

国家气象中心（中央气象台）
2023 年度部门决算

二〇二四年八月

国家气象中心（中央气象台）

2023 年度部门决算

第一部分 国家气象中心（中央气象台）基本情况	1
一、主要职责	1
二、机构设置	3
第二部分 国家气象中心（中央气象台）2023 年度部门决算表	4
一、收入支出决算总表	4
二、收入决算表	5
三、支出决算表	6
四、财政拨款收入支出决算总表	7
五、一般公共预算财政拨款支出决算表	8
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表	9
七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	10
八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表	10
九、财政拨款“三公”经费支出决算表	10
第三部分 国家气象中心（中央气象台）2023 年度部门决算情况说明	11
一、收入支出决算总体情况说明	11
二、一般公共预算财政拨款支出情况说明	13
三、一般公共预算财政拨款基本支出情况说明	17
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明	17
五、其他重要事项情况说明	19
六、预算绩效情况说明	20
第四部分 名词解释	28
一、收入科目	28
二、支出科目	28

第一部分 国家气象中心（中央气象台）基本情况

一、主要职责

国家气象中心（中央气象台）是中国气象局所属事业单位，公益一类，负责制作和发布全国以及全球所需范围天气预报和预警信息；负责向党中央、国务院和有关部门提供权威气象信息，为国内外提供气象监测预报预警服务。主要承担以下职责：

（一）为机关提供支持保障的职能

1. 承担中国气象局天气预报、气象服务等有关发展规划的编制和起草；承担气象防灾减灾、农业气象等行业和国家标准的制修订。

2. 负责制作全国和全球所需范围天气监测、预报预警和影响评估产品（两周时效内）；承担气象灾害预警及衍生灾害风险预警和影响预报。

3. 承担为党中央、国务院及相关部门提供决策气象服务；为重大活动举办提供气象保障服务；为重大灾害和重大突发事件提供应急气象保障服务等任务。

4. 负责全国和全球主要农作物产量预报，承担生态气象、农业气象、环境气象、水文气象、海洋气象监测预报预警和影响评估。

5. 承担全国灾害性、转折性、极端性等天气和气象要素的智能网格预报技术研发（两周时效内）；承担天气预报、生态气

象、农业气象、环境气象、水文气象、海洋气象和决策服务等业务技术与业务系统的研发，以及运行维护。

6. 承担远洋气象导航服务及相关系统设计、建设、运行、维护。

7. 承担数值预报业务模式天气类产品的解释应用，提出模式研发需求并配合开展技术攻关；承担各类天气预报和数值预报天气类产品的检验评估。

8. 承担为全国各级气象台站提供天气预报和有关气象服务核心技术、产品支持和业务指导的任务。

9. 承担世界气象组织世界气象中心（北京）、亚洲沙尘暴预报区域专业气象中心、海洋气象服务区域专业中心的任务。

（二）面向社会提供公益服务的职能

1. 提供全国及全球所需范围内的天气监测预报服务产品，生态气象、农业气象、环境气象、水文气象、海洋气象等专业化气象监测预报服务产品，以及世界气象组织框架下我国责任海区海事卫星产品。

2. 提供台风、暴雨、强对流、暴雪、寒潮、海上大风、沙尘暴、低温、高温、霜冻、冰冻、大雾和霾等气象灾害预警及影响评估产品；提供强降雨诱发的山洪、地质灾害、中小河流洪水、渍涝等气象风险预警产品。

3. 通过中央气象台网站、世界气象组织世界气象中心（北京）网站、亚洲沙尘暴预报区域专业气象中心网站和海洋气象服务区

域专业中心网站等，提供气象预报服务权威信息。

4. 提供气象和防灾减灾科普产品与服务。

(三) 完成中国气象局交办的其他任务

二、机构设置

1. 办公室（计划财务处）

2. 业务科技处

3. 世界气象中心（北京）运行办公室

4. 党委办公室（人事处）

5. 天气预报室

6. 全球气象室

7. 台风与海洋气象预报中心

8. 生态和农业气象室

9. 强天气预报中心

10. 环境气象室

11. 流域水文气象预报中心

12. 气象服务室（中国气象局气象灾害监测预警评估中心）

13. 天气预报技术研发室

14. 预报系统开放实验室

第二部分 国家气象中心（中央气象台）2023 年度 部门决算表

一、收入支出决算总表

收入支出决算总表

公开01表
单位：万元

部门：国家气象中心(中央气象台)

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	27,779.88	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	33	165.00
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4	1,003.36	四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5	7,838.57	五、教育支出	36	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	2,603.16
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	347.60	八、社会保障和就业支出	39	1,736.08
	9		九、卫生健康支出	40	74.51
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	17,333.78
	19		十九、住房保障支出	50	1,106.83
本年收入合计	27	36,969.41	本年支出合计	58	23,019.36
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	59	153.21
年初结转和结余	29	7,521.62	年末结转和结余	60	21,318.46
	30			61	
总计	31	44,491.02	总计	62	44,491.02

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

收入决算表

公开02表

单位：万元

部门：国家气象中心(中央气象台)

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		36,969.41	27,779.88	1,003.36	7,838.57			347.60
202	外交支出	170.00	170.00					
20205	对外合作与交流	170.00	170.00					
2020505	对外合作活动	170.00	170.00					
206	科学技术支出	3,494.00			3,494.00			
20603	应用研究	3,494.00			3,494.00			
2060399	其他应用研究支出	3,494.00			3,494.00			
208	社会保障和就业支出	1,720.87	1,218.85		494.82			7.20
20801	人力资源和社会保障管理事务	7.20						7.20
2080113	政府特殊津贴	7.20						7.20
20805	行政事业单位养老支出	1,713.67	1,218.85		494.82			
2080502	事业单位离退休	793.03	298.21		494.82			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	613.76	613.76					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	306.88	306.88					
210	卫生健康支出	74.51			74.51			
21011	行政事业单位医疗	74.51			74.51			
2101102	事业单位医疗	74.51			74.51			
220	自然资源海洋气象等支出	30,392.57	25,498.04	1,003.36	3,550.77			340.40
22005	气象事务	30,392.57	25,498.04	1,003.36	3,550.77			340.40
2200504	气象事业机构	9,136.06	4,241.53	1,003.36	3,550.77			340.40
2200506	气象探测	2,523.57	2,523.57					
2200508	气象预报预测	1,642.64	1,642.64					
2200509	气象服务	15,593.90	15,593.90					
2200512	气象卫星	1,317.70	1,317.70					
2200513	气象法规与标准	49.00	49.00					
2200599	其他气象事务支出	129.70	129.70					
221	住房保障支出	1,117.46	892.99		224.47			
22102	住房改革支出	1,117.46	892.99		224.47			
2210201	住房公积金	714.56	560.15		154.41			
2210202	提租补贴	65.41	62.77		2.64			
2210203	购房补贴	337.48	270.07		67.41			

