

河南省气象局 2024 年部门预算

二〇二四年五月

目 录

第一部分 河南省气象局职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

第二部分 河南省气象局 2024 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、一般公共预算“三公”经费支出表

第三部分 河南省气象局 2024 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分 河南省气象局职责及概况

一、主要职责

（一）制定河南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；

（二）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；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）承担中国气象局和河南省人民政府交办的其它事项。

二、机构设置

河南省气象部门实行“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，采取省、地、县三级管理。河南省气象局有内设机构 10 个，直属事业单位 9 个。

全省现有 18 个省辖市气象局，115 个县（市、区）气象局。气象部门共有 3428 人，其中在职职工 2011 人，离退休人员 1417 人。

纳入河南省气象局 2024 年部门预算编制范围的三级预算单位包括：

1. 河南省气象局本级
2. 安阳市气象局
3. 鹤壁市气象局
4. 濮阳市气象局
5. 新乡市气象局

6. 焦作市气象局
7. 济源产城融合示范区气象局（济源市气象局）
8. 三门峡市气象局
9. 漯河市气象局
10. 郑州市气象局
11. 开封市气象局
12. 商丘市气象局
13. 周口市气象局
14. 许昌市气象局
15. 漯河市气象局
16. 平顶山市气象局
17. 南阳市气象局
18. 驻马店市气象局
19. 信阳市气象局
20. 河南省气象台
21. 河南省气象探测数据中心（河南省气象档案馆）
22. 河南省气象科学研究所
23. 河南省人工影响天气中心
24. 河南省气象局机关事务管理中心
25. 河南省气象服务中心（河南省气象影视和宣传中心）
26. 河南省气象灾害防御技术中心（河南省防雷中心）
27. 河南省气候中心
28. 河南省气象局财务核算中心

第二部分 河南省气象局 2024 年部门预算表

部门收支总表

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	30579.66	一、科学技术支出	421.11
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	11230.03
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	1958.95
四、事业收入	10053.37	四、自然资源海洋气象等支出	147451.65
五、事业单位经营收入	51.46	五、住房保障支出	3515.6
六、其他收入	109310.49		
本年收入合计	149994.98	本年支出合计	164577.34
使用非财政拨款结余	1071.74	结转下年(非财政拨款)	
上年结转	13510.62		
收 入 总 计	164577.34	支 出 总 计	164577.34

部门收入汇总表

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性 基金预 算拨款 收入	国有资 本经营 预算拨 款收入	事业收入		事业单 位 经营收 入	上级补助 收入	附属单 位 上缴收 入	其他收入	使用非财政拨 款结余
					金额	其中：教 育收费					
164577.34	13510.62	30579.66			10053.37		51.46	700.00	212	108398.49	1071.74

部门支出总表

单位：万元

科目编码	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	421.11		421.11			
20603	应用研究	421.11		421.11			
2060399	其他应用研究支出	421.11		421.11			
208	社会保障和就业支出	11,230.03	11,230.03				
20805	行政事业单位养老支出	11,230.03	11,230.03				
2080501	行政单位离退休	5,058.55	5,058.55				
2080502	事业单位离退休	2,100.59	2,100.59				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,645.78	2,645.78				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,425.11	1,425.11				
210	卫生健康支出	1,958.95	1,958.95				
21011	行政事业单位医疗	1,958.95	1,958.95				
2101101	行政单位医疗	648.12	648.12				
2101102	事业单位医疗	940.67	940.67				
2101103	公务员医疗补助	370.16	370.16				
220	自然资源海洋气象等支出	147,451.65	45,463.94	101,987.71			
22005	气象事务	147,451.65	45,463.94	101,987.71			
2200501	行政运行	14,588.21	14,588.21				
2200504	气象事业机构	30,825.40	30,825.40				
2200506	气象探测	19,878.45		19,878.45			
2200507	气象信息传输及管理	423.44		423.44			
2200508	气象预报预测	307.59		307.59			
2200509	气象服务	57,933.03		57,933.03			
2200510	气象装备保障维护	4,660.56		4,660.56			
2200511	气象基础设施建设与维修	18,682.67		18,682.67			
2200512	气象卫星	48.97		48.97			
2200513	气象法规与标准	18.00		18.00			
2200514	气象资金审计稽查	5.00		5.00			
2200599	其他气象事务支出	80.33	50.33	30.00			
221	住房保障支出	3,515.60	3,515.60				
22102	住房改革支出	3,515.60	3,515.60				
2210201	住房公积金	3,272.64	3,272.64				
2210203	购房补贴	242.96	242.96				
	合 计	164,577.34	62,168.52	102,408.82			

