

内部发行

气象统计年鉴

2004

中国气象局计划财务司 编

气象出版社

图书在版编目(CIP)数据

气象统计年鉴. 2004 / 中国气象局计划财务司编.
北京: 气象出版社, 2005. 10
ISBN 7-5029-4053-7

I. 气… II. 中… III. 气象-统计资料-中国-
2004-年鉴 IV. P4-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 120728 号

气象统计年鉴

Qixiang Tongji Nianjian

2004

中国气象局计划财务司 编

责任编辑: 刘祥玉 终审: 陈云峰

版式设计: 刘祥玉 责任校对: 李成莉

气象出版社出版发行

(北京市海淀区中关村南大街 46 号 邮编: 100081)

北京市北中印刷厂印刷

开本: 787×1092 1/16 印张: 18.25 字数: 467 千字

9 787502 940539 > 2005 年 10 月第一版 2005 年 10 月第一次印刷

印数: 1~1200 定价: 50.00 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

《气象统计年鉴》编辑委员会

主任委员 于新文

委员 (按姓氏笔画排序)

王雪臣 朱祥瑞 张文建
张俊霞 李士斌 郭亚曦
章国材 喻纪新 韩通武

《气象统计年鉴》编辑部

主任 曾令慧

副主任 吴万克

编辑 (按姓氏笔画排序)

卫兆平 邓茂芝 卢 松
刘小勇 张继文 张淑月
陈绍有 段晓慧 缪旭明

编 者 说 明

一、《气象统计年鉴》(2004)是一部全面反映气象部门情况的内部资料性年鉴。本年鉴收录了全国气象部门2004年气象事业发展、建设各方面的基本统计资料,有的资料还列示了历年统计资料。

二、本年鉴在原内容:综合、职工队伍状况、气象业务、气象服务、科技教育、财务收支、劳动工资及社会保障、固定资产投资、技术装备、科技服务与产业、外事往来、其他和参考资料等十三部分外,又收集了2004年各地区国内生产总值和指数,2004年登陆台风和热带风暴主要灾情,2004年洪涝、滑坡、泥石流灾害损失情况等资料供读者参考。在每一部分前配有统计图,后面附有《主要统计指标解释》,对主要统计指标的涵义、统计范围和统计方法作了简要说明。

三、本年鉴涉及的全国性气象统计资料均未包括台湾省和香港、澳门特别行政区的气象部门,海南省的气象统计资料只包括气象业务、科技教育、部分财务拨款情况。

四、本年资料来源于各专业统计、综合统计年报表和财务决算表。资料提供单位在各表后注明。

五、本年鉴资料除特别注明外,均为2004年年末数。

六、《气象统计年鉴》在编汇过程中得到了各有关单位的大力支持,我们在此表示衷心的感谢。

《气象统计年鉴》编辑部

目 录

一、综合

统计图:1. 历年职工总数及其增长速度变化情况	(2)
2. 历年在职职工文化程度构成情况	(3)
3. 气象部门占有土地资源分布情况	(4)
4. 现有各类房屋按用途分类	(5)
事业机构分布	(6)
历年职工分类及增减变化情况	(8)
历年在职职工文化程度及构成	(9)
历年气象台站数	(10)
历年各类业务站点	(11)
历年各类经费拨款数	(12)
历年基本建设投资完成额和新增固定资产	(13)
历年获奖科技成果数	(14)
历年外事往来情况	(15)
艰苦台站基本情况	(16)
占有土地资源情况	(20)
现有房屋建筑面积按结构分类	(24)
现有房屋建筑面积按用途分类	(26)

二、职工队伍状况

统计图:1. 2004 年职工构成情况	(32)
2. 2004 年固定职工和合同制职工岗位分类情况	(32)
3. 2004 年固定职工和合同制职工文化程度情况	(33)
年末人员基本情况	(34)
正式职工按机构分布	(36)
正式职工按岗位分布	(40)
职工文化程度构成	(42)
技术职称分布情况	(44)
公务员年龄结构分布	(46)
管理人员年龄结构分布	(48)
专业技术人员年龄结构分布	(52)
离休、退休、退职人员情况	(56)