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

支出决算表

公开03表

部门：国家气象中心(中央气象台)

单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		23,019.36	11,893.07	11,126.29			
202	外交支出	165.00		165.00			
20205	对外合作与交流	165.00		165.00			
2020505	对外合作活动	165.00		165.00			
206	科学技术支出	2,603.16		2,603.16			
20603	应用研究	2,603.16		2,603.16			
2060399	其他应用研究支出	2,603.16		2,603.16			
208	社会保障和就业支出	1,736.08	1,728.88	7.20			
20801	人力资源和社会保障管理事务	7.20		7.20			
2080113	政府特殊津贴	7.20		7.20			
20805	行政事业单位养老支出	1,728.88	1,728.88				
2080502	事业单位离退休	793.03	793.03				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	622.20	622.20				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	313.65	313.65				
210	卫生健康支出	74.51	74.51				
21011	行政事业单位医疗	74.51	74.51				
2101102	事业单位医疗	74.51	74.51				
220	自然资源海洋气象等支出	17,333.78	8,982.86	8,350.93			
22005	气象事务	17,333.78	8,982.86	8,350.93			
2200504	气象事业机构	8,982.86	8,982.86				
2200506	气象探测	2,456.40		2,456.40			
2200508	气象预报预测	1,589.25		1,589.25			
2200509	气象服务	2,912.39		2,912.39			
2200512	气象卫星	1,216.19		1,216.19			
2200513	气象法规与标准	49.00		49.00			
2200599	其他气象事务支出	127.70		127.70			
221	住房保障支出	1,106.83	1,106.83				
22102	住房改革支出	1,106.83	1,106.83				
2210201	住房公积金	714.56	714.56				
2210202	提租补贴	54.78	54.78				
2210203	购房补贴	337.48	337.48				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

部门：国家气象中心(中央气象台)

单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	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
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	27,779.88	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34	165.00	165.00		
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	1,234.06	1,234.06		
	9		九、卫生健康支出	41				
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	12,592.46	12,592.46		
	19		十九、住房保障支出	51	882.36	882.36		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	27,779.88	本年支出合计	59	14,873.88	14,873.88		
年初财政拨款结转和结余	28	525.25	年末财政拨款结转和结余	60	13,431.25	13,431.25		
一般公共预算财政拨款	29	525.25		61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	28,305.13	总计	64	28,305.13	28,305.13		

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：国家气象中心(中央气象台)

公开05表
单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		14,873.88	6,357.95	8,515.93
202	外交支出	165.00		165.00
20205	对外合作与交流	165.00		165.00
2020505	对外合作活动	165.00		165.00
208	社会保障和就业支出	1,234.06	1,234.06	
20805	行政事业单位养老支出	1,234.06	1,234.06	
2080502	事业单位离退休	298.21	298.21	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	622.20	622.20	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	313.65	313.65	
220	自然资源海洋气象等支出	12,592.46	4,241.53	8,350.93
22005	气象事务	12,592.46	4,241.53	8,350.93
2200504	气象事业机构	4,241.53	4,241.53	
2200506	气象探测	2,456.40		2,456.40
2200508	气象预报预测	1,589.25		1,589.25
2200509	气象服务	2,912.39		2,912.39
2200512	气象卫星	1,216.19		1,216.19
2200513	气象法规与标准	49.00		49.00
2200599	其他气象事务支出	127.70		127.70
221	住房保障支出	882.36	882.36	
22102	住房改革支出	882.36	882.36	
2210201	住房公积金	560.15	560.15	
2210202	提租补贴	52.14	52.14	
2210203	购房补贴	270.07	270.07	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表
单位：万元

部门：国家气象中心(中央气象台)

科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	5,352.62	302	商品和服务支出	687.19	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,285.53	30201	办公费	56.32	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	487.33	30202	印刷费	114.62	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	21.97	310	资本性支出	19.93
30106	伙食补助费		30204	手续费	0.03	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	2,053.01	30205	水费	0.62	31002	办公设备购置	16.96
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	622.20	30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	313.65	30207	邮电费	26.97	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费	58.28	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	165.14	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费	61.62	31008	物资储备	
30113	住房公积金	560.15	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修(护)费	10.66	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	30.74	30214	租赁费	25.35	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	298.21	30215	会议费	26.86	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	66.48	30216	培训费	9.42	31013	公务用车购置	
30302	退休费	171.18	30217	公务接待费	0.78	31019	其他交通工具购置	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	3.14	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	2.97
30306	救济费		30226	劳务费	28.06	399	其他支出	
30307	医疗费补助	59.95	30227	委托业务费	63.86	39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费		39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金		30229	福利费	0.05	39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	3.13	39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	1.19	39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助	0.60	30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出	9.13			
	人员经费合计	5,650.83					公用经费合计	707.12

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

部门：国家气象中心(中央气象台)

单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：国家气象中心（中央气象台）没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

部门：国家气象中心(中央气象台)

单位：万元

项 目		本年支出		
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：国家气象中心（中央气象台）没有国有资本经营预算财政拨款收入，也没有使用国有资本经营预算财政拨款支出，故本表无数据。

九、财政拨款“三公”经费支出决算表

财政拨款“三公经费”支出决算表

公开09表

部门：国家气象中心(中央气象台)