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	30,579.66	一、本年支出	33,130.13
（一）一般公共预算拨款	30,579.66	（一）社会保障和就业支出	5,773.37
（二）政府性基金预算拨款		（二）卫生健康支出	717.44
（三）国有资本经营预算拨款		（三）自然资源海洋气象等支出	24,861.35
		（四）住房保障支出	1,777.97
二、上年结转	2,550.47		
（一）一般公共预算拨款	2,550.47		
（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	33,130.13	支 出 总 计	33,130.13

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2024 年预算数		
科目编码	科目名称	年初预算数		
		小计	基本支出	项目支出
208	社会保障和就业支出	5,625.95	5,625.95	
20805	行政事业单位养老支出	5,625.95	5,625.95	
2080501	行政单位离退休	1,942.68	1,942.68	
2080502	事业单位离退休	120.56	120.56	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,262.45	2,262.45	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,300.26	1,300.26	
210	卫生健康支出	685.97	685.97	
21011	行政事业单位医疗	685.97	685.97	
2101101	行政单位医疗	471.06	471.06	
2101103	公务员医疗补助	214.91	214.91	
220	自然资源海洋气象等支出	22,489.94	17,965.10	4,524.84
22005	气象事务	22,489.94	17,965.10	4,524.84
2200501	行政运行	7,359.22	7,359.22	
2200504	气象事业机构	10,569.88	10,569.88	
2200506	气象探测	2,451.52		2,451.52
2200507	气象信息传输及管理	423.44		423.44
2200508	气象预报预测	306.03		306.03
2200509	气象服务	953.70		953.70
2200510	气象装备保障维护	101.35		101.35
2200511	气象基础设施建设与维修	201.00		201.00
2200512	气象卫星	44.80		44.80
2200513	气象法规与标准	18.00		18.00
2200514	气象资金审计稽查	5.00		5.00
2200599	其他气象事务支出	20.00		20.00
221	住房保障支出	1,777.80	1,777.80	
22102	住房改革支出	1,777.80	1,777.80	
2210201	住房公积金	1,538.86	1,538.86	
2210203	购房补贴	238.94	238.94	
	合 计	30,579.66	26,054.82	4,524.84

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2024 年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	20,264.91	20,264.91	
30101	基本工资	9,572.01	9,572.01	
30102	津贴补贴	1,911.80	1,911.80	
30103	奖金	260.13	260.13	
30107	绩效工资	2,491.95	2,491.95	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	2,262.45	2,262.45	
30109	职业年金缴费	1,300.26	1,300.26	
30110	职工基本医疗保险缴费	558.18	558.18	
30111	公务员医疗补助缴费	214.91	214.91	
30112	其他社会保障缴费	63.7	63.7	
30113	住房公积金	1,538.86	1,538.86	
30199	其他工资福利支出	90.66	90.66	
302	商品和服务支出	3,861.56		3,861.56
30201	办公费	627.22		627.22
30202	印刷费	92.90		92.90
30203	咨询费	20.57		20.57
30204	手续费	2.75		2.75
30205	水费	37.22		37.22
30206	电费	106.94		106.94
30207	邮电费	54.43		54.43
30208	取暖费	36.60		36.60
30209	物业管理费	206.53		206.53
30211	差旅费	585.80		585.80
30213	维修(护)费	147.01		147.01
30214	租赁费	99.65		99.65
30215	会议费	38.76		38.76
30216	培训费	77.96		77.96
30217	公务接待费	13.44		13.44
30226	劳务费	116.43		116.43
30227	委托业务费	126.18		126.18
30228	工会经费	326.67		326.67
30229	福利费	229.14		229.14
30231	公务用车运行维护费	279.10		279.10
30239	其他交通费用	354.98		354.98
30299	其他商品和服务支出	281.28		281.28
303	对个人和家庭的补助	1,838.99	1,838.99	
30301	离休费	110.30	110.30	
30302	退休费	1,324.63	1,324.63	
30304	抚恤金	319.43	319.43	

