

湖北省气象信息与技术 保障中心2022年度 省级部门决算

二〇二三年九月

目 录

第一部分 湖北省气象信息与技术保障中心概况

- 一、部门主要职责
- 二、机构设置情况

第二部分 湖北省气象信息与技术保障中心2022年度省级 部门决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算表

第三部分 湖北省气象信息与技术保障中心2022年度省级 部门决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明

- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明
- 十、机关运行经费支出说明
- 十一、政府采购支出说明
- 十二、国有资产占用情况说明
- 十三、预算绩效情况说明
- 十四、专项支出、转移支付支出情况说明

第四部分 其他需要说明的情况

第五部分 名词解释

- 一、收入科目
- 二、支出科目

第六部分 附件

第一部分

湖北省气象信息与技术保障中心概况

一、部门主要职责

湖北省气象信息与技术保障中心是湖北省气象局直属事业单位，主要负责承担全省大气探测系统、气象通信网络、信息处理系统的运行管理、维修维护、技术支持、技术开发；气象资料的传输汇集、质量控制、加工处理、审核整编、归档管理；新一代天气雷达、探空雷达、闪电定位系统、风廓线仪等大型探测设备的维修保障、技术支持；气象技术装备的计划供应、质量监督；气象计量检定，根据授权开展气象计量行业管理工作。

二、机构设置情况

湖北省气象信息与技术保障中心现有科级气象机构 9 个，即综合办公室、观测保障科、运行监控科、信息网络科、数据分析科、数据服务科（气象档案室）、检定供应科（湖北省气象计量检定站、湖北省气象仪器供应站）、系统工程室（业务管理科）和探测技术研究室。

第二部分

湖北省气象信息与技术保障中心2022年度省级部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表
金额单位：万元

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	1,405.77	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	
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		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5		五、教育支出	36	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	
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		八、社会保障和就业支出	39	251.13
	9		九、卫生健康支出	40	2.11
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	1,007.53
	19		十九、住房保障支出	50	

	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	145.00
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	1,405.77	本年支出合计	58	1,405.77
使用非财政拨款结余	28		结余分配	59	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	60	
	30			61	
总计	31	1,405.77	总计	62	1,405.77

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。

收入决算表

公开 02 表
金额单位：万元

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

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		1,405.77	1,405.77					
208	社会保障和就业支出	251.13	251.13					
20805	行政事业单位养老支出	251.13	251.13					
2080502	事业单位离退休	251.13	251.13					
210	卫生健康支出	2.11	2.11					
21011	行政事业单位医疗	2.11	2.11					
2101102	事业单位医疗	2.11	2.11					
220	自然资源海洋气象等支出	1,007.53	1,007.53					
22005	气象事务	1,007.53	1,007.53					
2200504	气象事业机构	451.87	451.87					
2200509	气象服务	555.66	555.66					
224	灾害防治及应急管理支出	145.00	145.00					
22401	应急管理事务	70.00	70.00					
2240104	灾害风险防治	70.00	70.00					
22406	自然灾害防治	75.00	75.00					
2240699	其他自然灾害防治支出	75.00	75.00					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

金额单位：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		1,405.77	705.11	700.66			
208	社会保障和就业支出	251.13	251.13				
20805	行政事业单位养老支出	251.13	251.13				
2080502	事业单位离退休	251.13	251.13				
210	卫生健康支出	2.11	2.11				
21011	行政事业单位医疗	2.11	2.11				
2101102	事业单位医疗	2.11	2.11				
220	自然资源海洋气象等支出	1,007.53	451.87	555.66			
22005	气象事务	1,007.53	451.87	555.66			
2200504	气象事业机构	451.87	451.87				
2200509	气象服务	555.66		555.66			
224	灾害防治及应急管理支出	145.00		145.00			

22401	应急管理事务	70.00		70.00			
2240104	灾害风险防治	70.00		70.00			
22406	自然灾害防治	75.00		75.00			
2240699	其他自然灾害防治支出	75.00		75.00			

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表
金额单位：万元

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

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	1,405.77	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				
三、国有资本经营财政拨款	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	251.13	251.13		
	9		九、卫生健康支出	41	2.11	2.11		
	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	1,007.53	1,007.53		
	19		十九、住房保障支出	51				
	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	145.00	145.00		
	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	1,405.77	本年支出合计	59	1,405.77	1,405.77		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			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	1,405.77	总计	64	1,405.77	1,405.77		