单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费				小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54.96	48.00	6.00		6.00	0.96	51.64	47.74	3.13		3.13	0.78

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预算决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分 国家气象中心（中央气象台）2023 年度 部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

（一）收入总计 44,491.02 万元

国家气象中心（中央气象台）2023 年度总收入 44,491.02 万元，其中本年收入 36,969.41 万元。具体情况如下：

1. **财政拨款收入 27,779.88 万元**，为当年从中央财政取得的资金。较 2022 年度决算数增加 13,401.19 万元，增长 93.20%。

2. **事业收入 7,838.57 万元**，为开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。较 2022 年度决算数增加 2,872.57 万元，增长 57.84%。

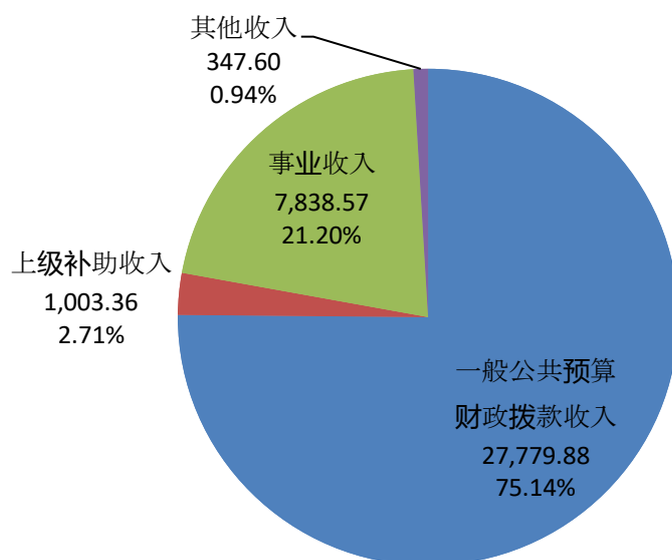
3. **上级补助收入 1,003.36 万元**，为从主管部门中国气象局本级取得的非财政补助收入。较 2022 年度决算数减少 161.88 万元下降 13.89%。

4. **其他收入 347.60 万元**，为除中央财政拨款、上级补助收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。较 2022 年度决算数增加 125.74 万元，增长 56.68%。

5. **年初结转和结余 7,521.62 万元**，为上年度结转到当年仍按原规定用途继续使用的资金，包括上年度科研专项结转资金和上年度少量中央财政拨款结转资金等。

2023 年度本年收入结构图

单位：万元



（二）支出总计 44,491.02 万元

国家气象中心（中央气象台）2023 年度总支出 44,491.02 万元，其中本年支出 23,019.36 万元，具体情况如下：

1. 外交支出（类）165 万元，主要用于开展对外合作活动的支出。为 2023 年新增支出项目。

2. 科学技术支出（类）2,603.16 万元，主要用于其他气象应用研究等支出。较 2022 年度决算数减少 690.57 万元，下降 20.97%。

3. 社会保障和就业支出（类）1,736.08 万元，主要用于离退休人员经费支出及基本养老保险缴费、职业年金缴费支出。较 2022 年度决算数增加 487.54 万元，增长 39.05%。

4. 卫生健康支出（类）74.51 万元，主要用于医疗费。

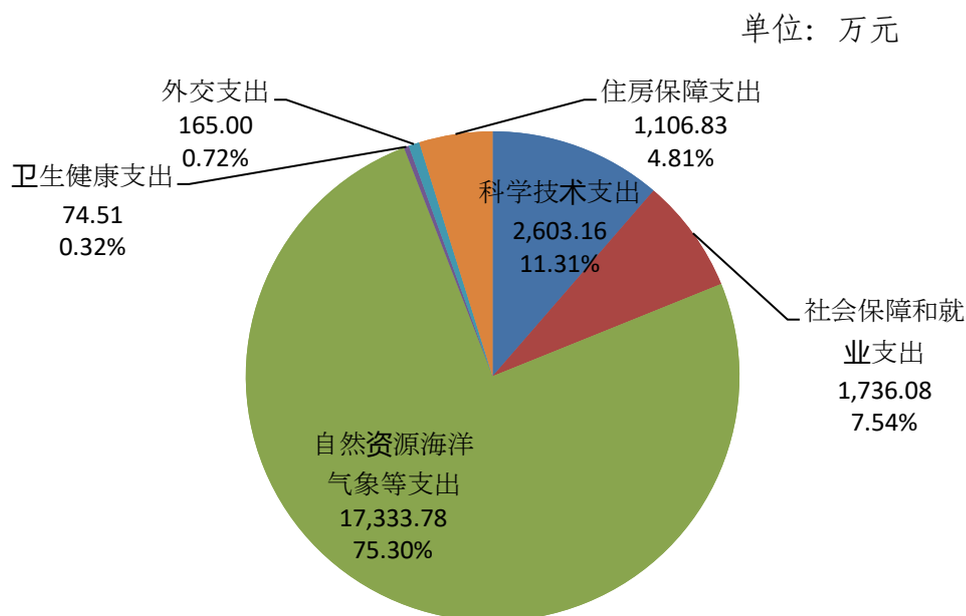
5. 自然资源海洋气象等支出（类）17,333.78 万元，主要用于保障机构正常运转、开展气象业务活动所发生的基本支出和项目

支出。较 2022 年度决算数增加 1,410.02 万元，增长 8.85%。

6. 住房保障支出（类）1,106.83 万元，主要用于按照国家政策规定为职工缴纳的住房公积金、发放提租补贴和购房补贴。较 2022 年度决算数增加 58.82 万元，增长 5.61%。

7. 年末结转和结余 21,318.46 万元，主要是跨年度在研的其他科研课题，以及按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金等。

2023 年度本年支出结构图



二、一般公共预算财政拨款支出情况说明

国家气象中心（中央气象台）2023 年度一般公共预算财政拨款支出 14,873.88 万元，具体情况如下：

（一）外交支出（类）

对外合作与交流支出（款）财政拨款支出 165 万元，具体情况如下：

对外合作活动(项)主要用于开展对外合作的支出。财政拨款支出 165 万元,完成年初预算的 97.05%

(二) 社会保障和就业支出(类)