30305	生活补助	24.63	24.63	
30307	医疗费补助	60.00	60.00	
310	资本性支出	89.36		89.36
31002	办公设备购置	13.43		13.43
31007	信息网络及软件购置更新	8.30		8.30
31013	公务用车购置	67.33		67.33
31099	其他资本性支出	0.30		0.30
	合 计	26,054.82	22,103.90	3,950.92

政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	2024年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

(2024年本单位预算中没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。)

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2024年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出

(2024年本单位预算中没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。)

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2024 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
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
359.87		346.43	67.33	279.10	13.44

第三部分 河南省气象局 2024 年部门预算情况说明

一、关于 2024 年部门收支总体情况的说明

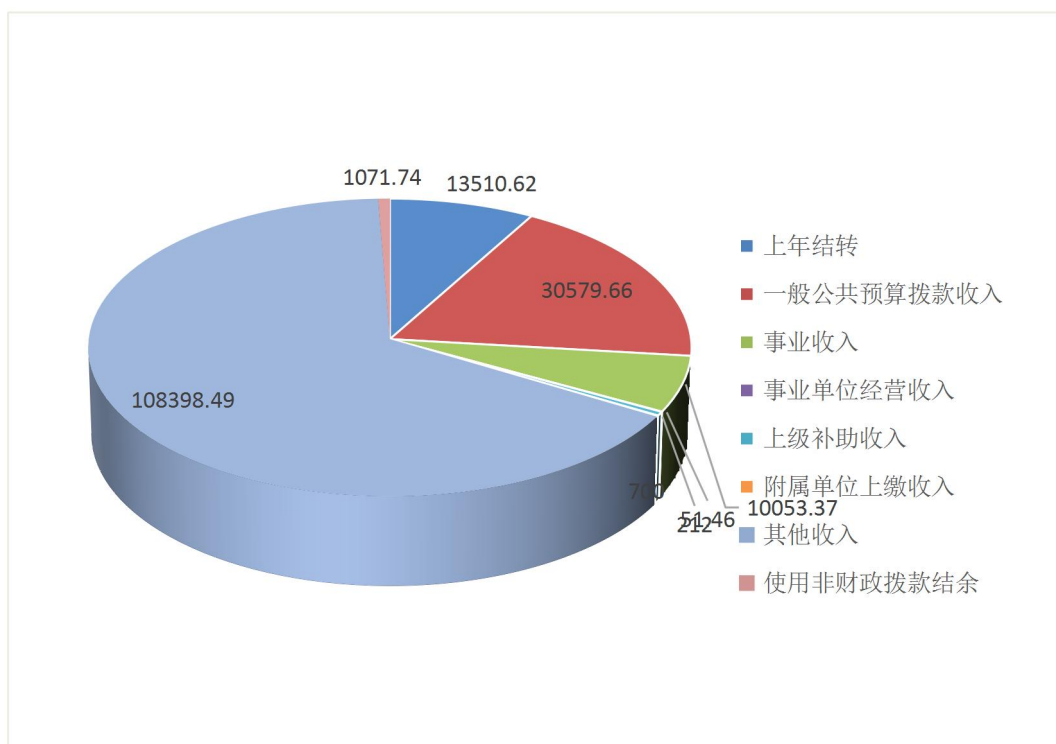
按照综合预算的原则，气象部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、其他收入、使用非财政结余和上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、自然资源海洋气象等支出和住房保障支出。河南省气象局 2024 年收支总预算规模为 164577.34 万元。