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。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

金额单位：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		1,405.77	705.11	700.66
208	社会保障和就业支出	251.13	251.13	
20805	行政事业单位养老支出	251.13	251.13	
2080502	事业单位离退休	251.13	251.13	
210	卫生健康支出	2.11	2.11	
21011	行政事业单位医疗	2.11	2.11	
2101102	事业单位医疗	2.11	2.11	
220	自然资源海洋气象等支出	1,007.53	451.87	555.66
22005	气象事务	1,007.53	451.87	555.66
2200504	气象事业机构	451.87	451.87	
2200509	气象服务	555.66		555.66
224	灾害防治及应急管理支出	145.00		145.00
22401	应急管理事务	70.00		70.00
2240104	灾害风险防治	70.00		70.00
22406	自然灾害防治	75.00		75.00
2240699	其他自然灾害防治支出	75.00		75.00

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表
金额单位：万元

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

人员经费			公用经费					
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	451.87	302	商品和服务支出		307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资		30201	办公费		30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	53.53	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	398.34	30205	水费		31002	办公设备购置	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		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		31008	物资储备	
30113	住房公积金		30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	253.24	30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费		30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费	251.13	30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	

30303	退职（役）费		30218	专用材料费		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		
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出		
30307	医疗费补助	2.11	30227	委托业务费		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		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		39910	资本性赠与		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		39999	其他支出		
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用					
			30299	其他商品和服务支出					
人员经费合计		705.11	公用经费合计						

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。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表
金额单位：万元

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

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：湖北省气象信息与技术保障中心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。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 08 表

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

金额单位：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：湖北省气象信息与技术保障中心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。

财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 09 表

部门：湖北省气象信息与技术保障中心（经费差额表）

金额单位：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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

注：本表反映部门本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。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。

说明：湖北省气象信息与技术保障中心没有三公经费收入及支出，故本表无数据。

第三部分

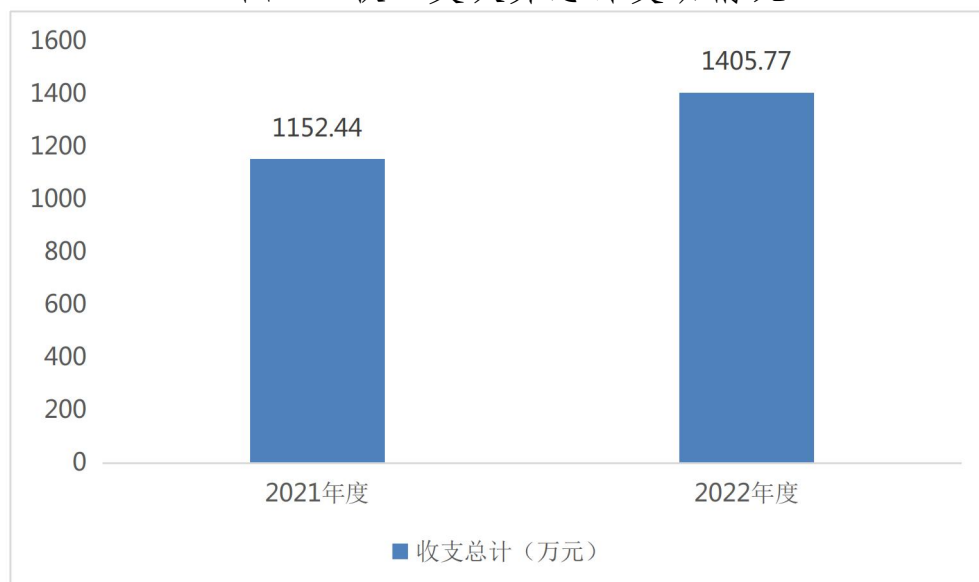
湖北省气象信息与技术保障中心2022年度

省级部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2022年度收、支总计均为1405.77万元。与2021年度相比，收、支总计各增加253.33万元，增长21.98%，主要原因是本年度财政拨款地方气象事业运行维持项目年初预算增加，并新增地方气象灾害综合风险普查经费项目支出，年中追加全国自然灾害综合风险普查项目支出，年底未追加一次性项目。