行政事业单位养老支出(款)财政拨款支出 1,234.06 万元,具体情况如下:

1. 事业单位离退休(项)主要用于离退休人员支出。财政拨款支出 298.21 万元,完成年初预算的 100%。

2. 机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)主要用于由单位缴纳的基本养老保险费支出。其中当年财政拨款支出 494.40 万元,完成年初预算的 80.55%;使用以前年度结转资金 127.80 万元;结转下年 119.36 万元。

3. 机关事业单位职业年金缴费支出(项)主要用于由单位实际缴纳的职业年金支出。其中当年财政拨款支出 286.96 万元,完成年初预算的 93.51%;使用以前年度结转资金 26.69 万元;结转下年 19.92 万元。

(三) 自然资源海洋气象等支出(类)

气象事务(款)财政拨款支出 12,592.46 万元,具体情况如下:

气象事业机构(项)主要用于保障单位正常运转的基本支出及运行维持类项目支出,财政拨款支出 4,241.53 万元,完成年初预算的 100%。

气象探测(项)主要用于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,包括气象监测预

警补短板建设工程、雷达工程、气象信息化工程。其中当年财政拨款支出 2,301.42 万元，完成年初预算的 91.20%；使用以前年度结转资金 154.98 万元；结转下年支出 222.15 万元。

气象预报预测(项)主要用于加工制作台风、暴雨、环境、流域水文气象、天气预报警报、农业和生态气象、海洋气象、交通气象、地质灾害等气象情报方面的支出。其中当年财政拨款支出 1,589.25 万元，完成年初预算的 96.75%；结转下年 53.39 万元。

气象服务(项)主要用于为社会公众和政府等部门提供气象服务产品以及为国家安全、防汛抗旱、农牧业生产等提供气象服务方面的支出。其中当年财政拨款支出 2,786.62 万元，完成年初预算的 17.87%；使用以前年度结转资金 125.77 万元；结转下年支出 12,807.28 万元。

气象卫星(项)主要用于经国务院批准的气象卫星专项支出。其中当年财政拨款支出 1,127.11 万元，完成年初预算的 85.54%；使用以前年度结转资金 89.08 万元；结转下年支出 190.59 万元。

气象法规与标准(项)主要用于气象法规与标准制定等方面的支出。财政拨款支出 49.00 万元，完成年初预算的 100%。

其他气象事务支出(项)主要用于现代气象人才支撑计划等专项业务工作的项目支出。财政拨款支出 127.70 万元，完成年初预算的 98.46%；结转下年支出 2 万元。

(四) 住房保障支出(类)

住房改革支出(款)财政拨款支出 882.36 万元，具体情况如

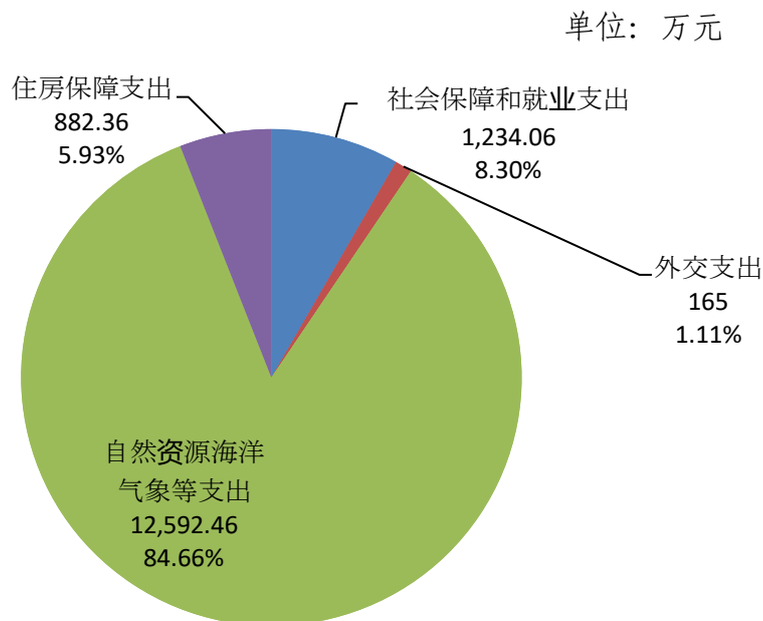
下:

住房公积金(项)主要用于按照国家有关政策为职工缴纳住房公积金的支出。财政拨款支出 560.15 万元,完成年初预算的 100.00%。

提租补贴(项)主要用于按照《关于在京中央和国家机关行政事业单位提高房租增发补贴的通知》(国管房改字[1999]267号)规定向职工发放提租补贴的支出。其中当年财政拨款支出 51.21 万元,完成年初预算的 81.58%;使用以前年度结转资金支出 0.93 万元;结转下年支出 11.56 万元。

购房补贴(项)主要用于按照国家有关政策向符合条件的职工发放的购房补贴支出。财政拨款支出 270.07 万元,完成年初预算的 100.00%。

2023 年度一般公共预算财政拨款支出结构图



三、一般公共预算财政拨款基本支出情况说明

国家气象中心（中央气象台）2023年度一般公共预算财政拨款基本支出6,357.95万元，其中：

人员经费5,650.83万元，主要包括基本工资、津贴补贴、奖金、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、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、抚恤金、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。

公用经费707.12万元，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、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、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、其他资本性支出。

基本支出6,357.95万元，比上年增加202.91万元，增长3.30%。其中人员经费比上年增加208.89万元，公用经费比上年减少5.98万元。

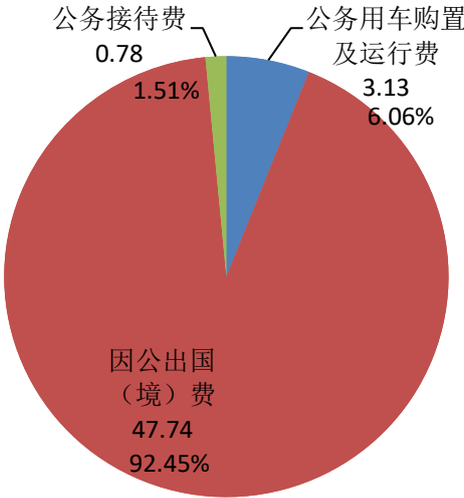
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明