二、关于 2024 年部门收入总体情况的说明

河南省气象局 2024 年收入总预算 164577.34 万元，其中：一般公共预算拨款收入 30579.66 万元，占 18.58%；事业收入 10053.37 万元，占 6.11%；事业单位经营收入 51.46 万元，占 0.03%；上级补助收入 700 万元，占 0.43%；附属单位上缴收入 212 万元，占 0.13%；其他收 108398.5 万元，占 65.86%；使用非财政拨款结余 1071.74 万元，占 0.65%；上年结转 13510.62 万元，占 8.21%。

2024 年部门收入结构图

单位：万元

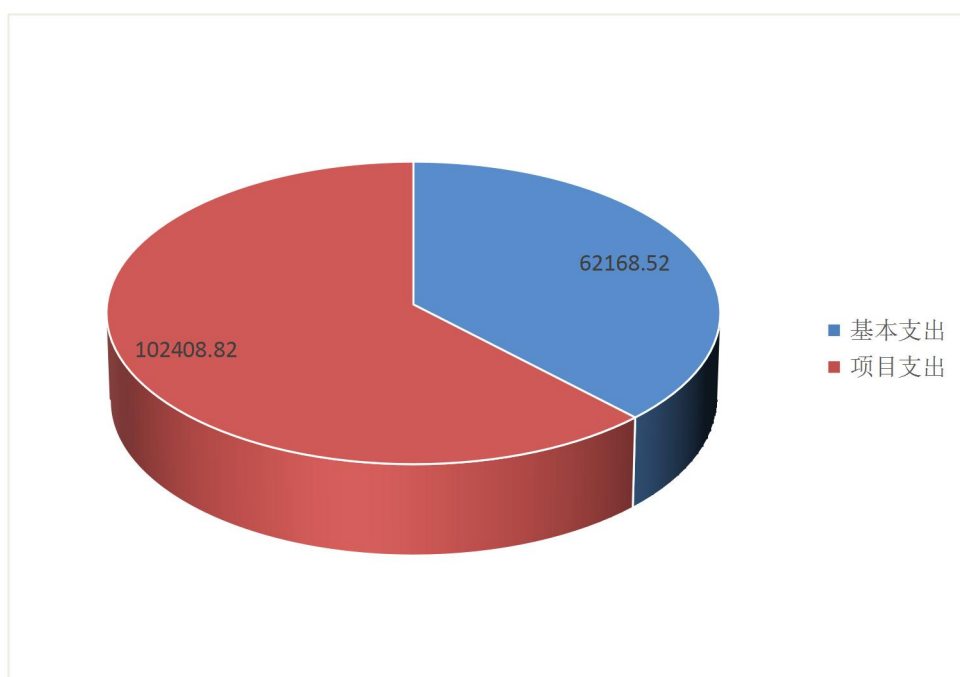


三、关于 2024 年部门支出总体情况的说明

河南省气象局 2024 年支出总预算 164577.34 万元，其中：基本支出 62168.52 万元，占 37.77%；项目支出 102408.82 万元，占 62.23%。

