

吉林省气象局 2023 年部门预算

二〇二三年五月

吉林省气象局 2023 年部门预算

目 录

第一部分 吉林省气象局职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

第二部分 吉林省气象局年部门预算表

一、部门收支总表

二、部门收入总表

三、部门支出总表

四、财政拨款收支总表

五、一般公共预算支出表

六、一般公共预算基本支出表

七、财政拨款预算“三公”经费支出表

第三部分 吉林省气象局 2023 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 吉林省气象局职责及概况

一、主要职责

(一) 制定吉林省气象事业发展规划、计划，并负责本行政区域内气象事业发展规划、计划及气象业务建设的组织实施；负责本行政区域内重要气象设施建设项目的审查；对本行政区域内的气象活动进行指导、监督和行业管理。

(二) 按照职责权限审批气象台站调整计划；组织管理本行政区域内气象探测资料的汇总、分发；依法保护气象探测环境；管理本行政区域内涉外气象活动。

(三) 在本行政区域内组织对重大灾害性天气跨地区、跨部门的联合监测、预报工作，及时提出气象灾害防御措施，并对重大气象灾害作出评估，为本级人民政府组织防御气象灾害提供决策依据；管理本行政区域内公众气象预报、灾害性天气警报以及农业气象预报、城市环境气象预报、火险气象等级预报等专业气象预报的发布。

(四) 制定人工影响天气作业方案，并在本级人民政府的领导和协调下，管理、指导和组织实施人工影响天气作业；组织管理雷电灾害防御工作，会同有关部门指导对可能遭受袭击的建筑物、构筑物和其它设施安装的雷电灾害防护装置的检测工作。

(五) 负责向本级人民政府和同级有关部门提出利用、保护气候资源和推广应用气候资源区划等成果的建议；组织对气候资

源开发利用项目进行气候可行性论证。

(六) 组织开展气象法制宣传教育，负责监督有关气象法规的实施，对违反《中华人民共和国气象法》有关规定的行为依法进行处罚，承担有关行政复议和行政诉讼。

(七) 统一领导和管理本行政区域内气象部门的计划财务、机构编制、人事劳动、科研和培训以及业务建设等工作；会同地市级人民政府对所辖气象机构实施以部门为主的双重管理；会同地方党委和人民政府做好当地气象部门的精神文明建设和思想政治工作。

(八) 承担中国气象局和吉林省人民政府交办的其它事项。

二、机构设置

全国气象部门实行“气象部门与地方人民政府双重领导、以气象部门为主”的领导管理体制，采取国家、省、地、县四级管理。吉林省气象局有内设机构 11 个，直属事业单位 9 个。

全省现有 10 个市（州、管委会）气象局，51 个县（区）气象局。吉林省气象部门共有职工 2119 人，其中在职职工 1213 人，离退休人员 906 人。

纳入吉林省 2023 年部门预算编制范围的三级预算单位包括：

- 1、长春市气象局
- 2、吉林省吉林市气象局
- 3、吉林省四平市气象局
- 4、通化市气象局

- 5、吉林省白城市气象局
- 6、吉林省延边朝鲜族自治州气象局
- 7、吉林省白山市气象局
- 8、辽源市气象局
- 9、松原市气象局
- 10、吉林省长白山气象局
- 11、吉林省气象局本级
- 12、吉林省气象台
- 13、吉林省气象局机关服务中心
- 14、吉林省气象探测保障中心（吉林省气象仪器计量检定站）
- 15、吉林省气象服务中心
- 16、吉林省气象信息中心
- 17、吉林省气象灾害防御技术中心
- 18、吉林省气象科学研究所
- 19、吉林省气候中心
- 20、吉林省气象局财务核算中心

第二部分 吉林省气象局 2023 年部门预算表

部门公开表1

部门收支总表

单位：吉林省气象局

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	21,824.21	一、科学技术支出	196.29
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	3,940.14
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	682.25
四、事业收入	1,294.13	四、自然资源海洋气象等支出	26,889.46
五、事业单位经营收入		五、住房保障支出	1,666.61
六、其他收入	9,352.56		
本年收入合计	32,470.90	本年支出合计	33,374.75
使用非财政拨款结余	718.02	结转下年（非财政拨款）	
上年结转	185.83		
收 入 总 计	33,374.75	支 出 总 计	33,374.75

