

内蒙古
自治区

基层气象台站

简史

内蒙古自治区气象局 编

 气象出版社
China Meteorological Press

内蒙古自治区基层 气象台站简史

内蒙古自治区气象局 编

内容简介

本书记录了内蒙古自治区气候特点、气象灾害的情况,从机构历史沿革、气象业务发展、职工队伍建设、法制建设、气象文化建设、台站建设等方面,全方位、多角度地反映了内蒙古自治区气象事业的发展变化以及内蒙古自治区气象台站的发展进程,是一部具有留存价值的台站史料,同时也是一部进行台站史教育的教科书。

图书在版编目(CIP)数据

内蒙古自治区基层气象台站简史/内蒙古自治区气象局编. —北京:
气象出版社,2012.12

ISBN 978-7-5029-5611-0

I. ①内… II. ①内… III. ①气象台-概况-内蒙古
②气象站-概况-内蒙古 IV. ①P4-242.26

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 254960 号

Neimengguzhiqu Jiceng Qixiangtaizhan Jianshi

内蒙古自治区基层气象台站简史

内蒙古自治区气象局 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:1220 千字

版 次:2012 年 12 月第 1 版

定 价:155.00 元

邮政编码:100081

发 行 部:010-68409198

E-mail: qxcbs@cma.gov.cn

终 审:章澄昌

责任技编:吴庭芳

印 张:47.75

彩 插:12

印 次:2012 年 12 月第 1 次印刷

《内蒙古自治区基层气象台站简史》编委会

主任：乌 兰

副主任：何卫卫

委员：张永生 高建国 尚永年 刘子英

薛起刚 王绥生 魏兴杰

《内蒙古自治区基层气象台站简史》编写组

主 编：张永生

副主编：魏兴杰

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

前 言

在中华人民共和国成立 60 周年之际,内蒙古自治区气象局组织精干力量编撰这本《内蒙古自治区基层气象台站简史》,记述了 60 年来内蒙古自治区气象事业从小到大、从弱到强的发展历程,是内蒙古气象部门一件启迪当代、彪炳后世的大事。

60 年来,内蒙古自治区气象局编纂了两部《内蒙古自治区志·气象志》,第一部志书记述了 1895—1987 年的气象史,第二部即将出版的志书编撰了 1988—2007 年的气象史。两部志书都是从宏观角度,记载全区气象事业发展的历史。《内蒙古自治区基层气象台站简史》的出版进一步完善了《内蒙古自治区志·气象志》,是非常必要的。

内蒙古自治区气象局于 1954 年 9 月 16 日正式成立。在中国共产党领导下,一批批从内地来的热血青年满怀革命豪情,发扬光荣传统,克服困难,风餐露宿,在内蒙古这块广袤的土地上,包括人迹罕至的草原、林海、戈壁、沙漠,建起了一个又一个气象台站,创建了内蒙古气象事业。在他们的带动和感召下,全国各地从气象院校毕业的青年陆续来到内蒙古参加气象工作,夜以继日地坚守在观云测天的岗位上。他们在艰苦的环境下,在平凡的工作中,始终牢记“为人民服务”的根本宗旨,兢兢业业,勤勤恳恳,为自治区经济发展、社会进步和各族人民的福祉安康奉献着青春年华。

60 年来,基层气象台站广大干部职工克服困难,不畏艰险,勇往直前,凝炼出“勇于吃苦、甘于奉献、昂扬向上、开拓进取”的内蒙古气象人精神。实现了被动服务向主动服务、单项服务向综合服务、粗放服务向精细服务、传统服务向社会需求服务的转变。通过大力发展现代化气象业务,不断引进新设备、不断开发应用新技术新方法,坚持不懈地实施人才强局和科技强局发展战略,气象服务能力和服务水平逐年提升,为自治区经济社会发展和人民福祉安康提供多方位、全过程的服务,取得了明显的社会、经济和生态效益,赢得党政部门和各族人民群众的信赖和欢迎。

我们通过编纂基层气象台站简史,进一步加强爱国主义教育、改革开放教育和艰苦奋

斗光荣传统教育,激励广大气象职工继续解放思想,坚持改革开放,立足本职,敬业奉献,为气象事业科学发展做出新的更大贡献。

向参与编撰和支持编纂《内蒙古自治区基层气象台站简史》的各级领导和同志们表示衷心感谢!