2024 年部门支出结构图

单位：万元



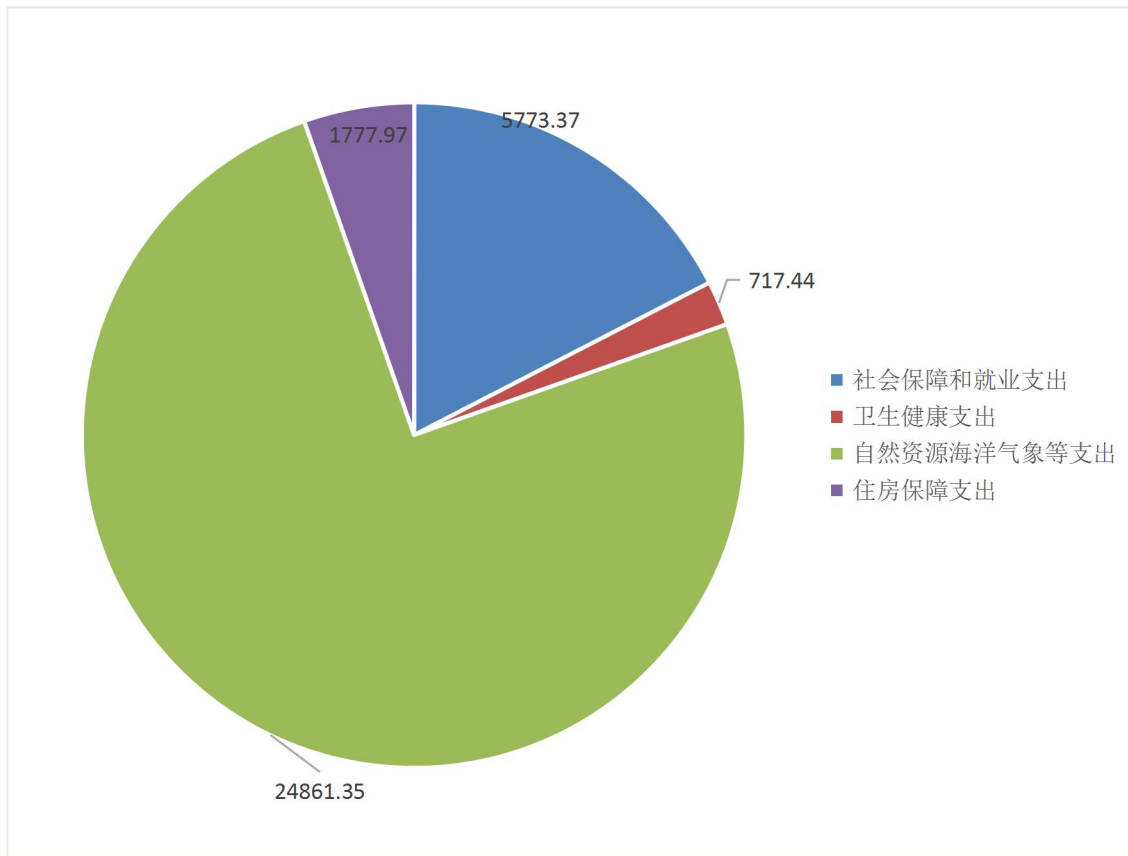
四、关于 2024 年财政拨款收支预算情况的总体说明

河南省气象局 2024 年财政拨款收入总计 33130.13 万元，其中：“一般公共预算拨款” 30579.66 万元，占 92.3%；“上年结转” 2550.47 万元，占 7.7%。

河南省气象局 2024 年财政拨款支出总计 33130.13 万元，其中：“社会保障和就业支出” 5773.37 万元，占 17.43%；“卫生健康支出” 717.44 万元，占 2.17%；“自然资源海洋气象等支出” 24861.35 万元，占 75.03%；“住房保障支出” 1777.97 万元，占 5.37%。

2024 年财政拨款支出预算结构图

单位：万元



五、关于 2024 年一般公共预算当年财政拨款情况说明

河南省气象局 2024 年财政拨款预算数 30579.66 万元，其中：“社会保障和就业支出” 5625.95 万元，占 18.4%；“卫生健康支出” 685.97 万元，占 2.24%；“自然资源海洋气象等支出” 22489.94 万元，占 73.55%；“住房保障支出” 1777.8 万元，占 5.81%。按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，严控一般性支出。2023 年财政拨款全年预算数 30592.25 万元，2024 年比 2023 年减少 12.59 万元，减少 0.04%，与上年基本持平。

六、关于 2024 年一般公共预算基本支出情况说明

河南省气象局 2024 年一般公共预算基本支出预算数 26054.82 万元，其中：人员经费 22103.9 万元，占 84.84%；公用经费 3950.92 万元，占 15.16%。具体如下：