国家气象中心（中央气象台）2023年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出年初预算数54.96万元，支出决算数为51.64万元，完成年初预算的93.96%。其中：因公出国（境）费支出决算47.74万元，完成年初预算的99.46%；公务用车运行费支出决

算 3.13 万元，完成年初预算的 52.16%；公务接待费支出决算 0.78 万元，完成年初预算的 81.25%。积极贯彻落实“过紧日子”及厉行节约各项政策要求，减少了部分开支，相关经费支出内容、标准、预算均严格控制在规定范围之内。

2023 年度一般公共预算财政拨款 “三公”经费支出结构图

单位：万元



(一) 因公出国(境)费支出 47.74 万元。因公出国(境)费是为促进气象业务国际合作与交流，专家公务出国(境)的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。比上年决算数增加 38.17 万元，主要原因是 2023 年疫情防控平稳转段，气象部门国际交流恢复。全年使用财政拨款安排出国 27 人次，主要是参加 WMO 二区域协会区域大会、国际兼职专家工作组会议，联合国水大会，欧洲和亚洲等组织的科学年会以及热带气旋、中尺度天气过程、AI 技术应用、标准化等专题研讨会。

（二）公务用车购置及运行费支出 3.13 万元。公务用车购置及运行费是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、过桥过路费、保险费等支出。其中：公务用车购置支出 0.00 万元，公务用车运行费支出 3.13 万元。2023 年末公务用车保有量为 5 辆。

（三）公务接待费支出 0.78 万元。公务接待费指按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出，主要用于执行公务、开展业务活动、交流业务工作、接受业务检查指导及接待世界气象组织及其成员、国（境）外政府部门及有关机构的官员、专家来访、考察、交流等接待支出。全年使用财政拨款安排接待 8 批次，共计 78 人次（不含陪同人员人数）。

五、其他重要事项情况说明

（一）政府采购支出情况说明

2023 年度气象部门政府采购支出总额 5,542.95 万元，其中：政府采购货物支出 142.61 万元、政府采购工程支出 0.00 万元、政府采购服务支出 5,400.34 万元。授予中小企业合同金额 5,542.95 万元，占政府采购支出总额的 100%，其中：授予小微企业合同金额 2,508.40 万元，占授予中小企业合同金额的 45.25%。货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 100%。

（二）国有资产占用情况说明

截至 2023 年 12 月 31 日，国家气象中心（中央气象台）共有

车辆 5 辆，其中离退休干部用车 1 辆、其他用车 4 辆，其他用车是除部级领导干部用车、主要领导干部用车、机要通信用车、应急保障用车、特种专业技术用车和离退休干部用车之外的机动车；单价 100 万元以上设备 7 台（套）。

六、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求，国家气象中心（中央气象台）组织对 2023 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评，2023 年度项目支出绩效自评覆盖率达 100%。涉及二级项目 15 个，共涉及资金 21,796.34 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。

从评价情况来看，以上评价项目设立与国家气象中心（中央气象台）职能相匹配，立项依据充分，程序规范；项目所设定的绩效目标合理，符合客观实际；项目业务管理制度和财务管理制度健全，项目资金安全可控，运行规范；各项绩效指标较好实现，完成了绩效目标任务。通过项目实施，不断推动气象事业高质量发展、提高气象服务保障能力、发挥气象防灾减灾第一道防线作用，社会生态效益显著。

（二）部门决算中项目绩效评价结果

国家气象中心（中央气象台）今年在中央部门决算中反映了气象灾害防御和服务经费、预报预测经费 2 个项目绩效自评结果。

1. 气象灾害防御和服务经费绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为 100 分。项目全年预算数为 396.90 万元，执行数为 396.90 万元，完成预算的 100%。项目绩效目标完成

情况:

(1) 建立和改进暴雨、台风、高温、寒潮等单灾种以及综合气象灾害风险预估技术,产品在业务中应用。

(2) 完善实况监测,提升产品自动化制作能力,为应急管理部提供的《每日雨情》实现实况文字产品自动化生成,基于智能网格预报降水、气温等基础要素,结合灾害风险预估技术,初步建立从气象灾害风险评估到效果检验的完整业务流程。

(3) 改进 Mesis3 和决策智能辅助等系统,实现了常规灾害性天气监测等产品的自动化智能化生成和多场景应用;短期气象灾害风险预估模块上线,实现了风险和影响预估产品的自动化生成。

(4) 改进中央气象台网站、微博微信功能,加强预报预警和实况信息查询功能、展示,提升气象信息传播和公众服务能力。

(5) 在广西崇左举办了全国决策气象服务技术交流会,举办4次以上决策气象服务论坛,促进业务交流和人才发展,完成2022年度全国优秀决策服务材料汇编的评选出版。

(6) 基于 FY4B 和 FY3D 实现沙尘识别和全球天气现象反演;开展中南半岛生物质燃烧对我国西南地区影响监测评估。

(7) 基于 PM2.5 集合概率预报产品,建立不同预报时效的污染概率可信度阈值,研发未来14天PM2.5污染过程概率预报产品,完成2023年全国空气质量预报检验评估。

(8) 开展2023年春季沙尘评估决策服务,为外交部、发改委、国安办等提供沙尘评估材料4份;联合北京,开展蒙古国沙源

地对北京沙尘贡献评估；编制印发《2022年大气环境气象公报》。

(9) 圆满完成大运会、亚运会、中亚峰会、一带一路峰会等重大活动气象保障，首次跨出国门，牵头开展所罗门群岛“2023年太平洋运动会”气象保障服务，获国内外多方高度肯定。

气象灾害防御和服务经费项目绩效自评表
(2023年度)