图 1: 收、支决算总计变动情况



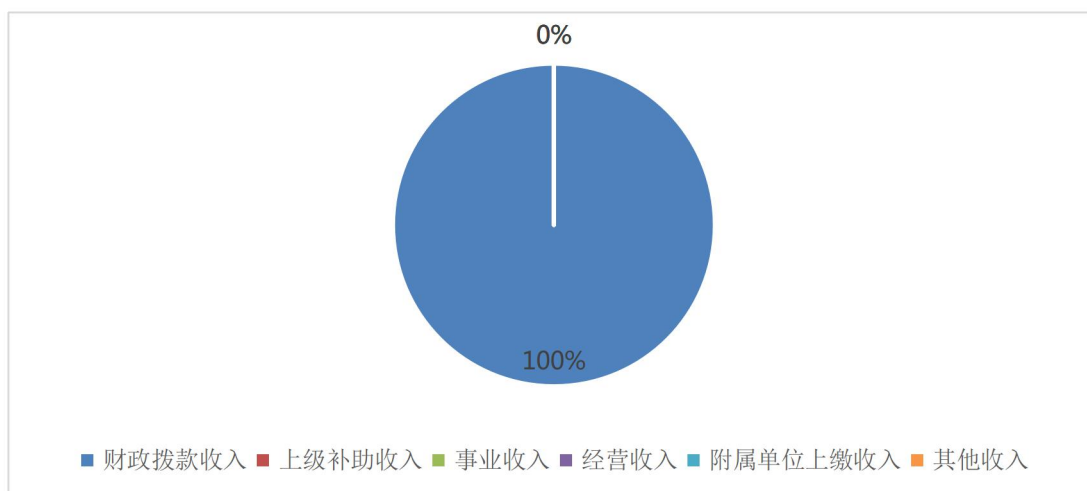
二、收入决算情况说明

2022年度收入总计均为1405.77万元。与2021年度相比，收入总计各增加253.33万元，增长21.98%，主要原因是本年度财政拨款地方气象事业运行维持项目年初预算增加，并新增地方气象灾害综合风险普查经费项目收入，年中追加全国自然灾害综合风险普查项目收入，年底未追加一次性项目。

其中：财政拨款收入1405.77万元，占本年收入100%；上级补助收入0万元，占本年收入0%；事业收入0万元，占

本年收入 0%；经营收入 0 万元，占本年收入 0 %；附属单位上缴收入 0 万元，占本年收入 0%；其他收入 0 万元，占本年收入 0%。

图 2：收入决算结构

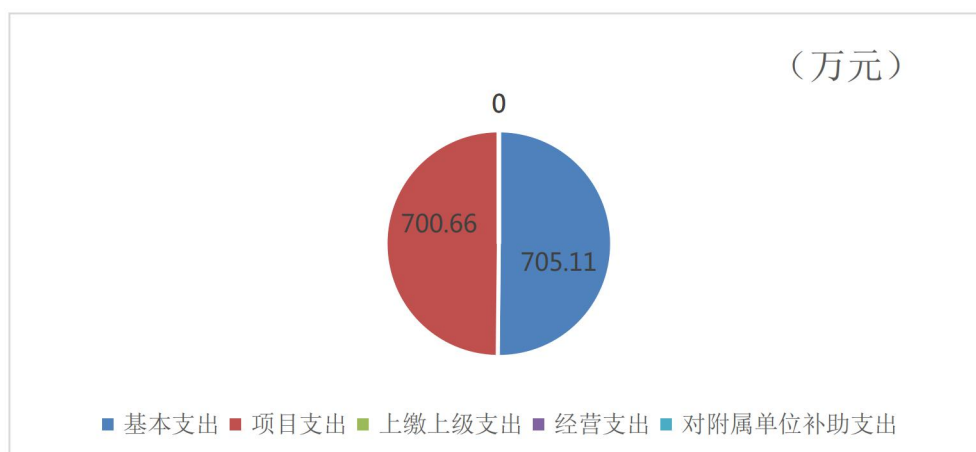


三、支出决算情况说明

2022 年度支出总计均为 1405.77 万元。与 2021 年度相比，支出总计各增加 253.33 万元，增长 21.98%，主要原因是本年度财政拨款地方气象事业运行维持项目年初预算增加，并新增地方气象灾害综合风险普查经费项目支出，年中追加全国自然灾害综合风险普查项目支出，年底未追加一次性项目。