部门收入总表

单位：吉林省气象局

单位：万元

单位名称	合计	上年结转						本年收入						使用非财政拨款结余			
		小计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款	财政专户管理资金	其他资金	小计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	事业收入			上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
												金额	其中：财政专户				
吉林省长春市气象局	165.30						164.93	113.73				11.20				46.00	0.37
吉林省龙井市气象局	124.48						124.48	104.28								20.20	
汪清县气象局	271.26						233.41	194.19				10.96				28.26	37.85
集安市气象局	194.63						191.90	141.44				1.00				49.46	2.73
吉林省珲春市气象局	131.83						113.83	103.83								10.00	18.00
临江市气象局	259.89						239.88	219.88								20.00	20.01
吉林省白山市气象局本级	828.15						828.15	678.15				70.00				80.00	
松原市气象局	793.48						793.48	487.70				48.00				257.78	
东丰县气象局	121.33						121.33	121.33									
吉林省安图县气象局	115.99						115.94	87.46				8.80				22.08	0.65
长春市绿园区气象局	413.76						413.76	304.68				29.70				79.38	
长春市双阳区气象局	257.82						252.14	128.53								123.61	5.68
长春市九台区气象局	280.38						217.64	128.49								89.15	62.74
德惠市气象局	286.29						286.29	118.66								167.63	
农安县气象局	243.99						204.49	162.49								42.00	38.50
公主岭市气象局	234.53						201.37	111.02								90.35	33.16
榆树市气象局	470.66						470.66	152.26								318.40	
吉林省气象局本级	4,504.89						4,504.89	1,899.80						1,000.00		1,606.09	
吉林省长白山气象局本级	579.68	15.63	15.63				564.05	394.05								170.00	
吉林省长春市气象局	285.02	1.31	1.31				283.71	123.68								160.03	
东辽县气象局	94.49						94.49	94.49									
吉林省蛟河市气象局	144.59						144.59	133.46								11.13	
吉林省长白山副都统白河气象站	194.12						184.62	154.62								30.00	9.50
吉林省气象中心	734.45						734.45	338.68								395.77	
延边朝鲜族自治州农业气象试验站	76.24						74.79	66.59				8.20					1.45
吉林省气象服务中心	920.27	3.25	3.25				917.02	531.84								385.18	
通化市气象局本级	854.06						767.74	653.74				39.00				75.00	86.32
长春市气象局本级	1,778.47						1,737.41	888.54				30.00				818.87	41.06
梨树县气象局	170.44						170.44	90.44								80.00	
通榆县气象局	289.21	0.37	0.37				288.84	151.45								137.39	
桦甸市气象局	140.99						125.99	124.51								1.48	15.00
吉林省白城市气象局本级	905.59	0.41	0.41				773.86	709.96								63.90	131.32
吉林省白城市城市气象站	76.80						76.80	76.77								0.03	
扶余市气象局	180.00	3.38	3.38				176.62	105.94								70.68	
吉林省气象科学研究所	1,561.23	23.31	23.31				1,537.92	959.41				221.94				356.57	
白山市江源区气象局	168.61						159.94	154.94								5.00	8.67
吉林省和龙市气象局	151.32						151.32	121.32								30.00	
吉林省城市气象站	330.03						330.03	270.03								60.00	
辽河农垦管理区气象局	64.47						64.47	64.47									
吉林省气象台	1,124.80						1,124.80	671.39				333.77				119.64	
吉林省气象信息服务中心	899.63						899.63	790.38								109.25	
柳河县气象局	218.07						218.07	121.75								96.32	
长白山保护区气象局	122.76						122.76	109.06								13.70	
吉林省气象台航测队中心	1,220.69						1,220.69	784.53						357.90		78.26	
通化县气象局	148.40						126.95	116.93								10.00	21.47
吉林省磐石市气象局	165.79						158.79	118.79								40.00	7.00
吉林省四平市气象局本级	823.57	69.17	69.17				754.40	637.79				4.00				112.61	
吉林省长白山保护区气象站	136.26						136.26	120.56								15.70	
吉林省磐石市梨树山气象站	37.03						37.03	37.03									
吉林省镇赉县气象局	196.28	1.16	1.16				195.12	107.22								87.90	
辽源市气象局本级	583.21						583.21	467.41								117.80	
伊通满族自治县气象局	167.29						167.29	99.68								67.61	
吉林省榆字县气象局	209.66						209.66	179.66								30.00	
吉林省敦化市气象局	242.09						241.00	156.32				8.00				76.68	1.09
乾安县气象局	209.32	5.89	5.89				203.43	144.05								59.38	
吉林省前郭尔罗斯蒙古族自治县气象局	210.70	5.50	5.50				205.20	149.86								55.34	
吉林省气象局财务核算中心	414.83						414.83	307.64						47.19		60.00	
吉林省气象探测保障技术中心(吉林省气象台本级)	1,382.60						1,382.60	975.84				406.76					
梅河口市气象局	154.99						154.99	127.97								27.02	
舒兰市气象局	178.91						178.91	107.41								71.50	
吉林市长岭湖滑雪场气象站	23.91						23.91	23.91									
吉林省大安市气象局	240.74						240.74	152.27								88.47	
宁江区气象局	235.18	4.52	4.52				230.66	143.56								87.10	
吉林省吉林市公安局本级	1,085.76						1,085.76	810.76								195.00	80.00
双辽市气象局	185.68						185.68	122.37								63.31	
扶松县气象局	189.67						173.33	112.33								60.00	17.34
吉林省延边朝鲜族自治州气象局本级	1,342.70	0.04	0.04				1,266.39	991.59				65.80				209.00	76.27
长岭县气象局	255.26	48.66	48.66				206.60	158.20								48.40	
吉林省气象探测保障技术中心(吉林省气象台本级)	1,524.45	3.23	3.23				1,521.22	1,193.35								327.87	
辉南县气象局	213.65						212.81	174.53								38.28	0.84
吉林省永吉县气象局	175.22						175.22	144.22								31.00	
合计	33,374.75	185.83	185.83				32,470.90	21,824.21				1,294.13			1,000.00	6,352.56	718.02

部门支出总表

单位：吉林省气象局

单位：万元

科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
206	科学技术支出	196.29		196.29			
20603	应用研究	196.29		196.29			
2060399	其他应用研究支出	196.29		196.29			
208	社会保障和就业支出	3,940.14	3,940.14				
20805	行政事业单位养老支出	3,940.14	3,940.14				
2080501	行政单位离退休	1,048.23	1,048.23				
2080502	事业单位离退休	284.01	284.01				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,735.03	1,735.03				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	872.87	872.87				
210	卫生健康支出	682.25		682.25			
21011	行政事业单位医疗	682.25		682.25			
2101101	行政单位医疗	492.62		492.62			
2101102	事业单位医疗	61.90		61.90			
2101103	公务员医疗补助	127.73		127.73			
220	自然灾害海洋气象等支出	26,889.46	21,121.01	5,768.45			405.09
22005	气象事务	26,889.46	21,121.01	5,768.45			405.09
2200501	行政运行	5,892.89	5,892.89				
2200502	一般行政管理事务	30.00		30.00			
2200504	气象事业单位	14,554.13	14,554.13				405.09
2200506	气象探测	2,020.14		2,020.14			
2200507	气象信息传输及管理	421.72		421.72			
2200508	气象预报预测	225.00		225.00			
2200509	气象服务	2,537.53		2,537.53			
2200510	气象装备保障维护	208.06		208.06			
2200511	气象基础设施建设与维修	200.00		200.00			
2200512	气象卫星	28.00		28.00			
2200513	气象法规与标准	74.00		74.00			
2200514	气象资金审计稽查	5.00		5.00			
2200599	其他气象事务支出	682.99		673.99			19.00
221	住房保障支出	1,666.61	1,666.61				
22102	住房改革支出	1,666.61	1,666.61				
2210201	住房公积金	1,637.31	1,637.31				
2210203	购房补贴	29.30		29.30			
	合计	33,374.75	27,410.01	5,964.74			