项目名称		气象灾害防御和服务经费						
主管部门		[141] 中国气象局		实施单位	国家气象中心(中央气象台)			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	396.90	396.90	396.90	10.0	100.0%	10.0	
	其中: 财政拨款	396.90	396.90	396.90	—	100.0%	—	
	上年结转	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—	
年度总体目标	预期目标	实际完成情况						
	<ol style="list-style-type: none"> 继续做好暴雨、台风、高温、寒潮等单灾种的气象灾害风险评估方法，同时发展多灾种综合风险评估技术体系的构建。 加强重大灾害天气的自动化监测分析能力，推进智能化技术发展，拓展智能网格预报在决策服务中的应用。 继续改进Mes1s3.0和决策智能辅助系统，加强影响评估功能建设，并加强推进决策服务产品的智能化生成技术。 改进中央气象台网站、微博微信功能，提升中央气象台公众服务能力。 强化决策气象服务总结与交流，培养决策气象服务高素质人才，举办全国决策气象服务技术交流会、决策气象服务论坛、全国优秀决策服务材料的评选和出版。 环境气象监测，提升多源资料融合监测能力，实现对全国污染天气以及周边国家地区环境气象事件的实时动态监测； 环境气象预报，加强短临和延伸期预报能力建设，完善全国空气质量预报检验工作； 环境气象评估，及时开展评估决策服务，指导地方气象部门开展评估，完成《2022年大气环境气象公报》编制印发工作； 完成亚运会等重大活动环境气象保障任务。 	<ol style="list-style-type: none"> 建立和改进了暴雨、台风、高温、寒潮等单灾种以及综合气象灾害风险评估技术，产品在业务中应用。 完善实况监测，提升产品自动化制作能力，为应急管理部提供的《每日雨情》实现实况文字产品自动化生成，基于智能网格预报降水、气温等基础要素，结合灾害风险评估技术，初步建立从气象灾害风险评估到效果检验的完整业务流程。 改进Mes1s3和决策智能辅助等系统，实现了常规灾害性天气监测等产品的智能化生成和多场景应用；短期气象灾害风险评估模块上线，实现了风险和影响预报产品的自动化生成。 改进中央气象台网站、微博微信功能，加强预报预警和实况信息查询功能、展示，提升气象信息传播和公众服务能力。 在广西崇左举办了全国决策气象服务技术交流会，举办4次以上决策气象服务论坛，促进业务交流和人才发展，完成2022年度全国优秀决策服务材料汇编的评选出版。 基于FY4B和FY3D实现沙尘识别和全球天气现象反演；开展中南半岛生物质燃烧对我国西南地区影响监测评估。 基于PM2.5集合概率预报产品，建立不同预报时效的污染概率可信度阈值，研发未来14天PM2.5污染过程概率预报产品，完成2023年全国空气质量预报检验评估； 开展2023年春季沙尘评估决策服务，为外交部、发改委、国安办等提供沙尘评估材料4份；联合北京，开展蒙古国沙源地对北京沙尘贡献评估；编制印发《2022年大气环境气象公报》； 圆满完成大运会、亚运会、中亚峰会、一带一路峰会等重大活动气象保障，首次跨出国门，牵头开展所罗门群岛“2023年太平洋运动会”气象保障服务，获国内外多方高度肯定。 						

气象灾害防御和服务经费项目绩效自评表（续）

（2023年度）

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	产出指标	数量指标	优秀决策服务材料汇编	1册	1册	5.0	5.0	
			环境气象公报	1份	1份	5.0	5.0	
			参加环境气象联合会商次数	≥40次	43次	5.0	5.0	
			为有关部门报送沙尘决策服务材料数量	≥23份	25份	5.0	5.0	
			中国气象局决策气象服务周年方案	1份	1份	5.0	5.0	
			全国生态气象公报	1份	1份	5.0	5.0	
			全国省级生态气象业务指导产品	12套	12套	5.0	5.0	
			微博微信功能栏目	1套	1套	4.0	4.0	
	质量指标	灾害性天气和重大过程监测	形成分类型产品并支撑日常业务	形成降雨、雨雪冰冻、高温、寒潮、大风等系列化监测产品并应用在各类服务中	5.0	5.0		
		Mesis3.0等决策服务系统	形成自动化分析与风险评估实时运行能力	实现常规气象灾害风险评估产品的定时自动化制作生成	5.0	5.0		
		微博微信功能	实时查询	实现预报预警等信息的实时查询	3.0	3.0		
		灾害天气影响预估	稳定运行，在材料中使用3次以上	实现在重大过程相关决策材料中的业务应用，达数十次。	3.0	3.0		
	时效指标	影响预估产品预报时效	3天，24小时内逐小时	实现未来3天逐日影响预报和基于案例的逐小时预报	15.0	15.0		
	效益指标	社会效益指标	决策服务材料得到中办国办和相关部委使用	≥80次	98次	5.0	5.0	
			网站、微博微信访问量	≥10亿次	14亿次	5.0	5.0	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	80%	零投诉	10.0	10.0		
总分					100.0	100.0		

2. 预报预测业务经费项目绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分为100分。项目全年预算数为812.98万元，执行数为812.98万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：

（1）天气预报业务维持。全年365天、每天24小时业务运行，按时制作和发布各种天气监测分析、预报预警和服务产品；根据要求，对产品信息、制作及发布时间等进行及时更新；智能数字天气预报系统版本升级至V1.4，开展全球30余次灾害性天气过程的预报服务，制作材料数量创新高；全年重大过程均组织开展复盘总结，首次建立了我国寒潮天气过程编号业务，智能数字天气预报

系统版更新近 20 项技术，为业务发展提供技术支持与保障。

(2) 灾害性天气预警。2023 年，暴雨、台风、强对流预报准确率均创历史新高。

(3) 提升流域精细化水平。加强流域水文气象监测支撑，研发了基于多模型集成的流域面雨量订正方案，面雨量预报评分及自动化程度得到较大提升；构建了基于分布式水文模型的精细化至中小河流洪水风险预警模型；业务化并下发 3 类 8 种风险预警。客观指导产品；升级系统业务平台架构，预报产品出图效率提高。