三、气象业务

统计图:1. 2004 年气象台站在全国各地区分布图	(60)
2. 2004 年各类气象站中建有自动站的情况	(61)
气象台站及其他各类站情况	(62)

大气探测业务系统站点数	(64)
农业气象业务站点数	(66)
特种气象观测业务站点数	(67)
海洋气象台站分布	(68)
气候资源开发利用情况	(69)
全国太阳辐射观测业务质量考核表	(70)
全国地面气象测报业务质量情况(人工)	(71)
全国地面气象测报业务质量情况(自动站)	(72)
全国高空气象测报质量统计表	(74)
省级、单列市气象台区域天气预报质量情况(一)	(76)
省级、单列市气象台区域天气预报质量情况(二)	(77)
地区气象台区域天气预报质量情况(一)	(78)
地区气象台区域天气预报质量情况(二)	(79)
短期气候预测质量评定情况	(80)
全国主要上行气象信息传输时效统计	(81)
参加全球交换气象数据情报传输时效统计	(82)
主要统计指标解释	(83)

四、气象服务

公众服务情况	(86)
扶贫工作基本情况	(90)
决策服务情况	(92)
人工影响天气作业情况	(93)
主要统计指标解释	(94)

五、科技教育

统计图: 1. 2004 年科研课题分类情况	(96)
2. 2004 年科研课题数按来源分类	(96)
3. 2004 年课题按经费来源分类	(97)
4. 2004 年获奖成果情况	(97)
科研课题分类情况	(98)
科研课题及经费来源情况	(100)
科学技术奖励情况	(104)
职工非学历教育情况统计表	(106)
职工学历教育情况统计表	(110)
职工学历教育情况(国民教育系列)	(114)
主要统计指标解释	(118)

六、财务收支

统计图: 1. 历年部门各类收入增长变化情况	(120)
2. 2004 年部门总收入各类别来源比重	(121)
3. 2004 年部门收入按管理级次分布	(121)
4. 2004 年中央行政、事业类支出中各类支出比重	(122)