人员经费预算数为 22103.9 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、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、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；

公用经费预算数为 3950.92 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、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、其他商品和服务支出，以及办公设备购置、信息网络及软件购置更新、公务用车购置、其他资本性支出等。

七、关于 2024 年“三公”经费预算情况说明

河南省气象局“三公”经费 2024 年预算数 359.87 万元，其中：因公出国（境）费 0 万元，公务用车购置及运行费 346.43 万元，公务接待费 13.44 万元。

2024 年“三公”经费预算数比 2023 年增加 14.79 万元，增长 4.28%，主要为公务用车购置费增加，因原有车辆报废更新。

八、其他说明

（一）机关运行经费情况说明

2024 年机关运行经费财政拨款预算 2096.4 万元，比 2023 年预算增加 778.87 万元，增长 59.12%。主要原因是增加对基层单位基本运行保障力度。

（二）政府采购情况说明

2024 年政府采购预算总额 57547.9 万元，其中：政府采购货物预算 41215.13 万元、政府采购工程预算 12564.77 万元、政府采购服务预算 3768 万元。

（三）国有资产情况说明

2024 年部门预算安排购置车辆 8 辆，其中，机要通信用车 3 辆、应急保障用车 2 辆、特种专业技术用车 2 辆、其他用车 1 辆；单位价值 100 万元以上专用设备 57 台（套）。

（四）预算绩效情况说明

河南省气象局在 2024 年度部门预算中反映气象探测费、卫星专项资金、气象装备保障经费、预报预测经费、气象灾害防御和服务经费、人工影响天气业务经费、法制建设及行业标准规范经费、基础设施维修费等 8 个二级项目绩效目标表，见“第五部分 附件”。

第四部分 名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

(二) 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。

(三) 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。

(四) 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。

(五) 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

(一) 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。

(二) 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）：指气象部门用于医疗方面的支出。

(三) 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

象执法监督检查等方面的支出。

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。

（四）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. 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。

（五）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。

（六）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。

（七）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。

（八）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。

（九）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。

第五部分 附件

气象探测费项目绩效目标表

(2024 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	河南省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	2,451.52		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	2,451.52			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	充分利用气象探测费,确保地面观测、高空观测、环境气象观测、雷达观测等设备的维护维修,备品备件的储备,开展精密监测,以提供高质量的观测数据为目标,服务精准预报预测。				
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	国家级地面气象观测站维护数量	119 个	7
			高空探测站维护数量	3 个	5
			天气雷达维护数量	17 部	5
			气溶胶质量浓度观测站维护数量	18 个	5
		质量指标	国家级地面气象观测站平均业务可用性	$\geq 98.5\%$	7
			高空气象观测平均业务可用性	100%	5
			天气雷达观测平均业务可用性	$\geq 96\%$	5
			常规气象观测站平均业务可用性	$\geq 96\%$	5
			环境气象观测平均数据到报率和可用率	$\geq 80\%$	6
	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	40