(4) 提升西南涡、东北冷涡的业务能力。发展分钟级降水预报技术，开发任意点、任意剖面产品生成，支撑点-线-面结合的复杂地形下天气诊断分析，在四川省气象台部署应用；强化西南涡和东北冷涡的机理研究和应用。升级多源模式自适应集成短中期降水预报技术，实现在黑龙江、辽宁、大连落地部署，并开展具体技术指导，提升对东北地区暴雨精细化预报业务支撑能力。

(5) 业务系统平台运行维持。全年 365 天、每天 24 小时值班，解决业务运行中各类问题，对存在隐患的系统设备升级系统漏洞，确保各项业务及系统平台稳定运行。改进 MICAPS 专业版功能，开发历史数据统计查询模块，完善台风海洋预报产品制作模块，增加螺旋线和台风概率预报图智能生成集成部署，整合从数据段到天气预报业务系统、农用天气预报业务系统平台、国家级强对流业务系统平台等多平台功能，实现数据编辑算法优化、产品加工、共享分发的业务流程。

(6) 中央气象台会商室系统运行维持。完成会商室业务系统

维护；开展平台和数据巡查、系统应急保障等临时性保障任务，全年硬件巡查 43 次、会商室设备巡检 331 次；进一步加强资料产品及系统平台的自动监视能力建设，通过技术手段提高监测能力。

（7）应急保障服务业务维持。完成全年重大灾害性天气应急保障服务，精准预判 35 次暴雨、33 次强对流、16 次沙尘天气过程，全年灾害性天气过程无一漏报；完成重大活动气象保障服务，圆满完成大运会、亚运会、中亚峰会、一带一路峰会等重大活动气象保障，首次跨出国门，牵头开展所罗门群岛“2023 年太平洋运动会”气象保障服务，获国内外多方高度肯定；全年与应急部会商 100 余次；完善应急预案，在龙卷、地震等重大突发事件中，按照应急要求进行及时有效应对。

（8）业务制度规范维持。印发人才培养激励、业务项目管理等 10 余项制度措施；通过解读、督查等保障制度规范的落实。

预报预测经费项目绩效自评表
(2023年度)

项目名称		预报预测经费					
主管部门		[141] 中国气象局		实施单位	国家气象中心(中央气象台)		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	812.98	812.98	812.98	10.0	100.0%	10.0
	其中:财政拨款	812.98	812.98	812.98	—	100.0%	—
	上年结转	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.0%	—
第四级 客位(跨年)	预期目标			实际完成情况			
	<p>1、天气预报业务维持。实行全年365天、每天24小时业务运行机制,按时制作和发布各种天气监测分析、预报预警和服务产品;根据要求,对产品信息、制作及发布时间等进行及时更新;根据业务发展需要,推进智能网格预报业务、全球天气业务等建设;开展天气过程分析总结和预报技术研发,为业务发展提供技术支持与保障。</p> <p>2、灾害性天气预警。中央气象台作为国家级灾害性天气预报预警业务单位,做好台风、暴雨、高温等灾害性天气预警工作。</p> <p>3、提升流域精细化水平。加强流域水文气象监测,强化中小河流面雨量预报业务,发展精细化水文气象预报模型,丰富风险预警和影响预报产品,优化流域气象预报服务平台。</p> <p>4、提升西南雨、东北冷涡的业务能力。发展分钟级降水预报技术,提供成渝双城经济圈、川藏铁路和祁连江流域综合开发气象保障,强化西南雨和东北冷涡的机理研究和应用。提升东北冷涡强对流天气分类预报预警及暴雨(雪)精细化预报业务能力。</p> <p>5、业务系统平台运行维持。实行全年365天、每天24小时值班制度,及时发现问题并解决问题,确保各项业务及系统平台稳定运行。包括天气预报业务系统的运行维持、台风监测预警业务维持、农用天气预报业务系统平台及服务支持、国家级强对流业务系统平台、Mi-capo系统运行及中央气象台基础数据环境维持等。</p> <p>6、中央气象台会商室系统运行维持。做好改造后的会商室业务系统维护;做好平台和数据巡查、系统应急保障等临时性保障任务,做好网络、硬件的巡查和检修工作;进一步加强资料产品及系统平台的自动监视能力建设,通过技术手段,提高监测能力和水平。</p> <p>7、应急保障服务业务维持。做好重大灾害性天气应急保障服务、重大活动气象保障服务以及与应急部等相关单位的应急会商保障等工作;进一步完善应急预案,遇有重大突发事件,及时启动应急预案,按照应急要求进行及时有效应对。</p> <p>8、业务制度规范维持。根据业务发展需要,对已有业务制度和技术规范等及时进行更新与修订;制定新的业务制度规范、管理办法等;通过解读、督查等保障制度规范的落实。</p>			<p>1、天气预报业务维持。全年365天、每天24小时业务运行,按时制作和发布各种天气监测分析、预报预警和服务产品;根据要求,对产品信息、制作及发布时间等进行及时更新;智能数字天气预报系统版本升级至V1.4,开展全球30余次灾害性天气过程的预报服务,制作材料数量创新高;全年重大过程均组织开展复盘总结,首次建立了我国寒潮天气过程编号业务,智能数字天气预报系统更新近20项技术,为业务发展提供技术支持与保障。</p> <p>2、灾害性天气预警。2023年,暴雨、台风、强对流预报准确率均创历史新高。</p> <p>3、提升流域精细化水平。加强流域水文气象监测支撑,研发了基于多模型集成的流域面雨量订正方案,面雨量预报评分及自动化程度得到较大提升;构建了基于分布式水文模型的精细化至中小河流洪水风险预警模型;业务化并下发3类8种风险预警客观指导产品;升级系统业务平台架构,预报产品出图效率提高。</p> <p>4、提升西南雨、东北冷涡的业务能力。发展分钟级降水预报技术,开发任意点、任意剖面产品生成,支撑点-线-面结合的复杂地形下天气诊断分析,在四川省气象台部署应用;强化西南雨和东北冷涡的机理研究和应用。升级多源模式自适应集成短中期降水预报技术,实现在黑龙江、辽宁、大连落地部署,并开展具体技术指导,提升对东北地区暴雨精细化预报业务支撑能力。</p> <p>5、业务系统平台运行维持。全年365天、每天24小时值班,解决业务运行中各类问题,对存在隐患的系统设备升级系统漏洞,确保各项业务及系统平台稳定运行。改进MICAPS专业版功能,开发历史数据统计查询模块,完善台风、海洋预报产品制作模块,增加螺旋线和台风概率预报图智能生成集成部署,整合从数据到天气预报业务系统、农用天气预报业务系统平台、国家级强对流业务系统平台等多平台功能,实现数据编辑算法优化、产品加工、共享分发的业务流程。</p> <p>6、中央气象台会商室系统运行维持。完成会商室业务系统维护;开展平台和数据巡查、系统应急保障等临时性保障任务,全年硬件巡查43次、会商室设备巡检331次;进一步加强资料产品及系统平台的自动监视能力建设,通过技术手段提高监测能力。</p> <p>7、应急保障服务业务维持。完成全年重大灾害性天气应急保障服务,精准研判35次暴雨、33次强对流、16次沙尘天气过程;全年灾害性天气过程无一漏报;完成重大活动气象保障服务,圆满完成大运会、亚运会、中亚峰会、一带一路峰会等重大活动气象保障,首次踏出国门,牵头开展所罗门群岛“2023年太平洋运动会”气象保障服务,获国内外多方高度肯定;全年与应急部会商100余次;完善应急预案,在龙卷、地震等重大突发事件中,按照应急要求进行及时有效应对。</p> <p>8、业务制度规范维持。印发人才培养激励、业务项目管理等10余项制度措施;通过解读、督查等保障制度规范的落实。</p>			