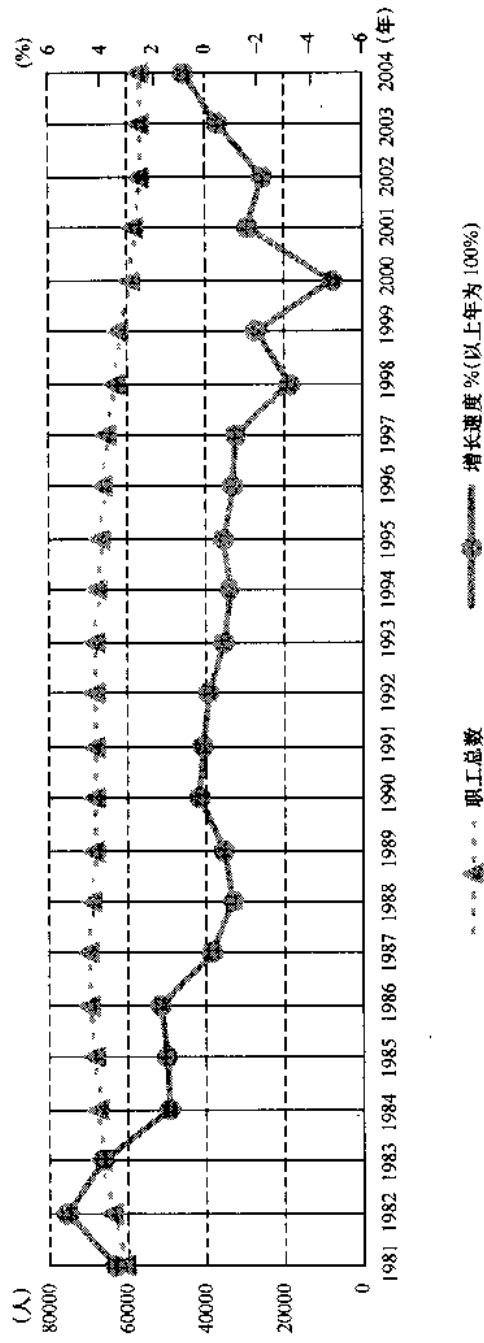
1992~2004 年部门总收入一览表	(123)
2004 年部门财务收支情况	(124)
中央财政拨款及创收分布情况(中央决算)	(126)
地方财政拨款及创收分布情况(地方决算)	(130)
固定资产增减情况	(132)
事业单位资产负债表(中央决算)	(136)
事业单位资产负债表(地方决算)	(140)
主要财务支出项目(中央决算)	(142)
主要财务支出项目(地方决算)	(146)
政府采购重要品目统计表	(148)
政府采购资金和采购规模	(149)
双重计划财务体制落实情况	(150)
执行地方津贴、补贴情况	(152)
主要统计指标解释	(156)
七、劳动工资及社会保障	
统计图:2004 年职工工资总额构成	(158)
职工工资总额	(158)
各地区正式职工工资构成情况	(160)
参加社会保险情况	(162)
离休、退休、退职人员保险福利费用构成情况	(166)
主要统计指标解释	(168)
八、固定资产投资	
统计图:1. 2004 年固定资产投资来源分类	(170)
2. 2004 年固定资产投资分布比重	(170)
3. 2004 年完成固定资产分类比重	(171)
本年固定资产投资按事业机构分布	(172)
固定资产投资来源情况(计划总投资)	(176)
固定资产投资来源情况(本年到位投资)	(180)
固定资产截止上年底累计完成投资	(184)
全年固定资产投资完成情况(本年实际完成投资)	(188)
全年固定资产投资完成情况(房屋建设)	(192)
全年固定资产投资完成情况(基础设施建设)	(196)
全年固定资产投资完成情况(单纯设备购置及其他投资)	(200)
主要统计指标解释	(202)
九、技术装备	
统计图:1. 2004 年气象部门拥有各类雷达情况	(204)
2. 2004 年末现有车辆情况	(204)
计算机配备和应用情况	(205)
通信、影视及人影设备情况	(207)
特种探测设备情况	(209)

自动站及卫星云图接收设备情况	(210)
各地区在用雷达情况	(212)
在用车辆情况	(216)
主要统计指标解释	(218)
十、科技服务与产业	
1992~2004年企业户数	(220)
按隶属关系分的企业情况	(224)
科技服务与产业资产情况	(226)
科技服务与产业资产及收入规模情况	(230)
科技服务与产业收支情况	(232)
科技服务与产业资金及上交主办单位情况	(236)
科技服务与产业从业人员情况	(238)
主要统计指标解释	(242)
十一、外事往来	
统计图:1. 2004年公派出国人员按派出目的划分	(246)
2. 2004年邀请外宾来华按来华目的划分	(246)
公派出国(境)情况	(247)
出国(境)按国家和地区分类情况	(249)
邀请外宾来华情况	(251)
十二、其他资料	
部门内部审计情况(一)	(254)
部门内部审计情况(二)	(256)
文明单位建设情况	(260)
部门、地方表彰先进情况	(261)
十三、参考资料	
主要城市各月极端最高气温	(264)
主要城市各月极端最低气温	(266)
主要城市各月平均气温	(268)
主要城市各月本站平均气压	(270)
主要城市各月总降水量	(272)
主要城市各月相对湿度	(274)
主要城市各月日照时数	(276)
登陆台风和热带风暴主要灾情	(278)
洪涝、滑坡、泥石流灾害损失情况	(280)
2001~2004年各地区生产总值和指数	(282)