内蒙古自治区气象局党组书记、局长

乌兰

2009年12月



1978年4月8日，自治区党委书记尤太忠（前排左三）视察人工防雹土火箭施放情况

1989年10月24日，国家气象局局长邹竞蒙（前排左二）视察内蒙古自治区气象局



1989年10月25日，自治区党委书记王群（左）会见国家气象局局长邹竞蒙（右）

1989年10月25日，自治区人民政府主席布赫（右一）会见国家气象局局长邹竞蒙



领导关怀



1995年5月28日，自治区党委书记刘明祖（右二）到内蒙古自治区气象局视察

2002年1月21日，自治区政府副主席守正（中）参观卫星遥感平台



2002年7月12日，中国气象局副局长李黄（前排中）参观自治区气象台



2003年8月7日，中国气象局局长秦大河（前排右一）到内蒙古自治区气象局视察



2003年12月25日，内蒙古自治区党委书记储波（右一）和政府主席杨晶（右二）等领导视察赤峰多普勒天气雷达



2004年5月11日，内蒙古自治区政府副主席雷·额尔德尼（左）到自治区中部增雨基地了解飞机增雨作业情况



2004年8月24日，内蒙古自治区党委副书记杨利民（前左二）一行专程到自治区气象局视察，参观自治区气象局卫星遥感中心



2004年11月2—4日，中国气象局副局长许小峰（前左二）到内蒙古自治区调研



2005年1月31日—2月2日，中国气象局纪检组组长孙先健到内蒙古自治区艰苦气象台站慰问。图为孙先健在朱日和气象台慰问

2005年8月6—11日，中国气象局副局长宇如聪（中）到内蒙古视察。图为宇如聪在内蒙古中部人工增雨基地视察



2005年8月22日，全国政协人口资源环境委员会副主任、原中国气象局局长温克刚（左二）在包头市气象局考察

2005年10月25日，中国气象局副局长王守荣（右四）到内蒙古自治区气象局指导业务技术体制改革工作





2006年5月31日, 中国气象局副局长张文建(中)与内蒙古自治区气象局和呼伦贝尔市气象局领导共同会商森林火场天气情况

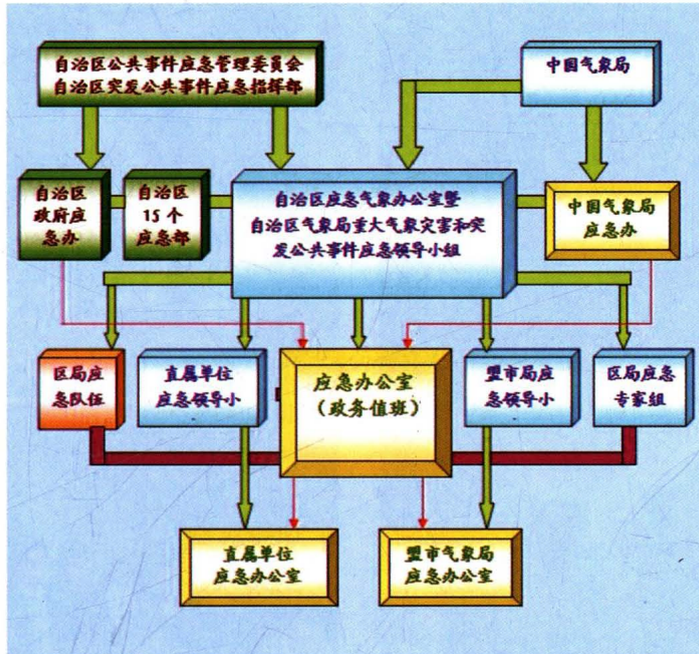
2006年6月12日, 中国气象局副局长郑国光(前右三)到内蒙古自治区气象局考察