财政拨款收支总表

单位：吉林省气象局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	21,824.21	一、本年支出	22,010.04
（一）一般公共预算拨款	21,824.21	（一）社会保障和就业支出	3,401.75
（二）政府性基金预算拨款		（二）卫生健康支出	460.59
（三）国有资本经营预算拨款		（三）自然资源海洋气象等支出	16,595.84
		（四）住房保障支出	1,551.86
二、上年结转	185.83		
（一）一般公共预算拨款	185.83		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收 入 总 计	22,010.04	支 出 总 计	22,010.04

一般公共预算支出表

单位：吉林省气象局

单位：万元

科目代码	科目名称	本年一般公共预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
208	社会保障和就业支出	3,372.69	3,372.69	3,246.55	126.14	
20805	行政事业单位养老支出	3,372.69	3,372.69	3,246.55	126.14	
2080501	行政单位离退休	965.04	965.04	838.90	126.14	
2080502	事业单位离退休	87.61	87.61	87.61		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,546.61	1,546.61	1,546.61		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	773.43	773.43	773.43		
210	卫生健康支出	460.59	460.59	460.59		
21011	行政事业单位医疗	460.59	460.59	460.59		
2101101	行政单位医疗	332.86	332.86	332.86		
2101103	公务员医疗补助	127.73	127.73	127.73		
220	自然资源海洋气象等支出	16,442.32	12,932.34	9,767.08	3,165.26	3,509.98
22005	气象事务	16,442.32	12,932.34	9,767.08	3,165.26	3,509.98
2200501	行政运行	4,252.75	4,252.75	3,126.64	1,126.11	
2200502	一般行政管理事务	30.00				30.00
2200504	气象事业机构	8,679.59	8,679.59	6,640.44	2,039.15	
2200506	气象探测	1,574.20				1,574.20
2200507	气象信息传输及管理	421.72				421.72
2200508	气象预报预测	225.00				225.00
2200509	气象服务	725.00				725.00
2200510	气象装备保障维护	208.06				208.06
2200511	气象基础设施建设与维修	200.00				200.00
2200512	气象卫星	28.00				28.00
2200513	气象法规与标准	74.00				74.00
2200514	气象资金审计稽查	5.00				5.00
2200599	其他气象事务支出	19.00				19.00
221	住房保障支出	1,548.61	1,548.61	1,548.61		
22102	住房改革支出	1,548.61	1,548.61	1,548.61		
2210201	住房公积金	1,519.31	1,519.31	1,519.31		
2210203	购房补贴	29.30	29.30	29.30		
	合计	21,824.21	18,314.23	15,022.83	3,291.40	3,509.98

一般公共预算基本支出表

单位：吉林省气象局

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目代码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	14,067.61	14,067.61	
30101	基本工资	5,946.65	5,946.65	
30102	津贴补贴	1,876.14	1,876.14	
30103	奖金	130.41	130.41	
30107	绩效工资	1,201.70	1,201.70	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,546.61	1,546.61	
30109	职业年金缴费	773.43	773.43	
30110	职工基本医疗保险缴费	619.26	619.26	
30111	公务员医疗补助缴费	127.73	127.73	
30112	其他社会保障缴费	102.04	102.04	
30113	住房公积金	1,519.31	1,519.31	
30199	其他工资福利支出	224.33	224.33	
302	商品和服务支出	3,125.65		3,125.65
30201	办公费	383.12		383.12
30202	印刷费	44.52		44.52
30203	咨询费	35.13		35.13
30204	手续费	3.66		3.66
30205	水费	24.83		24.83
30206	电费	245.61		245.61
30207	邮电费	57.29		57.29
30208	取暖费	285.91		285.91
30209	物业管理费	190.44		190.44
30211	差旅费	297.74		297.74
30212	因公出国(境)费用	2.00		2.00
30213	维修(护)费	188.97		188.97
30214	租赁费	19.63		19.63
30215	会议费	20.25		20.25
30216	培训费	51.66		51.66
30217	公务接待费	7.86		7.86
30226	劳务费	88.50		88.50
30227	委托业务费	133.48		133.48
30228	工会经费	140.55		140.55
30229	福利费	147.92		147.92
30231	公务用车运行维护费	219.83		219.83
30239	其他交通费用	283.88		283.88
30299	其他商品和服务支出	252.87		252.87
303	对个人和家庭的补助	955.22	955.22	
30301	离休费	22.38	22.38	
30302	退休费	626.27	626.27	
30304	抚恤金	277.86	277.86	
30309	奖励金	4.56	4.56	
30399	其他对个人和家庭的补助	24.15	24.15	
310	资本性支出	165.75		165.75
31002	办公设备购置	109.75		109.75
31007	信息网络及软件购置更新	15.20		15.20
31013	公务用车购置	31.50		31.50
31022	无形资产购置	2.00		2.00
31099	其他资本性支出	7.30		7.30
	合 计	18,314.23	15,022.83	3,291.40