卫星专项资金绩效目标表

(2024 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	河南省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	44.80		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	44.80			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 实施风云三号 03 批卫星工程建设, 包括晨昏星、上午星、降水星、下午星五大系统(卫星、运载、发射、测控、地面应用)研制, 建成世界一流的风云极轨气象卫星观测体系, 实现我国第二代极轨气象卫星的三星组网业务化观测, 带动我国气象卫星应用进入成熟发展阶段, 实现高时效的全球百米量级分辨率光学成像观测、高精度光学微波组合大气温度湿度垂直分布探测、气候变化温室气体探测、主动遥感仪器风场精确探测、主动遥感仪器降水测量、太阳和空间环境综合探测能力。</p> <p>2. 实施风云四号 02 批卫星工程建设, 包括 02 星、03 星工程(卫星、运载、发射、测控、地面应用)五大系统研制, 实现我国静止气象卫星的升级换代和业务化, 为我国气象业务现代化提供高精度数据和产品支撑, 为国民经济建设、社会发展、国防安全、科技发展和实现小康社会提供高质量的公益服务。</p> <p>3. 实施风云二号 03 批、风云三号 02 批、风云四号科研实验卫星工程建设。</p> <p>完成 2024 年度农田生态气象遥感应用系统开发任务需求说明书编制和系统采购, 全面完成系统各项功能, 并对各省农田生态监测应用分系统进行综合集成及与天擎云平台融合; 完成系统在 4 个项目开发省份的推广应用, 制作发布生态气象年度监测报告。</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	农田生态要素监测产品种类	≥3 种	15
			完成农田生态气象应用分系统集成数量	≥3 个	15
		质量指标	系统功能与性能满足设计要求	100%	10
			监测产品精度满足业务需求	100%	10
	效益指标	社会效益指标	风云卫星遥感应应用能力	明显提升	20
遥感监测防灾减灾能力			较大提升	20	

气象装备保障经费项目绩效目标表

(2024 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	河南省气象局	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	101.35		执行率 分值(10)
		其中:财政拨款	101.35		
		上年结转	-		
		其他资金	-		
年度总体目标	充分利用气象装备保障经费,确保国家地面观测站、天气站、常规气象观测站、应用气象观测站等设备的维护维修,备品备件的储备,开展精密监测,以提供高质量的观测数据为目标,服务精准预报预测。				
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	观测业务运行通报数量	12份/年	10
			国家级地面气象观测站计量检定覆盖率	100%	10
		质量指标	观测业务运行月报监控覆盖率	95%	10
			国家级地面气象观测站计量检定可用性	100%	10
		时效指标	气象应急储备物资调拨出库时效	≤24小时	10
	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	40

预报预测经费项目绩效目标表

(2024 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	河南省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	306.03			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	306.03			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 高质量开展预报预测业务。开展气象预报预测业务系统运行维护和改造升级,提升业务支撑水平,做好气象预报预测预警以及气候监测预测,影响评价等工作。开展重大天气气候过程复盘总结。提升数值预报水平,实现模式业务稳定运行和升级改造。提升省科研院所、实验室、试验基地、局校合作等的科技创新能力和对业务的支撑能力。</p> <p>2. 完成应对气候变化相关工作,组织编制高质量气候变化公报产品,提升气候变化工作能力和政府决策服务能力。</p> <p>3. 完成气象业务技术档案归档和数据管理工作。</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	《黄河流域气候公报》编制数量	1份	5
			气候预测产品期数	≥12期	5
			开展野外科学试验次数	≥3次	5
		质量指标	全年24小时晴雨预报准确率	≥80%	5
			全年24小时最高最低气温预报准确率	≥75%	5
			数据档案接收和归档完整率	≥80%	5
			月气温、降水预报准确率得分	≥72分	5
	时效指标	预报预测预警产品按业务要求发布及时率	100%	15	
	效益指标	社会效益指标	预报产品精细化程度满足气象防灾减灾需求	全国空间分辨率5km	20
优秀技术成果业务应用率			≥60%	20	

人工影响天气业务经费项目绩效目标表

(2024 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	河南省气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	382.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	382.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>在政府分管领导为组长的省、市、县三级人影管理体系领导下,政府主导、气象负责、部门协作、军地联合的人影工作机制,上下联动、多方配合、齐抓共管的工作方式,开展人影作业、业务管理、安全管理等工作。</p> <p>人工影响天气作业时间为全年,作业保障目标为抗旱、水库增雨、改善生态、改善空气质量等。并通过研发新技术、完善业务平台、加强安全技术装备等手段提高人影作业的技术水平、安全水平、作业效益。飞机作业期间,省人影中心抓住一切有利时机开展飞机增雨作业、探测,并依赖新技术不断提高作业效果。省人影中心通过技术指导、培训、发布指导产品等为全省地面作业提供技术指导,通过空域申请、故障处理、弹药储运、装备购置等为全省地面人影业务提供直接服务。</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	年度地面增雨作业弹药用量	≥2500 发	5
			探测设备数量	≥6 种	5
			作业飞机设备标定年检次数	≥1 次	5
			开展人工影响天气安全检查次数	≥1 次	5
			作业人员培训覆盖率	100%	5
			地面装备年检率	100%	5
		质量指标	人工影响天气作业事故发生率	0%	10
	时效指标	作业信息上报及时率	100%	10	
	效益指标	生态效益指标	人工影响天气农业抗旱防雹、生态修复保护覆盖率	≥90%	30
满意度指标	服务对象满意度指标	作业期内受益单位和地区满意度	≥90%	10	