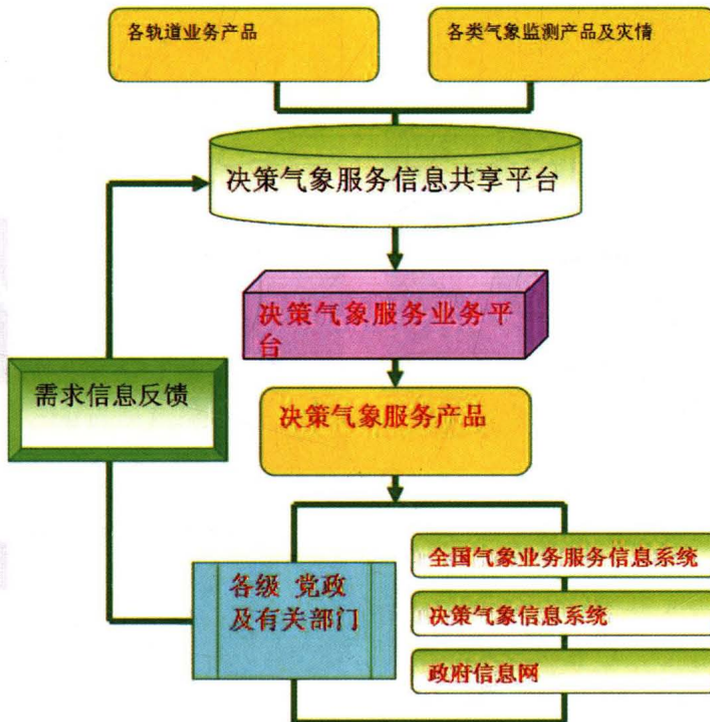
2007年1月18日, 中国气象局党组成员沈晓农(左三)视察锡林浩特观象台

2008年11月17日, 中国气象局副局长矫梅燕(左二)一行到内蒙古自治区杭锦旗检查扶贫工作

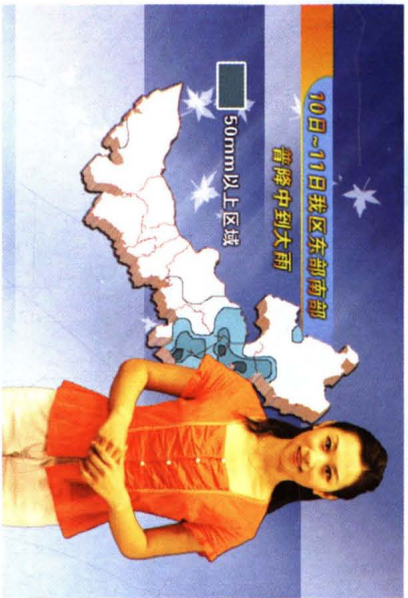




内蒙古自治区区级应急组织机构图



决策服务流程



汉语电视天气预报



蒙语电视天气预报



声讯气象服务



手机短信预报



无线广播预报

重大气象信息专报

第1期

关于呼伦贝尔市本地生态环境监测分析的报告

呼伦贝尔市位于内蒙古自治区东北部，地处大兴安岭北麓，东临黑龙江，南濒渤海湾，西靠蒙古国，北与俄罗斯接壤。全市总面积112.5万平方公里，人口220万人。全市下辖9个盟市，分别是：海拉尔市、扎赉诺尔市、陈巴尔虎右旗、陈巴尔虎左旗、科尔沁右翼前旗、科尔沁右翼中旗、兴安盟、锡林郭勒盟、呼伦贝尔盟。



