象局给与了精心的指导；省气象局2009年5月成立《陕西省基层气象台站简史》编纂领导小组及其办公室；省、市、县气象部门各单位的领导和同志高度重视、广泛参与，落实机构、专人，克服时间短、任务紧、资料缺等各种困难，不辞劳苦，翻阅大量文献、档案，走访许多关联单位和知情人士，不断研讨、反复修改、再三锤炼、多重审阅；许多离退休老同志也投身其中，贡献出智慧和辛劳。在此一并表示由衷的谢意！

这部简史的编纂，参与单位之多、动员人员之广，史无前例，凝聚了陕西气象人的心智和力量，也进一步振奋着陕西气象人的精神！让我们在中国气象局和省委省政府的领导下，认真搞好“项目带动计划、南北互动计划、文化助推行动”这“三个抓手”的实施，再创陕西气象事业的辉煌！

陕西省气象局局长



2009年9月15日



1949年原华北电专气象班在北京合影



20世纪50—70年代华山气象站职工自己担粮食上山时的情景



1995年9月5日，国务委员李铁映（左三）在陕西省省长程安东（右一）的陪同下视察延安气象局



1998年11月12日，兰州军区司令员郭伯雄上将（左一）视察陕西省陇县民兵女子防雹高炮连。



1997年12月5日，中国气象局名誉局长邹竞蒙（左）与省委书记李建国（右）亲切交谈

2008年8月12日，省委书记赵乐际（右五）在陕西省气象局视察工作



2008年10月，中国气象局局长郑国光（前排左二）视察汉中市气象局



2001年6月1日，陕西省人大常委会第23次会议通过《陕西省气象条例》



2007年11月，省政府召开全省气象防灾减灾大会



2007年3月，汉江流域气象预警中心成立



2006年9月，陕西省黄土高原干旱监测预测评估中心成立



2007年9月，杨凌气象局成立。



2006年9月，陕西省能源化工气象中心成立

棉花热量补偿菱形整枝实用技术示范



温室大棚小气候气象观测



2001年建成的陕西气象大厦



省气象预报预警业务平台



2008年建成的镇安县气象站全貌



商州区气象站观测场

台站风貌



2005年建成的汉中多普勒天气雷达站

2004年建成的西安雷达站



2003年建成的安康雷达站

2004年建成的延安雷达站



2007年建成的宝鸡雷达站

2008年建成的榆林市气象局雷达观测楼