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2022年预算数						2023年预算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费	
271.98	2.00	261.81	21.45	240.36	8.17	261.19	2	251.33	31.5	219.83	7.86

第三部分 吉林省气象局 2023 年部门预算情况说明

一、关于 2023 年部门收支总体情况的说明

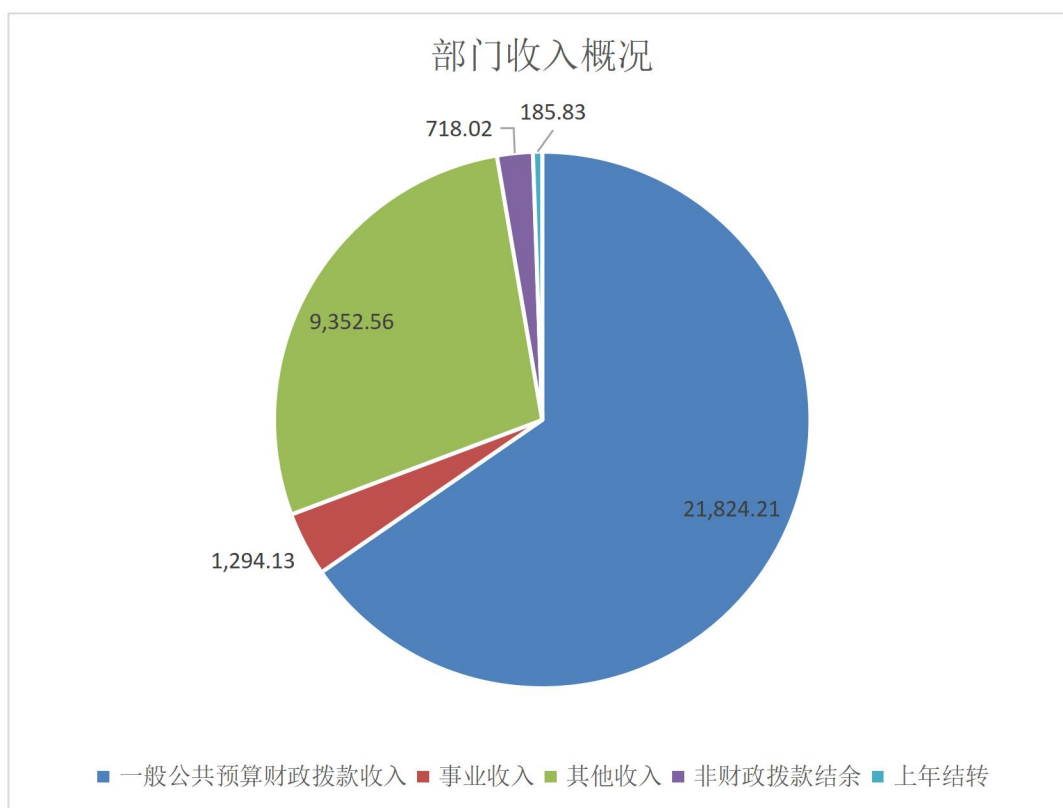
按照综合预算的原则，气象部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政结余和上年结转；支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、自然资源海洋气象等支出和住房保障支出。吉林省气象局 2023 年收支总预算规模为 33374.75 万元。

二、关于 2023 年部门收入总体情况的说明

吉林省气象局 2023 年收入总预算 33374.75 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 21824.21 万元，占 65.39%；事业收入 1294.13 万元，占 3.88%；其他收入 9352.56 万元，占 28.02%；使用非财政拨款结余 718.02 万元，占 2.15%；上年结转 185.83 万元，占 0.56%。

2023 年部门收入结构图

单位：万元

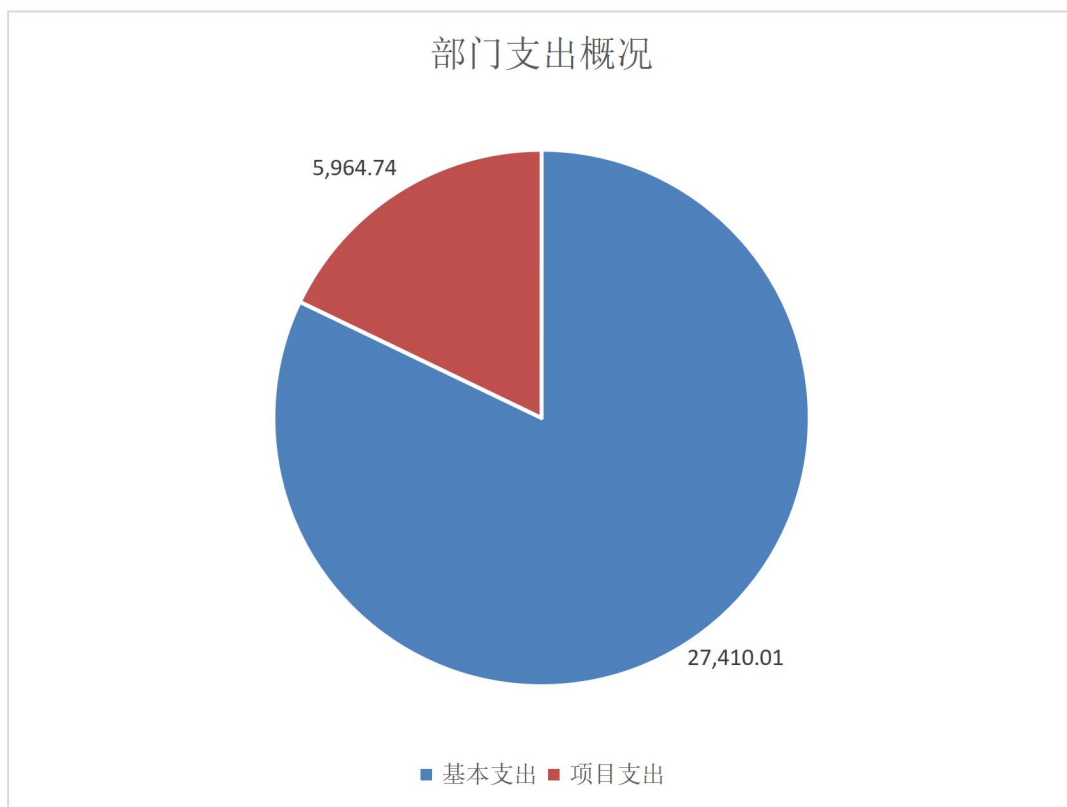


三、关于 2023 年部门支出总体情况的说明

吉林省气象局 2023 年支出总预算 33374.75 万元，其中：基本支出 27410.01 万元，占 82.13%；项目支出 5964.74 万元，占 17.87%。