预报预测经费项目绩效自评表(续)

(2023年度)

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
绩效指标	数量指标	技术成果认定	≥4项	6项	6.0	6.0		
		创新发展专项立项	≥5项	7项	6.0	6.0		
		重大天气过程预报准确率	75分	81分	6.0	6.0		
		分钟级降水预报空间分辨率	5km	5km	6.0	6.0		
		新增业务化预报预测产品	≥3项	7项	6.0	6.0		
	产出指标	质量指标	提升国内外作物产量预报准确率	有所提升	较过去五年平均提升	6.0	6.0	
			24小时逐时滚动订正网格预报客观产品(降水)预报准确率较CMA模式提高	5百分比	6.7百分比	6.0	6.0	
			运行稳定性	<每个系统模式故障年度小于12次	小于12次	6.0	6.0	
			全年24小时台风路径预报平均误差	<小于等于70公里或者与国际先进水平持平	61公里	6.0	6.0	
			24小时降水技巧评分	≥0.4分	0.4分	6.0	6.0	
			0-12小时逐小时国家级强对流客观短时预报产品(短时强降水、雷暴)预报准确率较CMA模式提高量	15百分比	20百分比	6.5	6.5	
			暴雨24h时距TS评分	≥0.2分	0.215分	6.0	6.0	
	效益指标	社会效益指标	气象防灾减灾能力	能为防灾减灾提供所需的预报预测产品	是	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	预报满意度	零投诉	零投诉	10.0	10.0	
总分					100.0	100.0		

第四部分 名词解释

一、收入科目

1. 一般公共预算财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。
2. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。
3. 上级补助收入：指我单位主管部门安排的非财政性资金等。
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。
5. 年初结转和结余：指以前年度支出预算因客观条件变化未执行完毕、结转到本年度按有关规定继续使用的资金，既包括财政拨款结转结余，也包括经营亏损、专项结转和非本级财政拨款的结转和结余。

二、支出科目

1. 一般公共服务(类)人力资源事务(款)政府特殊津贴(项)：反映气象部门政府特殊津贴相关支出。
2. 外交支出(类)对外合作与交流(款)对外合作活动(项)：反映气象部门用于对外合作研究方面的支出。
3. 科学技术支出(类)应用研究(款)其他应用研究支出(项)：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性用于其他应用研究方面的支出。
4. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)：反映气象部门所属行政事业单位开支的离退休人员经费和离退休

干部管理机构为离退休人员提供管理和服所发生的工作支出。

事业单位离退休(项):反映气象部门所属其他事业单位开支的离退休人员经费支出。

机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):反映气象部门机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

机关事业单位职业年金缴费支出(项):反映气象部门机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

5.卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项):反映气象部门事业单位医疗缴费支出。

6.自然资源海洋气象等支出(类)气象事务(款):反映气象事务方面的支出,包括用于气象部门所属单位保障机构正常运转、开展行政管理活动所发生的基本支出和项目支出。

气象事业机构(项):反映保障气象部门所属事业单位正常运转的基本支出及运行维持类项目支出。

气象探测(项):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。

气象预报预测(项):反映加工制作天气预报警报、气候和气候变化预测评估、农业和生态气象、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。

气象服务(项):反映为社会公众和政府等部门提供气象服务产品以及为国家安全、防汛抗旱、防雷、人工影响天气、农牧业生产等提供气象服务方面的支出。

气象卫星（项）：反映经国务院批准的气象卫星专项支出。

气象法规与标准（项）：反映气象法规与标准制定以及气象执法监督检查等方面的支出。

其他气象事务支出（项）：反映气象部门为完成相关的工作任务或事业发展目标，用于专项业务工作的项目支出。

7. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）：反映按照国家政策规定向职工发放的住房公积金、提租补贴、购房补贴等住房改革方面的支出。

住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

提租补贴（项）：反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

购房补贴（项）：反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

8. 结余分配：反映事业单位按规定提取的职工福利基金、事业基金和缴纳的所得税。

9. 年末结转和结余：反映本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。既包括财政拨款结转和结余，也包括经营亏损、专项结转和非本级财政拨款的结转和结余。

10. 基本支出：反映为保障机构正常运转、完成日常工作任务

而发生的人员支出和日常公用支出。

11. 项目支出：反映在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

12. “三公”经费财政拨款支出：反映通过财政拨款资金安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。其中，因公出国（境）费指单位工作人员公务出国（境）的往返机票费、住宿费、伙食费、培训费等支出；公务用车购置及运行费指单位购置公务用车支出及公务用车使用过程中所发生的租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。