呼伦贝尔市生态环境监测站

气象专报

2009年11月10日

第1期

关于呼伦贝尔市本地生态环境监测分析的报告



呼伦贝尔市生态环境监测站

第1期

关于呼伦贝尔市本地生态环境监测分析的报告

呼伦贝尔市生态环境监测站

第1期

气象专报

2009年11月10日

第1期

关于呼伦贝尔市本地生态环境监测分析的报告



呼伦贝尔市生态环境监测站

第1期

关于呼伦贝尔市本地生态环境监测分析的报告

呼伦贝尔市生态环境监测站

第1期



为森林防火提供现场服务

向媒体发布气象信息

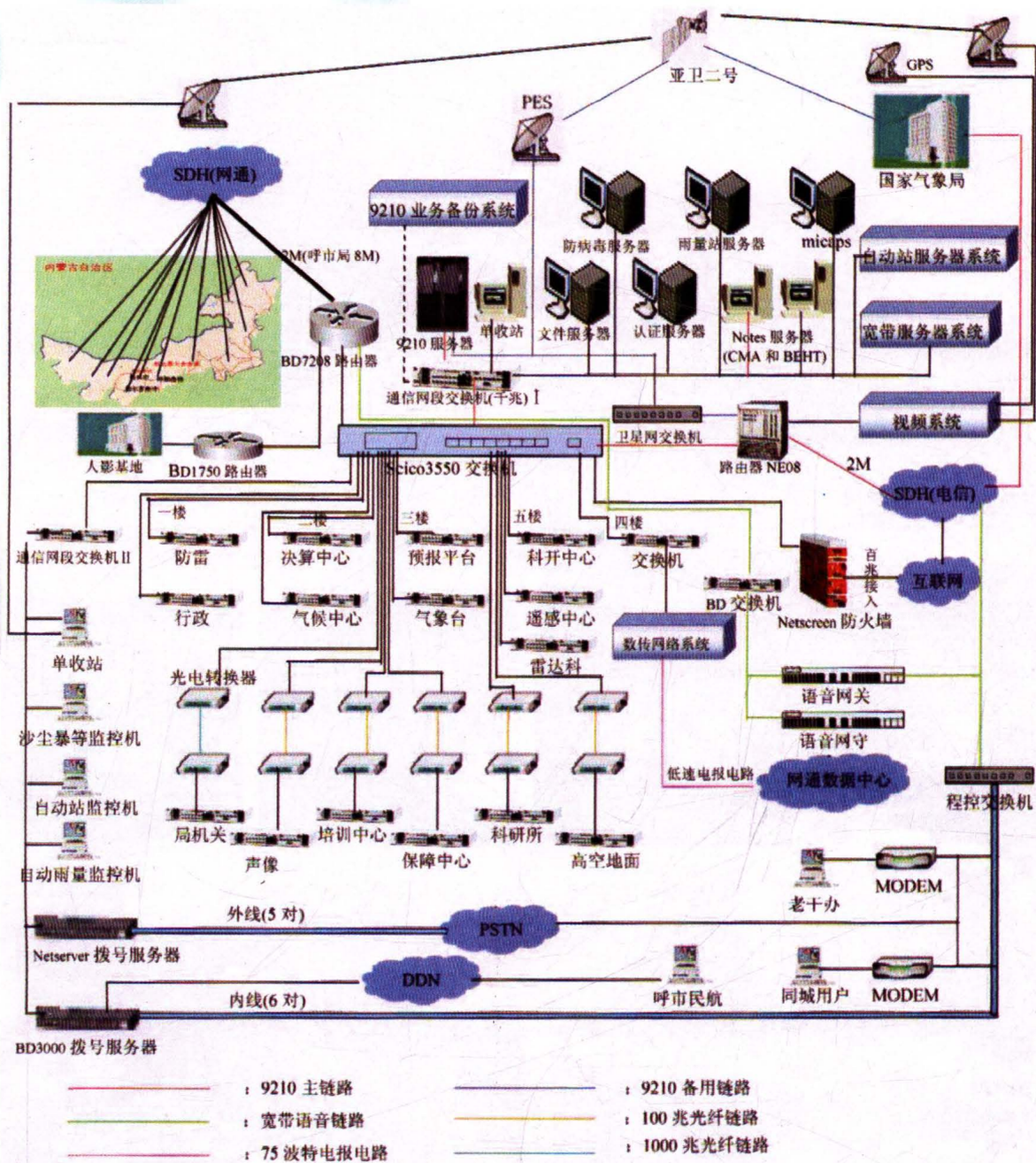


汛期气象服务会议



向中小宣传气象科普知识





内蒙古自治区区级网络拓扑结构图



电视天气预报制作机房



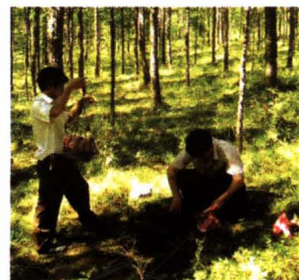
干尘降观测



气候生态环境监测
——草场生物量监测



气候生态环境监测
——土壤溶重监测



森林可燃物
湿度、重量观测



呼和浩特自动气象站



对沙丘进行监测



牧草和作物凋萎湿度测定



增雨飞机准备起飞作业