2023 年部门支出结构图

单位：万元



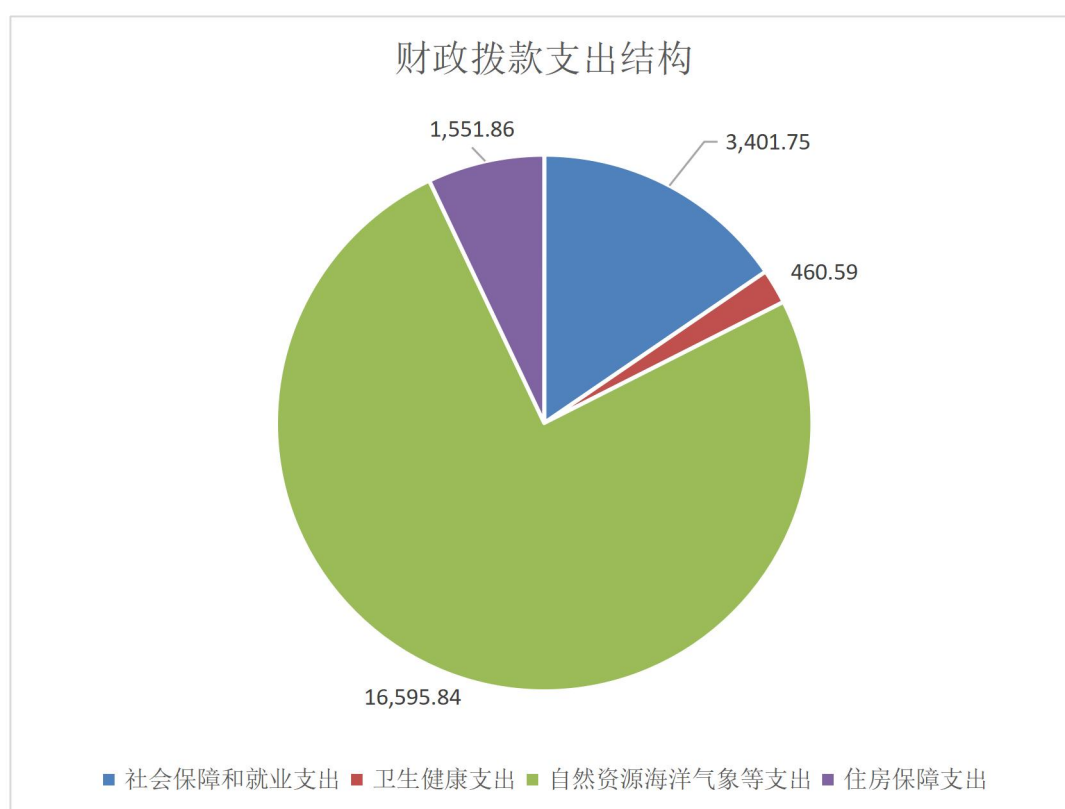
四、关于 2023 年财政拨款收支预算情况的总体说明

吉林省气象局 2023 年财政拨款收入总计 22010.04 万元，其中：“一般公共预算拨款” 21824.21 万元，占 99.16%；“上年结转” 185.83 万元，占 0.84%。

吉林省气象局 2023 年财政拨款支出总计 22010.04 万元，其中：“社会保障和就业支出” 3401.75 万元，占 15.46%；“卫生健康支出” 460.59 万元，占 2.09%；“自然资源海洋气象等支出” 16595.84 万元，占 75.4%；“住房保障支出” 1551.86 万元，占 7.05%。

2023 年财政拨款支出预算结构图

单位：万元



五、关于 2023 年一般公共预算当年财政拨款情况说明

吉林省气象局 2023 年财政拨款预算数 21824.21 万元,其中:“社会保障和就业”类支出 3372.69 万元,占 15.45%;“卫生健康”类支出 460.59 万元,占 2.11%;“自然资源海洋气象等”类支出 16442.32 万元,占 75.34%;“住房保障”类支出 1548.61 万元,占 7.1%。

吉林省气象局 2022 年财政拨款预算数 31963.72 万元,2023 年比 2022 年减少 10139.51 万元,减少 31.72%,主要原因为发改委基建项目暂未下达。

六、关于 2023 年一般公共预算基本支出情况说明

吉林省气象局 2023 年一般公共预算基本支出预算数 18314.23 万元，其中：人员经费 15022.83 万元，占 82.03%；公用经费 3291.4 万元，占 17.97%。

具体如下：

1. 人员经费预算数为 15022.83 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、退职（役）费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助支出；

2. 公用经费预算数为 3291.4 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费、税金及附加费用、其他商品和服务支出，以及办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他交通工具购置、无形资产购置、其他资本性支出等。

七、关于 2023 年“三公”经费预算情况说明

吉林省气象局“三公”经费 2023 年预算数 261.19 万元，其中：因公出国（境）费 2 万元，公务用车购置及运行费 251.33 万元，公务接待费 7.86 万元。