其中：基本支出 705.11 万元，占本年支出 50.16%；项目支出 700.66 万元，占本年支出 49.84%；上缴上级支出 0 万元，占本年支出 0%；经营支出 0 万元，占本年支出 0%；对附属单位补助支出 0 万元，占本年支出 0%。

图 3: 支出决算结构



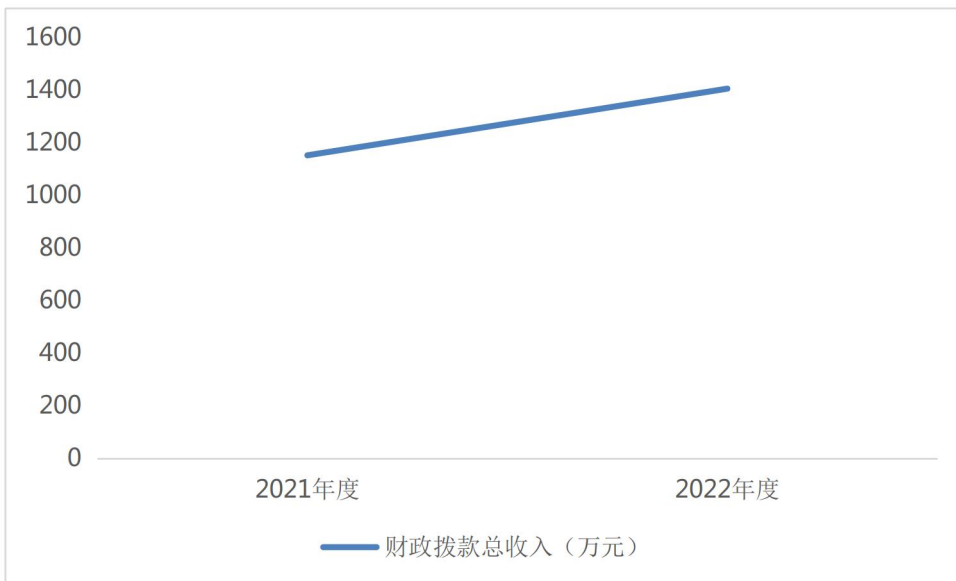
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022 年度财政拨款收、支总计均为 1405.77 万元。与 2021 年度相比，收、支总计各增加 253.33 万元，增长 21.98%，主要原因如下：一是年初预算地方气象事业运行维持项目增加 377 万元，且今年新增风险普查项目 70 万元，二是压减一般性支出 16.34 万元，三是年中追加预算全国自然灾害综合风险普查经费 75 万元，年底追加事业单位医疗费 2.11 万元，四是年底未追加一次性项目 272 万元。

2022 年度财政拨款收入中，一般公共预算财政拨款收入 1405.77 万元，比 2021 年度决算数增加 253.33 万元，增长 21.98%，主要原因如下：一是年初预算地方气象事业运行维持项目增加 377 万元，且今年新增风险普查项目 70 万元，二是压减一般性支出 16.34 万元，三是年中追加预算全国自然灾害综合风险普查经费 75 万元，年底追加事业单位医疗费 2.11 万元，四是年底未追加的一次性项目 272 万元。政府性基金预算财政拨款收入 0 万元，比 2021 年度决算数增加 0 万元。国有资本经营预算财政拨款收入 0 万元，比 2021 年度决

算数增加 0 万元。

图 4：财政拨款收、支决算总计变动情况



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 1405.77 万元，占本年支出合计的 100%。与 2021 年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加 253.33 万元，增长 33.3%。主要原因如下：本年度财政拨款地方气象事业运行维持项目年初预算增加，并新增地方气象灾害综合风险普查经费项目支出，年中追加全国自然灾害综合风险普查项目支出，年底未追加一次性项目。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 1405.77 万元，主要用于以下方面：

1. 社会保障和就业支出（类）251.13 万元，占 17.86%。主要是用于行政事业单位离退休支出、机关事业单位基本养老保险缴费支出和机关事业单位职业年金缴费支出。

