

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 图书基本信息

书名：<<山西省基层气象台站简史>>

13位ISBN编号：9787502949242

10位ISBN编号：7502949240

出版时间：2010-1

出版时间：山西省气象局 气象出版社 (2010-01出版)

作者：山西省气象局 编

页数：588

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>

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 前言

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,是建国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。

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 内容概要

《山西省基层气象台站简史》全方位、多角度地反映了新中国成立60年来山西省基层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。

## &lt;&lt;山西省基层气象台站简史&gt;&gt;

## 书籍目录

总序序山西省气象局山西省观象台(太原站)太原市气象局小店区气象局尖草坪 气象局清徐县气象局古交市气象局娄烦县气象局阳曲县气象局大同市气象局阳高县气象局天镇县气象局广灵县气象局灵丘县气象局浑源县气象局左云县气象局大同县气象局阳泉市气象局阳泉市气象局观测站平定县气象局盂县气象局长治市气象局长治县气象局潞城市气象局屯留县气象局长子县气象局壶关县气象局平顺县气象局黎城县气象局襄垣县气象局武乡县气象局沁县气象局沁源县气象局晋城市气象局晋城县气象站高平市气象局阳城县气象局陵川县气象局沁水县气象站朔州市气象局朔城区气象局平鲁区气象局山阴县气象局怀仁县气象局应县气象局有玉县气象局晋中市气象局榆次区气象局介休市气象局太谷县气象局祁县气象局平遥县气象局灵石县气象局寿阳县气象局昔阳县气象局和顺县气象局左权县气象局榆社县气象局忻州市气象局忻府区气象局原平市气象局代县气象局神池县气象局五寨县气象局五台县气象局偏关县气象局宁武县气象局静乐县气象局繁峙县气象局河曲县气象局保德县气象局定襄县气象局岢岚县气象局五台山气象站吕梁市气象局兴县气象局临县气象局岚县气象局方山县气象局离石区气象局柳林县气象局中阳县气象局交口县气象局石楼县气象局交城县气象局文水县气象局汾阳市气象局孝义市气象局临汾市气象局尧都区气象局侯马市气象局霍州市气象局曲沃县气象局翼城县气象局浮山县气象局襄汾县气象局洪洞县气象局安泽县气象局古县气象局汾西县气象局蒲县气象局乡宁县气象局吉县气象局大宁县气象局隰县气象局永和县气象局运城市气象局盐湖区气象局夏县气象局闻喜县气象局垣曲县气象局绛县气象局新绛县气象局稷山县气象局河津市气象局万荣县气象局临猗县气象局永济市气象局芮城县气象局平陆县气象局后记

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 章节摘录

插图：1960～1986年，收听山西省、陕西省气象台播发的天气预报和天气形势。

1986年配备了M71540型甚高频电话后，与收音机并用接听和收听太原市气象台、山西省气象台的天气预报信息。

1990年以前主要采用单站要素时间剖面图制作单站预报。

1990年至2000年间，主要是结合本站资料及实践经验订正山西省、太原市气象台（局）预报，制作县局预报。

1999年起，建立VSAT站、气象网络应用平台、省市县气象视频会商系统，通过MI-CAPS系统接收高分辨率卫星云图，接收从地面到高空各类天气形势图和云图、雷达等数据。

2000年起建立VSAT单收站、气象网络应用平台和四级气象视频会商系统采集、处理气象信息并订正太原市气象局预报。

气象服务公共气象服务建站初，通过阳曲县广播站发布天气预报，2000-2008年，在阳曲电视台播放天气预报。

2007年开始在阳曲县政府网站上发布天气预报。

决策气象服务2002年之前，以电话、纸质材料向阳曲县委、县政府报送重要天气、专题预报和气象情报。

2002年起，主要以短信形式报送雨情。

2007年起，每周一、三、五给政府邮箱发送天气预报和气象情报。

并为政府和相关部门发布涉及交通安全、公共卫生、地质灾害、农业病虫害等突发公共事件预警。

农业气象服务1975年起在沙河、阴山水库建立气象哨。

2002年起，为农村制作春播、夏收、秋收（播）专题趋势预报。

2008年，与阳曲县广播电视局合作，以新闻对话形式，介绍春季降雪对居民出行、农作物、大棚蔬菜的影响。

气象科技服务每年为阳曲县板山寺宗教活动及中、高考提供专题天气预报。

1994年在阳曲县开展防雷安全检测工作。

1995年开展气球庆典服务。

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 后记

在中幽气象局统一部署下,《山西省基层气象台站简史》编写工作自2009年7月正式启动。在紧张编纂期间,中国气象局基层气象台站简史编纂办公室给予了正确指导,特别是李德善主任给予了具体指正。

省气象局党组对编撰工作高度重视,党组书记、局长杜顺义数次对编撰工作作出指示,党组副书记、纪检组长郭洪源多次主持召开专题会议研究部署编撰工作,提出明确要求。

全省各市气象局也都成立了编纂机构,抽调和组织精干力量开展编纂。

晋中市气象路程为在8月5日就完成了《榆社县气象局简史》初稿,为全省各县气象局编纂工作提供了范本。

《山西省基层气象台站简史》初稿形成后,局领导杜顺义、郭洪源对部分稿件进行了逐字逐句的审定,对全书提出了总体指导意见。

大同市气象局徐瑞佳,朔州市气象局马志强,忻州市气象局郭双福、赵银楼,晋中市气象路程为,阳泉市气象局崔卫东,吕梁市气象局李玉平,长治市气象局何庆林,晋城市气象局阎委德,临汾市气象局杨江红,运城市气象局陈耀云、冯刚等参加了交叉会审,先后对初稿进行审阅并提出修改意见。

各市、县气象局的许多同志都为本书的编纂做了大量的工作,在此编写组对各级、各位领导、老同志和所有参加编纂工作的基层气象工作者一并致以诚挚的谢意!

由于时间紧张和水平所限,文中肯定还有不妥之处,恳请广大读者批评指正。

## <<山西省基层气象台站简史>>

### 编辑推荐

《山西省基层气象台站简史》是由气象出版社出版的。

<<山西省基层气象台站简史>>

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>