2023 年“三公”经费预算数比 2022 年减少 10.79 万元，压缩 3.97%。主要是按照党中央、国务院关于过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，进一步压减三公经费相关支出。

八、其他说明

（一）机关运行经费情况说明

2023 年机关运行经费财政拨款预算 1126.11 万元，比 2021 年预算增加 8.99 万元，增长 0.8%。主要原因为 2023 年实有人员增加导致相关支出增加。

（二）政府采购情况说明

2023 年政府采购预算总额 885.01 万元，其中：政府采购货物预算 731.51 万元、政府采购工程预算 145 万元、政府采购服务预算 8.5 万元。

（三）绩效目标表

吉林省气象局在 2023 年度部门预算中反映气象探测费项目等 9 个二级项目绩效目标表，具体如下：

气象探测费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象探测费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		1574.20	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		1574.20		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度总体目标	<p>1. 确保各类气象观测业务持续稳定运行,获取高质量的地面、雷达、高空、环境气象等观测资料,主要包括55个国家级地面气象观测站、333个国家地面天气站、3个固定高空气象观测站、7部新一代天气雷达站、44个GNSS/MET站7个雷电观测站、10个酸雨观测站、3个气溶胶质量浓度观测站以及其他综合气象观测站点。</p> <p>2. 各级气象部门按照有关规定开展运行监控工作,及时发现各类气象观测仪器设备故障,在规定的时间内完成对设备的维修工作,传感器不出现超期检定情况,保障设备稳定运行,各类省级备件和消耗性器材的物流、储备、供应满足业务需求。完成年度气象应急储备物资购买、调拨和使用,保障重大自然灾害和重大气象服务中观测系统稳定运行。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	天气雷达维护数量	7个	5
			高空探测站维护数量	3个	5
			国家级地面气象观测站维护数量	55个	5
			气溶胶质量浓度观测站维护数量	3个	3
			观测业务质量年度通报数量	1份	3
			观测业务运行月通报数量	5份	3
			国家级地面气象观测站计量检定覆盖率	100%	5
		质量指标	天气雷达观测平均业务可用性	≥96%	5
			高空气象观测平均业务可用性	100%	5
			国家级地面气象观测站平均业务可用性	≥98.5%	5
			雷电观测站平均业务可用性	≥92%	3
			常规气象观测站平均业务可用性	≥96%	3
		时效指标	国家级地面气象观测站维修完成时效	≤72小时	3
			气象应急储备物资调拨出库时效	≤24小时	3
效益指标	社会效益指标	气象观测资料对经济社会发展发挥作用	综合气象观测系统提供准确、及时、高质量的气象观测资料,对促进经济社会发展、维护人民生活方面发挥积极作用	34	

国家重大战略气象保障经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	国家重大战略气象保障经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		18.00	执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款		18.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度 总体 目标	保障省级交通专业气象服务业务平台稳定运行。 为国家重大战略提供气象保障服务。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	质量指标	公路交通气象预报分辨率	5公里	45
	效益指标	社会效益指标	优化3条省级恶劣天气高影响路段治理, 形成“一路三方”监测、研判、预警等突发交通警情事件协同管理工作闭环。	完成2023年度吉林省恶劣天气高影响路段优化提升重点攻坚项目	45

气象信息处理费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象信息处理费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			421.72	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			421.72	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度 总 体 目 标	1. 保障高性能计算机系统正常运行。 2. 保障省、地、县气象广域网等线路正常运行，北斗应急通信系统正常运行。 3. 保障大数据云平台、信息基础设施资源池正常运行。 4. 开展信息系统安全等级保护年度测评和安全应急演练，进行安全设备维护，保障信息系统正常运行。				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	质量指标	设备运行故障率	$\leq 3\%$	8
			数据可用性	$\geq 90\%$	8
		数量指标	大数据云平台数据接口日均访问量(省级)	≥ 30 万次	8
			等级保护三级系统年度测评完成率	100%	8
		时效指标	数据传输率	$\geq 90\%$	8
效益指标	社会效益指标	在防灾减灾中发挥的作用	信息网络业务为防灾减灾提供及时、必要的气象数据，供分析、决策使用，发挥作用	50	

气象灾害防御和服务经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象灾害防御和服务经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			139.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			139.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	支持全省10个市(州、管委会)气象局和6个省级业务单位开展气象灾害防御、面向公众的公共气象服务、面向行业的专业气象服务、面向农业的农业气象服务等业务。保障国家突发事件预警信息发布系统安全、稳定运行。气象灾情上报系统安全有效运行。通过中国天气网、中国气象频道建设,提高公众气象服务覆盖面,提升气象信息服务质量。提升农业气象服务水平,强化关键农事季节气象服务保障能力,继续做好大宗作物产量预报。保障省级旅游、林业、地质灾害等专业气象服务业务平台稳定运行。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	公众气象服务产品种类	≥10种	6
			公众气象服务覆盖城镇数量	≥400个	6
			预警信息发布公众覆盖率	≥90%	6
			气象灾害普查成果审核汇交市(州)数量	9个	6
			气象灾害风险评估区划灾种数量	9个	6
			生态气象年报或公报发布数量	1期	6
			制作发布省级春耕春播、秋收气象服务产品数量	≥10期	6
	质量指标	预警信息发布正确率	≥98%	6	
	时效指标	9个地市级气象部门灾情初次上报时限(80%地市达到时限要求)	≤12小时	6	
		综合运用多种手段,使气象灾害预警信息传播到受灾行政村所用时间	≤1小时	6	
	效益指标	经济效益指标	省级粮食产量预报评分	≥80	10
		社会效益指标	气象服务公众覆盖率	≥90%	10
			气象灾害普查成果应用案例数量	≥1个	10