2. 卫生健康支出（类）2.11 万元，占 0.15%。主要是用于参公和事业单位医疗支出。

3. 自然资源海洋气象等支出（类）1007.53 万元，占 71.67%。主要是用于行政事业单位运行的人员经费支出、公用经费支出，气象服务和其他气象事务支出。

4. 灾害防治及应急管理支出（类）145 万元，占 10.32%。主要是用于应急管理事务和自然灾害防治支出。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 1345.00 万元，支出决算为 1405.77 万元，完成年初预算的 104.52%。其中：

社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）年初预算为 251.13 万元，支出决算为 251.13 万元，完成年初预算的 100%。

卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 2.11 万元，支出决算数大于年初预算数的原因是年中追加事业单位医疗费预算 2.11 万元。

自然资源海洋气象等支出（类）气象事务（款）气象事业单位（项）年初预算为 451.87 万元，支出决算为 451.87 万元，完成年初预算的 100%。

自然资源海洋气象等支出（类）气象事务（款）气象服务（项）年初预算为 572 万元，支出决算为 555.66 万元，完成年初预算的 97.14%，支出决算数小于年初预算数的主要原

因是年中压减一般性支出 16.34 万元。

灾害防治及应急管理支出（类）应急管理事务（款）灾害风险防治（项）年初预算为 70 万元，支出决算为 70 万元，完成年初预算的 100%。

灾害防治及应急管理支出（类）自然灾害防治（款）其他自然灾害防治支出（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 75 万元，支出决算数大于年初预算数的原因是年中追加全国自然灾害综合风险普查经费预算 75 万元。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022 年度一般公共预算财政拨款基本支出 705.11 万元，其中：

人员经费 705.11 万元，主要包括：津贴补贴、绩效工资、医疗费、退休费、医疗费补助。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位当年无政府性基金预算财政拨款收入支出。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位当年无国有资本经营预算财政拨款支出。

九、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明。

2022 年度“三公”经费财政拨款支出预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，完成预算的 0%，其中一般公共预算财政拨款“三公”经费支出 0 万元，占财政拨款“三公”经费支出的 0%，支出决算数比年初预算减少 0 万元，比上年决算数减少 0 万元。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明。

1. 因公出国(境)费预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，完成年初预算的 0%，比年初预算减少 0 万元，比上年决算数减少 0 万元。

全年支出涉及出国（境）团组 0 个，累计 0 人次。

2. 公务用车购置及运行费支出决算为 0 万元，完成年初预算的 0%；比年初预算减少 0 万元，比上年决算数减少 0 万元。其中：

(1) 公务用车购置费 0 万元，完成年初预算的 0%，比年初预算减少 0 万元比上年决算数减少 0 万元。本年度购置(更新)公务用车 0 辆。

(2) 公务用车运行费 0 万元，完成年初预算的 0%，比年初预算减少 0 万元，比上年决算数减少 0 万元。截止 2022 年 12 月 31 日，开支财政拨款的公务用车保有量 0 辆。

3. 公务接待费支出决算为 0 万元，完成年初预算的 0%，比年初预算减少 0 万元，比上年决算数减少 0 万元。

其中：外宾接待支出 0 万元。2022 年共接待来访团组 0 个，0 人次（不包括陪同人员）。

国内公务接待支出 0 万元。2022 年共接待国内来访团组 0 个，0 人次（不包括陪同人员）。

十、机关运行经费支出情况说明

本单位当年无机关运行经费经费预算财政拨款支出。

十一、政府采购支出情况说明

2022 年度政府采购支出总额 301.17 万元，其中：政府采

购货物支出 30 万元，政府采购工程支出 0 万元，政府采购服务支出 271.17 万元。授予中小企业合同金额 301.17 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 301.05 万元，占授予中小企业合同金额的 99.96%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 100%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 100%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 100%。

十二、国有资产占用情况说明

截至 2022 年 12 月 31 日，本单位无车辆；单位价值 100 万元以上设备 0 台（套）。

十三、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，我单位组织对 2022 年度一般公共预算财政拨款项目全面开展绩效自评，共涉及项目 3 个，资金 700.66 万元，占一般公共预算财政拨款项目支出总额的 100%。从评价情况来看，我单位的项目资金严格按照财务规定支出，专款专用，项目绩效目标已全部完成。