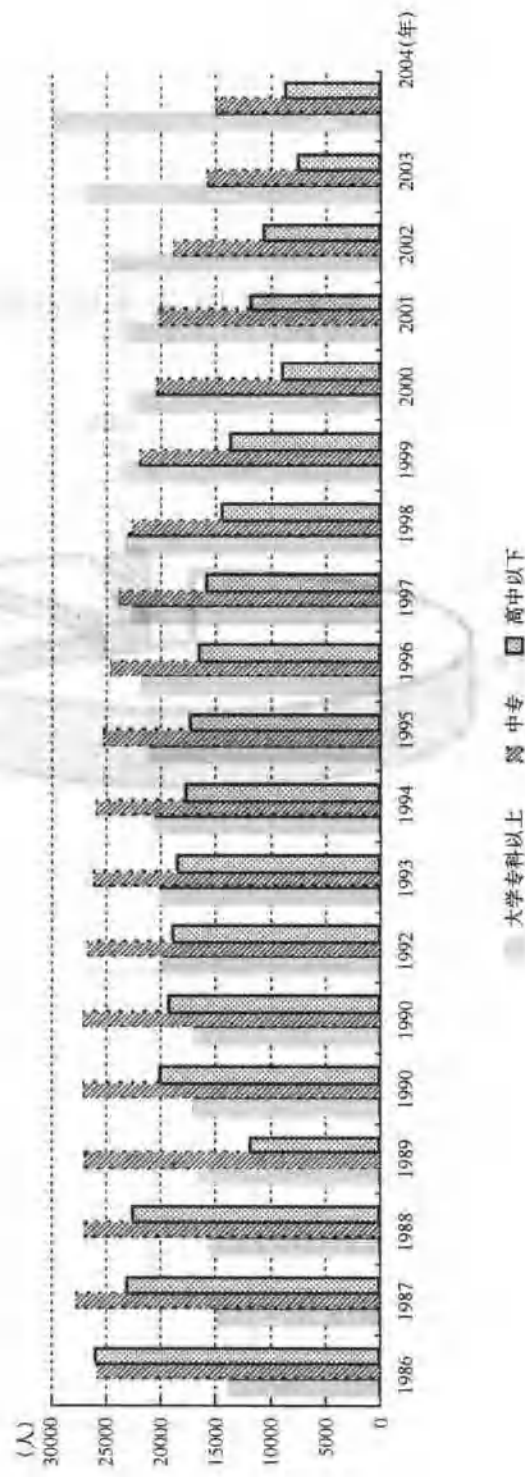
一、综合

统计图：

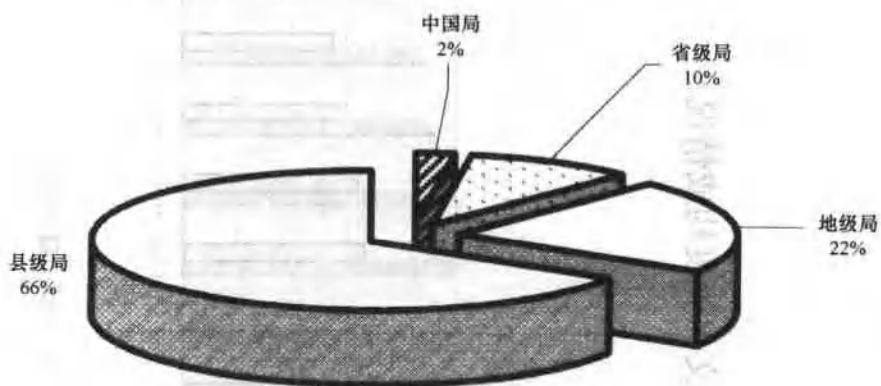
1. 历年职工总数及其增长速度变化情况



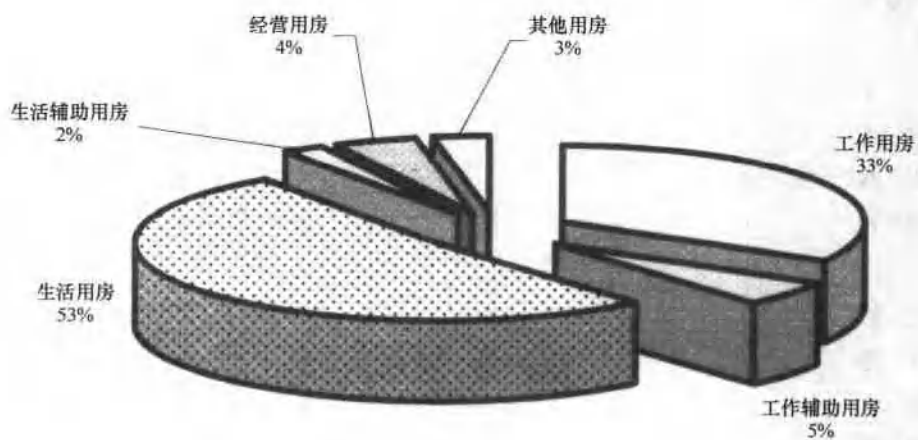
2. 历年在职工文化程度构成情况



3. 气象部门占有土地资源分布情况



4. 现有各类房屋按用途分类



事业机构分布

地区和单位	中国气象局			省级气象局		地级气象局	县级气象局
	机关内设机构数	直属事业单位数	其他机构数	机关内设机构数	直属事业单位数		
全国总计	11	16	1	270	262	318	2079
北京				8	8		14
天津				8	8	1	12
河北				9	8	11	131
山西				9	8	11	104
内蒙古				9	8	14	77
辽宁				8	8	12	45
大连				5	5		6
吉林				8	8	8	42
黑龙江				9	8	12	71
上海				8	8		10
江苏				8	8	12	66
浙江				8	8	9	53
宁波				5	5		6
安徽				8	9	17	83
福建				8	8	8	67
厦门				5	4		1
江西				8	8	11	79
山东				9	8	15	99
青岛				5	5		5
河南				9	8	17	108
湖北				8	8	12	64
湖南				9	8	14	85
广东				8	9	19	72
广西				8	8	11	79
海南							

资料来源：人事教育司

续表

地区和单位	中国气象局			省级气象局		地级气象局	县级气象局
	机关内设机构数	直属事业单位数	其他机构数	机关内设机构数	直属事业单位数		
重庆				8	8	3	35
四川				9	8	20	144
贵州				8	8	9	83
云南				9	8	16	125
西藏				8	7	7	31
陕西				8	8	9	97
甘肃				8	8	12	59
青海				8	9	9	37
宁夏				8	8	4	16
新疆				9	9	15	73
国家气象中心		1					
国家卫星气象中心		1					
国家气候中心		1					
国家气象信息中心		1					
大气探测技术中心		1					