气象装备保障经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	气象装备保障经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		208.06	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		208.06		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度 总体 目标	<p>各级气象部门按照有关规定开展运行监控工作, 及时发现各类气象观测仪器设备故障, 在规定的时间内完成对设备的维修工作, 传感器不出现超期检定情况, 保障设备稳定运行, 各类省级备件和消耗性器材的物流、储备、供应满足业务需求。完成年度气象应急储备物资购买、调拨和使用, 保障重大自然灾害和重大气象服务中观测系统稳定运行。</p>				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出 指标	数量 指标	天气雷达维护数量	7个	5
			高空探测站维护数量	3个	5
			国家级地面气象观测站维护数量	55个	5
			气溶胶质量浓度观测站维护数量	3个	3
			国家级地面气象观测站计量检定覆盖率	100%	5
		质量 指标	天气雷达观测平均业务可用性	$\geq 96\%$	5
			高空气象观测平均业务可用性	100%	5
			国家级地面气象观测站平均业务可用性	$\geq 98.5\%$	5
			雷电观测站平均业务可用性	$\geq 92\%$	3
			常规气象观测站平均业务可用性	$\geq 96\%$	3
		时效 指标	国家级地面气象观测站维修完成时效	≤ 72 小时	3
			气象应急储备物资调拨出库时效	≤ 24 小时	3
		效益 指标	社会效益 指标	气象观测资料对经济社会发展发挥作用	综合气象观测系统提供准确、及时、高质量的气象观测资料, 对促进经济社会发展、维护人民生活方面发挥积极作用

人工影响天气业务经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	人工影响天气业务经费					
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位		[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:				338.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款				338.00	
	上年结转				0.00	
	其他资金				0.00	
年度总体目标	充分利用我省Y12飞机、火箭发射系统及高炮等人影作业装备, 开展空地一体化立体作业, 全力开发空中云水资源, 抗旱增雨、防雹减灾, 降低农业生产损失, 保障粮食安全; 增加地表水和补充地下水, 缓解水资源短缺, 保障水安全; 森林草原防火灭火, 保护生态环境等。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出指标	数量指标	飞机增雨(雪)作业飞行时间	>=100小时	10	
			地面人工增雨防雹作业	≥800	10	
			地面炮弹、火箭弹用量	≥10000	10	
		质量指标	地面作业装备年检率	=100%	30	
			作业人员培训率	=100%	25	
	效益指标	社会效益指标	各级政府对人影工作评价	肯定性评价	5	

卫星专项资金项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	卫星专项资金					
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:				28.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款				28.00	
	上年结转				0.00	
	其他资金				0.00	
年度 总体 目标	完善卫星遥感综合应用体系, 提升生态遥感应用服务能力。逐步建立遥感真实性检验业务。提升风云气象卫星应用能力。					
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出指标	数量指标	编制我省生态遥感年度报告提纲	1份	10	
			为省级政府、行业或省级服务材料提供遥感应用产品	15次	10	
			开展卫星遥感产品真实性检验业务	2次	10	
		质量指标	生态遥感年度报告提纲质量	良好以上	10	
		时效指标	生态遥感年度报告提纲报送时间	6月20日前	10	
	效益指标	社会效益指标	卫星用户服务效益	为卫星相关行业部门提供准确可靠的卫星数据	20	
		生态效益指标	在支撑国家重大战略中发挥的应用效益	发挥积极效益	20	

乡村振兴气象服务专项资金项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	乡村振兴气象服务专项资金					
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:				230.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款				230.00	
	上年结转				0.00	
	其他资金				0.00	
年度 总体 目标	在12个县开展农业气象服务标准化建设。强化直通式服务，提高智慧农业气象服务能力，全面提升实施县气象为农服务的质量与效益。					
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出 指标	数量指标	提升基层气象为农服务能力县的数量	≥12个	30	
		时效指标	面向新型农业经营主体直通服务的产品传到重点服务对象手中的时间	≤2小时	30	
	效益 指标	社会效益指标	开展的气象为农服务得到当地政府或涉农部门、农业生产一线的认可或肯定	在农业防灾减灾、特色气象服务中提供有效气象服务，促进农业增效、农民增收。	30	

预报预测经费项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	预报预测经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	[141009]吉林省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		225.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		225.00		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度总体目标	<p>(一) 预报业务: 完善一体化、华网、检验平台等三个业务平台功能, 预报制作更加集约智能、逐月开展乡镇预报、暴雨预报和预警检验, 共36份检验文档。完善智能网格客观预报方法, 24小时内极端气温准确率超过75%, 晴雨预报准确率超过80%、基于网格预报产品, 针对各种灾害性天气及时开展预警和预警信号指导, 提升防灾减灾能力。</p> <p>(二) 气候预测业务: 开展吉林省延伸期以及月、季、年尺度的气候预测业务, 发布气候预测产品以及公众气候服务产品; 开展吉林省海洋气候预测、松辽流域气候预测、延伸期和次季节气候预测业务, 发布相关的预测产品; 开展面向能源行业的月尺度的边界层低层风场等要素的气候预测业务; 开展关键期、汛期、年度和极端气候事件(过程)复盘总结。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
	产出指标	数量指标	新增可投入业务应用的技术方法或技术指标数量	8	8
		数量指标	强对流指导预报份数	≥50期	5
		数量指标	发布周预报、未来十天预报	365期	5
		数量指标	流域公报	360期	5
		数量指标	新增或优化升级业务系统平台数量	3套	9
		数量指标	预测业务产品数量	延伸期气候预测产品12期, 月、季短期气候预测产品8期, 气候预测公报26期, 预测报文15份。	5
		数量指标	气候预测质量月预测评分(降水、气温预测评分的平均值)	≥72分, 或相对国家气候中心指导预报有所提高	5
		数量指标	汛期东北冷涡数据	1套	4
		数量指标	东北冷涡预测模型研发	预测模型可用	5
		数量指标	复盘制作重大天气过程总结报告	2	4
		质量指标	全年24小时晴雨预报准确率	≥80%	5
		质量指标	全年24小时最高最低气温平均预报准确率	≥75%	5
		质量指标	全年预警命中率	≥80%	4
		质量指标	全年强对流预警准确率	≥55%	4
		时效指标	气候评价、气候预测、气候公报、风能太阳能预测等产品的发布	按照指标值栏中的时间节点按时发布	5
	效益指标	社会效益指标	气象防灾减灾能力	提供适应防灾减灾需求的预警预报预测产品	4
满意度指标	服务对象满意度指标	对地区台指导满意度	≥90%	4	
	服务对象满意度指标	对气候预测的满意度	≥90%	4	