（二）部门决算中项目绩效自评结果

我单位今年在省级部门决算中反映所有项目绩效自评结果，具体分项目如下：

1. 地方气象事业运行维持项目

自评综述：项目年初预算数为 572 万元，调整预算数为 555.66 万元，执行数为 555.66 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。

主要产出和效益：一是完成三维闪电系统观测数据业务可用性以及数据传输及时性满足业务需求。为政府和电力、电信、林业、航空等部门提供重要的决策依据。二是完成交通站观测数据业务可用性以及数据传输及时性满足业务需求，实现更好的为交通提供及时有效的公众服务。三是完成省市县三级网络安全、稳定、高效运行，提升气象部门网络安全防护能力。四是开展观测业务大监控，落实综合气象业务观测实时监控及巡检检定，保障极目天气、基于外网的湖北气象大数据交换共享平台等业务系统正常稳定运行，为省级预报预测业务、气候研究、气象业务服务、防灾减灾救灾和生态文明建设提供支持。五是发布气象预警信息，为全省开展气象预报预测预警和气象服务等业务提供强大的数据支撑。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。将绩效评价纳入常态工作来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系。

2. 地方气象灾害综合风险普查经费

自评综述：项目年初预算数为 70 万元，调整预算数为 70 万元，执行数为 70 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。主要产出和效益：一是研制国家站小时、日、月、年数据集；发布区域站小时、日、月、年数据集，数据可用性达 95%以上；二是完

成气象灾害风险普查数据质控与评估系统，系统验收合格率达到 100%，系统稳定运行率 95%以上；三是完成 108 份数量质量评估报告，服务对象满意度高于 85%。该项目为一次性项目，2022 年度较好完成既定的各项绩效指标。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。将绩效评价纳入常态工作来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系；三是大力宣传项目绩效评价的目的意义、实际应用和评价项目成果，及时公布绩效评价有关政策、制度，积极营造良好的工作氛围。

3. 全国自然灾害综合风险普查项目

自评综述：项目年初预算数为 0 万元，调整预算数为 75 万元，执行数为 75 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。主要产出和效益：一是完成气象会商系统建设，修建气象会商系统大面板玻璃 18 块，购置气象灾害综合风险普查专用工作站 8 台，购置气象灾害综合风险普查 NAS 存储 2 台；二是提升社会综合防灾减灾气象支撑能力。该项目为一次性项目，2022 年度较好完成既定的各项绩效指标。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。将绩效评价纳入常态工作

来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系；三是大力宣传项目绩效评价的目的意义、实际应用和评价项目成果，及时公布绩效评价有关政策、制度，积极营造良好的工作氛围。

（三）绩效评价结果应用情况

1. 部门绩效评价结果应用情况。一是结合评价结果安排年度预算；二是对于近三年未变动的指标值，根据情况相应增加指标挑战性和压力性；三是根据“十四五”规划，重新修订长期目标及绩效指标。

2. 部门绩效评价结果拟应用情况。在下一步绩效管理工作中，我单位将从以下几方面改进部门绩效评估应用：一是进一步发挥绩效指标的引领作用，优化绩效指标，对外界影响因素众多的指标，适当调整评价内容；二是进一步提高部门整体预算绩效管理水平和。将绩效评价结果作为今后预算编制和安排财政资金的重要依据，按照“零基预算”、“细化预算”的要求，提高预算编制的精准性，提高财政资金使用效益。

十四、专项支出、转移支付支出情况说明

本单位当年无专项支出、转移支付等情况。

第四部分

其他需要说明的情况

本单位 2022 年无其他需要说明的情况。

第五部分

名词解释

一、收入科目

(一) 一般公共预算财政拨款收入：指单位本年度从省级财政部门取得的财政拨款收入。

(二) 事业收入：指事业单位开展业务活动及辅助活动取得的收入。

(三) 其他收入：指预算单位在“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”和“附属单位上缴收入”之外取得的收入。

(四) 上级补助收入：指从事事业单位主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

(五) 使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

(六) 年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

二、支出科目

(一) 基本支出：指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。

(二) 项目支出：指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。

(三) 财政拨款“三公”经费：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（含车辆购置税）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。