中国气象科学研究院		1					
中国气象局培训中心		1					
气象出版社		1					
中国气象报社		1					
中国气象学会			1				
行政管理局		1					
机关服务中心		1					
青岛疗养院		1					
人才交流中心		1					
华风集团		1					
外事服务中心		1					
上海物资管理处		1					
中国气象局机关	11						

历年职工分类及增减变化情况

单位:人

年份	年末职工总数	固定职工	合同制职工	临时工与计划外用工	固定职工与合同制职工增长速度(以上年为100)
1981	60973	57190		3783	3.50
1982	64191	60212		3979	5.30
1983	66727	62259	88	4380	4.00
1984	67625	62898	387	4340	1.30
1985	68658	63372	1029	4257	1.50
1986	69804	64063	1294	4447	1.70
1987	69680	64041	1513	4126	-0.20
1988	68975	63234	1769	3872	-1.00
1989	68460	62834	1889	3737	-0.70
1990	68584	62660	2299	3625	0.20
1991	68648	62478	2734	3436	0.10
1992	68607	62170	3035	3402	-0.06
1993	68130	61503	3168	3459	-0.70
1994	67462	60717	3250	3495	-1.00
1995	66990	60145	3346	3499	-0.70
1996	66319	59413	3375	3531	-1.00
1997	65522	58693	3341	3488	-1.20
1998	63390	56741	3363	3286	-3.20
1999	62116	55430	3423	6263	-2.00
2000	59113	53039	3187	2887	-4.83
2001	58162	52135	3049	2978	-1.61
2002	56872	50908	3035	2929	-2.22
2003	56590	53467	(正式职工)	3123	-0.50
2004	57023	52988	(正式职工)	4035	0.77