气象灾害防御和服务经费项目绩效目标表

(2024 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	河南省气象局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		227.70		执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款		227.70		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	开展面向能源、交通等重点行业的气象服务,提升重点行业防灾减灾能力;做好预警信息发布工作,充分发挥气象防灾减灾第一道防线作用;做好融媒体气象服务工作,发展普惠公众气象服务,推进公共气象服务均等化;做好气象科普宣传工作,提升社会防灾减灾意识和能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	项目总支出	≤227.7 万元	20
			数量指标	气象服务快速发布手段	≥5 种
	公众气象服务数据空间分辨率	≤5 公里		5	
	行业气象服务数据空间分辨率	≤5 公里		5	
	产出指标	质量指标	国突系统运维	国突系统运行稳定	5
			预警信息发布正确率	≥98%	5
		时效指标	公众气象服务数据时间分辨率	≤12 小时	5
			行业气象服务数据时间分辨率	≤12 小时	5
	效益指标	社会效益指标	预警信息公众覆盖率	≥85%	15
			气象灾害普查成果应用案例数量	≥3 个	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	气象服务公众满意度	≥88 分	10

法制建设及行业标准规范经费项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	法制建设及行业标准规范经费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	河南省气象局		
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	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	完善地方气象法规体系; 加快气象行政执法监督和气象行政复议应诉工作的规范化; 深入开展气象法治宣传教育, 全面提高气象部门干部职工法治素养和依法办事的能力和全社会气象法治氛围。推进气象部门依法行政, 全面提高气象依法管理能力和水平; 强化行政执法, 及时制止和查处违反气象法律法规的行为。完善气象标准体系, 为履行公共气象服务和气象社会管理职能提供支撑和保障。开展软科学研究工作, 为科学决策提供依据。				
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	标准制修订数量	2 个	8
			软科学课题完成数量	1 个	4
			气象部门配合开展立法调研次数	2 次	6
			开展行政执法、案卷评查等工作的次数	3 次	6
			开展“12.4”国家宪法日暨全国法制宣传日、“3.23”世界气象日等普法宣传活动的次数	2 个	6
			为宣传法律法规, 配合普法宣传活动, 制作相应的普法产品的数量	2 个	6
			行政审批办结效率	100%	7
	质量指标	高质量完成气象标准制定	按时提交标准文本。	7	
		社会效益指标	提升气象依法管理水平	推进气象部门治理体系和治理能力现代, 提高依法办事能力, 提高行业标准规范应用范围。	40

基础设施维修费项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	基础设施维修费				
主管部门及代码	[141]中国气象局	实施单位	济源市气象局、正阳县气象局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	201.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	201.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	对气象部门基础设施进行维修、维护、改造。解决基层气象台站在给排水、供电、围墙、安防等配套设施方面存在的困难。为气象业务的顺利开展提供良好的运行环境,进一步提升基础设施水平和防灾减灾能力,为气象事业高质量发展奠定坚实的基础。				
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	年内完工项目比例	100%	20
			维修台站数量	2个	10
		质量指标	项目工程验收合格率	100%	10
		时效指标	项目完工时限	2024年12月20日前完工	10
效益指标	社会效益指标	项目实施产生的社会综合效益	气象业务平台及运行环境得到改善,为提升气象服务能力提供更好支撑。	40	