（四）机关运行经费支出：指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出中的日常公用经费支出。

（五）本单位使用的支出功能分类科目：

11. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)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。

2. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)：反映未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费。

3. 自然资源海洋气象等支出(类)气象事务(款)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。

4. 自然资源海洋气象等支出(类)气象事务(款)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。

5. 灾害防治及应急管理支出(类)应急管理事务(款)灾害风险防治(项)：反映用于气象灾害风险普查相关经费支出。

第六部分

附件

附件 1:

2022 年湖北省气象信息与技术保障 中心项目绩效评价

我单位今年在省级部门决算中反映所有项目绩效自评结果，具体分项目如下：

一、地方气象事业运行维持项目

自评综述：项目年初预算数为 572 万元，调整预算数为 555.66 万元，执行数为 555.66 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。主要产出和效益：一是完成三维闪电系统观测数据业务可用性以及数据传输及时性满足业务需求。为政府和电力、电信、林业、航空等部门提供重要的决策依据。二是完成交通站观测数据业务可用性以及数据传输及时性满足业务需求，实现更好的为交通提供及时有效的公众服务。三是完成省市县三级网络安全、稳定、高效运行，提升气象部门网络安全防护能力。四是开展观测业务大监控，落实综合气象业务观测实时监控及巡检检定，保障极目天气、基于外网的湖北气象大数据交换共享平台等业务系统正常稳定运行，为省级预报预测业务、气候研究、气象业务服务、防灾减灾救灾和生态文明建设提供支持。五是发布气象预警信息，为全省开展气象预报预测预警和气象服务等业务提供强大的数据支撑。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计

和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。将绩效评价纳入常态工作来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系。

表 1：2022 年度地方气象事业运行维持项目绩效自评表

项目名称	地方气象事业运行维持经费						
主管部门	湖北省气象局		项目实施单位		湖北省气象信息与技术保障中心		
项目类别	1、部门预算项目 2、省直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>						
项目属性	1、持续性项目 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>						
项目类型	1、常年性项目 2、延续性项目 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>						
预算执行情况 (万元) (20分)		预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20分*执行率)		
	年度财政资金总额	555.66	555.66	100%	20		
年度绩效 目标 (80分)	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
		质量指标	三维闪电定位业务可用性		≥90%	91%	2
		质量指标	交通站巡检维护数量		230次	260次	2
		质量指标	交通站业务可用性		≥90%	92%	2
		质量指标	观测数据传输及时性		≥96%	99.54%	2
		质量指标	平台运行无故障率		≥99%	99.49%	2
		质量指标	新一代天气雷达业务可用性		≥90%	92%	2
		质量指标	强对流天气预警平均提前量		≥45分钟	47分钟	2
		质量指标	各业务系统全年故障累计时长		2小时	<2小时	2
		质量指标	航道站业务运行故障率		≤10%	9%	2
		数量指标	三维闪电定位系统维保数量		19个	19	5
		数量指标	省、市、县三级网络线路租用数		102	102	5
	数量指标	运维、实时监控平台个数		2	2	5	

	数量指标	语音信息制作时长	15000 分钟	15000	5	
		成本指标	综合成本控制率	≤100%	100%	2
	效益指标	社会效益指标	用户咨询覆盖行业	≥10	10	10
		社会效益指标	预警短信发送人次	400 万	400 万	10
		社会效益指标	数据服务覆盖行业	≥10	10	10
	满意度指标	用户满意度	用户满意度	≥90%	90%	10
	总分	100 分				
偏差大或目标未完成原因分析	无					
改进措施及结果应用方案	无					

二、地方气象灾害综合风险普查经费

自评综述：项目年初预算数为 70 万元，调整预算数为 70 万元，执行数为 70 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。主要产出和效益：一是研制国家站小时、日、月、年数据集；发布区域站小时、日、月、年数据集，数据可用性达 95%以上；二是完成气象灾害风险普查数据质控与评估系统，系统验收合格率达到 100%，系统稳定运行率 95%以上；三是完成 108 份数量质量评估报告，服务对象满意度高于 85%。该项目为一次性项目，2022 年度较好完成既定的各项绩效指标。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。

将绩效评价纳入常态工作来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系；三是大力宣传项目绩效评价的目的意义、实际应用和评价项目成果，及时公布绩效评价有关政策、制度，积极营造良好的工作氛围。

