

大理白族自治州地方志丛书

# 大理白族自治州气象志

大理白族自治州气象局 编纂



云南出版社

大理白族自治州地方志丛书

# 大理白族自治州气象志

大理白族自治州气象局 编纂

气象出版社

## 内容简介

大理白族自治州气象志主要记述本州气候特点、气候概况和气候要素;记述本州气象部门的业务、服务,气象部门机构沿革、气象事业管理;记述本州气象科技人才、科技论文和科技成果;记述本部门党、团、工、学会等群团组织;记述全州 12 个县(市)气象局机构沿革和气象业务及服务情况。与此同时,在附录中收录了大理州古代气象史料,使读者全面了解大理州气象事业发展的历史和现状,从而达到资政、教人和存史的目的。

## 图书在版编目(CIP)数据

大理白族自治州气象志/大理白族自治州气象局编纂. —北京:气象出版社,2008. 2

ISBN 978-7-5029-4454-4

I. 大… II. 大… III. 气象—工作—概况—大理白族自治州 IV. P468.274.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 002594 号

---

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

邮政编码:100081

网 址:<http://cmp.cma.gov.cn>

E-mail: [qxcsbs@263.net](mailto:qxcsbs@263.net)

电 话:总编室 010-68407112,发行部 010-68409198

责任编辑:黄丽荣 章澄昌 王桂梅

终 审:黄润恒

封面设计:索彼工作室

责任技编:刘祥玉

责任校对:牛 雷

印 刷 者:北京京科印刷有限公司

开 本:880 mm×1230 mm 1/16

印 张:33

插 页:16

字 数:960 千字

版 次:2008 年 2 月第 1 版

印 次:2008 年 2 月第 1 次印刷

印 数:1~1200

定 价:100.00 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

## 一、上级视察

1961年10月，中央气象局副局长卢鋈(前排右2)到宾川县气候站考察补充单站天气预报和农业气象工作。



1994年3月1—2日，世界气象组织主席、国家气象局局长邹竞蒙(前排中)考察大理州气象工作。



2000年4月18日，中共中国气象局党组成员、纪检组长孙先健(左3)到大理调研西部大开发气象服务。



2001年11月7日，中国气象局副局长郑国光(左6)到大理调研气象工作。



2002年8月26日，原中国气象局局长温克刚(右2)参观龙山行政办公区规划。



2005年10月31日，中国气象局副局长刘英金(右3)与大理州人民政府领导商讨气象工作。



2006年1月23—24日，中国气象局副局长宇如聪(右2)到大理州、市气象局慰问干部、职工。



2006年10月1日，中国气象局副局长张文建(左3)考察大理国家气候观象台。



2004年7月，州人民政府副州长李雄(左3)视察制作电视天气预报。



2007年3月29—4月2日，云南省气象局副局长程建刚陪同西南五省区“三站四网”会议代表考察大理国家气候气象台。



## 二、大理气象事业蓬勃发展

### (一) 台站建设

站立者右徐希圣，左木仲标；蹲者右黄西涛，左王木贵。



1958年6月30日，大理州首次气象工作会议代表。

1959年1月18日，巍山县气象工作者合影。





2004年2月25日，大理州气象局举行办公区乔迁庆典



大理州龙山行政办公区气象局办公楼



大理国家气候观象台办公楼



鹤庆县气象局综合办公楼



漾濞县气象站观测场



祥云县气象局综合办公楼



弥渡县气象局职工宿舍



宾川县气象局全貌



剑川县气象站观测场



洱源县气象局办公楼



云龙县气象局全貌



永平县气象局办公楼



巍山县气象局住宅楼



南涧县气象局住宅楼

(二) 气象业务和服务



中共大理市委、市人民政府主要领导商定大理国家气候观象台建设。



大理国家气候观象台进行大气探测



大理国家气候观象台洱海水上观测系统



云龙县天池气温、雨量自动观测站



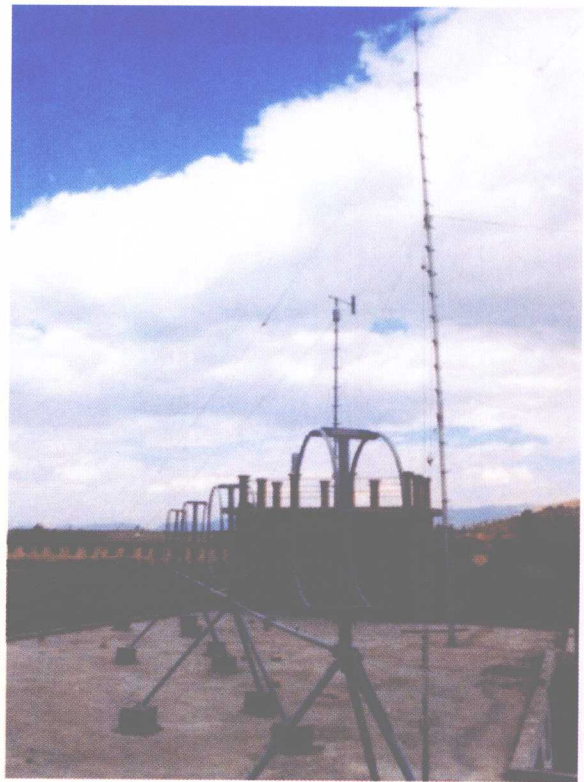
2004年7月，全州业务交叉大检查在祥云气象站进行。



2006年8月，在云南省第二届地面气象测报技术竞赛中，大理州气象局获团体第二名。



20世纪80年代气象通信设备——单边带接收机、电传机。



20世纪80年代传真机天线



20世纪80年代，大理气象站使用PC-1500机处理气象观测数据

20世纪80年代，  
大理市气象站接收传  
真天气图。



20世纪80年代，  
州气象台科技人员调  
阅天气资料。



20世纪80年代，  
州气象台讨论天气  
预报。





大理州气象局科技服务台科技人员在制作天气预报



大理州气象台进行天气会商





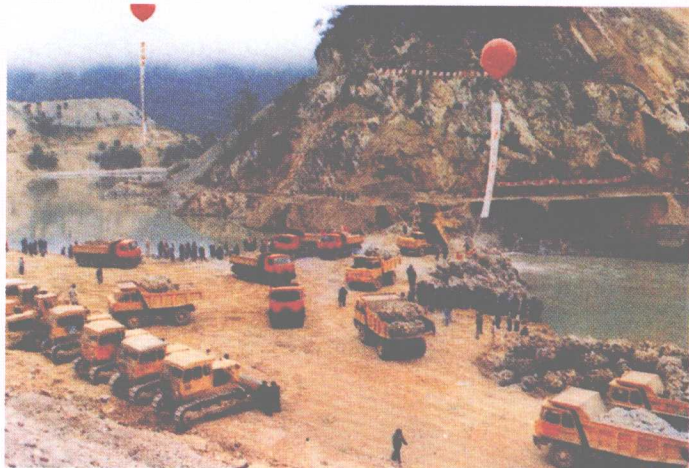
2006年6月30日，大理州电视天气预报上节目主持人首播仪式。



大理州电视台正在播出24小时天气预报节目。



大理州气象局科技服务台进行“121”气象信息服务。



为漫湾水电站大坝合龙提供气象保障服务。



2006年11月，为漾濞彝族自治县成立20周年庆典提供气象服务。



为扑灭2007年3月8日苍山斜阳峰森林火灾提供气象服务。