第四部分 名词解释

一、收入科目

1. 财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

2. 事业收入：指气象部门事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3. 事业单位经营收入：指气象部门事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

4. 其他收入：指除上述财政拨款、事业收入、事业单位经营收入等以外的收入。主要包括按规定动用的售房收入、存款利息收入等。

5. 上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、支出科目

1. 外交（类）国际组织（款）：主要用于按章程和协定规定向世界气象组织缴纳的会费和捐赠等支出。

2. 教育（类）职业教育（款）：主要用于气象部门所属 5 所中专院校的基本支出和教学环境改造项目支出。

3. 科学技术（类）：主要用于气象部门非营利性科研机构的在职及离退休人员工资、日常公用经费，研究生培养经费，以及基础设施修缮及设备购置专项、公益性行业科研专项以及气象科研重大专项等支出。

（1）基础研究（款）：全部为国家灾害性天气重点实验室

专项支出。

(2) 应用研究（款）：指气象部门非营利性科研机构人员工资及保障机构正常运转的公用经费，以及公益性行业科研专项和研究生培养等项目支出。

(3) 科技条件与服务（款）：指气象部门非营利性科研机构基础设施修缮及设备购置专项支出。

(4) 科技重大专项（款）：指部分科研单位国家科技重大专项支出。

(5) 其他科学技术（款）：主要为科技业务管理费支出。

4. 文化体育与传媒（类）其他文化体育与传媒支出（款）：指安排给改制文化单位用于文化产业发展的支出。

5. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）：指气象部门用于养老方面的支出。

6. 节能环保（类）可再生能源（款）：指气象部门开展风能资源详查和评价工作方面的支出。

7. 农林水事务（类）农业（款）：指气象部门开展的农业科技成果转化项目支出。

8. 自然资源海洋气象等（类）气象事务（款）：指用于保障各级气象机构正常运转的人员和日常公用支出，以及保障气象业务运行和完成各项专项任务的经费支出，如气象探测、气象预报、气象信息传输等项目支出。

(1) 气象事业机构：反映气象事业单位（不包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

(2) 气象技术研究应用：反映气象新技术开发研究、业务转化和推广，气候及气候变化研究等方面的支出。

(3) 气象探测：反映利用各种探测手段对大气的运动、变化及空间天气状况进行观测探测等方面的支出。

(4) 气象信息传输及管理：反映利用卫星、国际国内电路、公共数据网、计算机网络、电台、电报、电话等传递气象信息，处理、存储气象信息及其管理系统，气象信息共享等方面的支出。

(5) 气象预报预测：反映加工制作天气预报预警、气候和气候变化预测评估、农业与生态气象、大气成分预测评价、雷电以及空间天气预警、城市环境气象、海洋气象、交通气象、地质灾害、火险等级预报等气象情报方面的支出。

(6) 气象服务：反映为社会公众和政府等部门提供气象预报预测服务产品以及为国家安全、防汛抗旱、防雷、人工影响局部天气、农村建设、农牧业生产等提供气象服务方面的支出。

(7) 气象装备保障维护：反映气象技术装备保障系统的建设、改造、更新和维护等方面的支出。

(8) 气象基础设施建设与维修：反映气象部门用于供电、供水、供暖和观测场、道路、房屋、护坡、围墙等基础设施的建设、改造、更新维修等方面的支出。

(9) 气象卫星：反映经国务院批准的气象卫星专项支出。

(10) 气象法规与标准：反映用于气象法规与标准制定以及气象执法检查等方面的支出。

(11) 气象资金审计稽查：反映气象部门用于资金检查、内

部审计、项目评审等方面的支出。

(12) 其他气象事务支出：反映除上述项目以外用于气象事务方面的支出。

9. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）：指气象部门所属职工按照国家政策规定用于住房公积金、提租补贴和购房补贴（指无房和未达标住房补贴）方面的支出。

(1) 住房公积金：是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于 5%，最高不超过 12%，缴存基数为职工本人上年工资，目前已实施近 20 年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性补贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

(2) 提租补贴：是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数以及相应职级的补贴标准确定，人均月补贴 90 元。

(3) 购房补贴：是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发[1998]23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，房价收入比超过 4 倍以上地

区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从 2000 年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从 1999 年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位〈关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见〉的通知》（厅字[2005]8 号）规定的标准执行，京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

10. 基本支出：主要为部门保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出，包括人员经费，即根据国家规定的工资标准用于部门在职人员的工资福利支出与对个人和家庭的补助支出；日常公用经费，即部门购买商品和服务的支出。

11. 项目支出：主要为部门为保障气象业务运行和完成各项专项任务在基本支出之外发生的各项支出。

12. 上缴上级支出：主要为实行收入上缴办法的事业单位按规定的定额或比例上缴上级单位的支出。

13. 事业单位经营支出：主要为事业单位在专业活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

14. 对下级单位补助支出：主要为对所属下级单位的全部补助支出。

三、“三公”经费

纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公

务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

四、机关运行经费

为保障行政单位（包括参照公务员法管理事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。