表 2：地方气象灾害综合风险普查经费项目绩效自评表

项目名称		地方气象灾害综合风险普查经费					
主管部门		湖北省气象局	项目实施单位	湖北省气象信息与技术保障中心			
项目类别		1、部门预算项目 2、省直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input type="checkbox"/> 2、新增性项目					
项目类型		1、常年性项目 <input type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目					
预算执行情况 (万元) (20分)			预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)	
		年度财政资金 总额	70	70	100%	20分	
年度 绩效 目标 1(80 分)	一级指 标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指 标	气象灾害风险 普查数据质控 与评估系统	= 1 套		1 套	1 套	10
		数量质量评估 报告份数	= 108 份		108 份	108 份	5
		完成国家站小 时、日、月、 年数据集	= 1 套		1 套	1 套	5
		完成区域站小 时、日、月、 年数据集	= 1 套		1 套	1 套	5
		数据可用性	≥ 95 百分比		≥ 95 百分比	≥ 95 百分比	5
		系统稳定运行 率	≥ 95 百分比		≥ 95 百分比	≥ 95 百分比	5
		系统验收合格 率	= 100 百分比		= 100 百分比	= 100 百分比	5
	效益指 标	数据集应用率	≥ 90%		90%	90%	30
	满意度 指标	服务对象满意 度	服务对象满意度		≥ 85%	≥ 85%	10

总分	100	
偏差大或目标未完成原因分析	无	
改进措施及结果应用方案	无	

三、全国自然灾害综合风险普查项目

自评综述：项目年初预算数为 0 万元，调整预算数为 75 万元，执行数为 75 万元，完成预算的 100%。该项目较好地完成了 2022 年度项目绩效目标，实现了预期效益。主要产出和效益：一是完成气象会商系统建设，修建气象会商系统大屏面板玻璃 18 块，购置气象灾害综合风险普查专用工作站 8 台，购置气象灾害综合风险普查 NAS 存储 2 台；二是提升社会综合防灾减灾气象支撑能力。该项目为一次性项目，2022 年度较好完成既定的各项绩效指标。下一步改进措施：一是评价指标体系设置难度大。由于财政支出的多样性和复杂性，指标设置很复杂，不便于统计和复核，建议优化有关指标设置；二是加大绩效评价工作推进力度。将绩效评价纳入常态工作来抓。进一步完善绩效评价制度，确定科学的评价指标、评价标准和评价办法，形成科学、规范的评价体系；三是大力宣传项目绩效评价的目的意义、实际应用和评价项目成果，及时公布绩效评价有关政策、制度，积极营造良好的工作氛围。

表 3: 全国自然灾害综合风险普查项目绩效自评表

项目名称		全国气象灾害综合风险普查经费					
主管部门		湖北省气象局	项目实施单位	湖北省气象信息与技术保障中心			
项目类别		1、部门预算项目 2、省直专项 <input type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>					
项目属性		1、持续性项目 <input type="checkbox"/> 2、新增性项目					
项目类型		1、常年性项目 <input type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目					
预算执行情况 (万元) (20分)			预算数(A)	执行数(B)	执行率(B/A)	得分 (20分*执行率)	
		年度财政资金总额	75	75	100%	20分	
年度 绩效 目标 1 (80 分)	一级 指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出 指标	数量指标	气象会商系统大屏面板玻璃		= 18 块	18 块	10
			气象灾害综合风险普查专用工作站		= 8 台	8 台	10
			气象灾害综合风险普查 NAS 存储		= 2 套	2 套	5
		质量指标	会商系统大屏面板玻璃维保 ≥1 年		= 1 套	1 套	5
			工作站硬件质保 ≥ 3 年		3 年质保	3 年质保	5
	成本指标	成本综合控制率		≤100 百分比	100 百分比	5	
	效益 指标	社会效益	提升社会综合防灾减灾气象支撑能力		提升视频会商效果及灾害风险普查系统算力、存储	视频会商效果及灾害风险普查系统算力、存储均得到提升	30
满意 度指 标	服务对象 满意度	服务对象满意度		≥ 85%	≥ 85%	10	
总分	100						
偏差大或目标未完成原因分析		无					
改进措施及结果应用方案		无					