

2024 年成都市人工影响天气中心 部门预算

目 录

第一部分 成都市人工影响天气中心概况

一、基本职能及主要工作

二、部门预算单位构成

第二部分 成都市人工影响天气中心部门预算情况说明

第三部分 名词解释

第四部分 部门预算表

表 1. 部门收支总表

表 2. 部门收入总表

表 3. 部门支出总表

表 4. 财政拨款收支预算总表

表 5. 财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

表 6. 一般公共预算支出预算表

表 7. 一般公共预算基本支出预算表

表 8. 一般公共预算项目支出预算表

表 9. 一般公共预算“三公”经费支出预算表

表 10. 政府性基金预算支出预算表

表 11. 政府性基金预算“三公”经费支出预算表

表 12. 国有资本经营预算支出预算表

表 13. 部门整体支出绩效目标表

表 14. 部门预算项目绩效目标表

第一部分 成都市人工影响天气中心概况

成都市人工影响天气中心

2024 年部门概况

一、基本职能及主要工作

(一) 基本职能

成都市人工影响天气中心是公益一类事业单位，无下属二级机构，实行政府会计制度。前身为“成都市人工防雹降雨办公室”，成立于 1976 年。2009 年 4 月，经市编委批复，更名为成都市人工影响天气办公室。2017 年 12 月，经市编委批复，更名为成都市人工影响天气中心。成立之初批准的人员编制为 6 个，1993 年开始增至 10 个事业编制延续至今。基本职能如下：

1、拟定全市人工影响天气的发展规划、计划并组织实施。负责全市人工影响天气安全生产工作，组织贯彻执行上级有关人工影响天气的政策、技术规范 and 业务流程，制定并组织实施全市人工影响天气工作的各项规章制度和实施细则。同时负责全市人工影响天气业务管理、技术指导、技术培训和相关资质报批，指导区市县人影工作的规范化建设及管理。

2、争取和落实人影项目和经费；负责本级人工影响天气弹药采购及调拨，承担人影作业装备管理、维护维修。

3、负责全市人工影响天气作业空域申报及作业指挥。承担人工影响天气保障服务任务，负责组织实施防灾减灾消雹作业，实施抗旱增雨、大气污染治理、重大活动天气保障等人工影响天气

服务工作。

4、负责组织全市人工影响天气业务的科学研究及新技术新项目的开发应用工作。组织实施全市人工影响天气业务的现代化建设工作。

（二）2024年重点工作

一、做好大运会人影保障成果应用和转化工作

在国省人影专家的指导下，认真贯彻落实市局党组工作部署和指示精神，围绕“政府主导、部门联动、军地协同、综合监管”的人影工作机制，站在事业发展和服务成渝双城经济圈等重大战略的角度思考，把成都大运会对人影保障体系建设、服务策略和科技手段的要求作为人影业务的发展标准，应用发展好现有成果、弥补完善发现的问题，形成较高质量的研究报告和技术论文。

二、主动开展人影作业服务 加强重点领域保障作业

积极融入成都市经济社会发展，面向并发掘成渝双城经济圈服务需求，提升服务能力，构建服务体系；大力实施增雨、防雹服务，保障粮食安全和现代农业发展，服务乡村振兴；通过开展区域协同人影作业，构建生态修复和环境保护型人工影响天气工作体系，服务成渝双城经济圈建设和建设践行新发展理念的公园城市示范区的重大战略；加强技术攻关和试验演练，深入开展飞机大气探测试验研究；完善市县两级业务构建，加强应急演练，提高在高温干旱、森林草原火灾等突发事件以及重大活动保障中的人工影响天气应急保障能力。

三、高质量做好人影安全能力提升建设

一是各级政府落实属地安全生产领导责任和监管责任，将人影作业纳入安全生产监督管理体系和考核体系，确保人影工作安全责任措施落实落地。认真开展人影安全专项检查，排查隐患、整改到位。二是联合民航监管部门开展飞机作业安全检查；各级人影部门联合公安、应急等相关部门开展地面作业点安全检查。三是进一步健全现有安全监管系统，将人影作业器材购销、运输、存储和使用等重点环节安全监管纳入该系统。在二圈层推广安全等级更高的新型人雨弹，进一步降低作业风险，完善人影作业应急服务预案和安全事故应急预案。四是按照指挥部工作部署要求，落实政策和经费，在公安、应急等部门指导下，按规范化建设升级标准开展改造提升或搬迁重建，加快推进我市人影作业点规范化的全面升级。

二、部门预算单位构成

从预算单位构成看，成都市人工影响天气中心部门预算包括：成都市人工影响天气中心本级预算，无二级预算单位。

纳入成都市人工影响天气中心 2024 年部门预算编制范围的仅为成都市人工影响天气中心本级，无二级预算单位。

第二部分 成都市人工影响天气中心部门预算 情况说明

一、部门预算收支及变化情况总体说明

按照综合预算原则，成都市人工影响天气中心所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算财政拨款收入；支出包括：气象事业机构支出、住房公积金支出、其他社会保障和就业支出支出、气象服务支出、气象装备保障维护支出、事业单位医疗支出、机关事业单位基本养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出。成都市人工影响天气中心部门 2024 年收支总预算 376.66 万元，比上年预算数 390.5 万元减少 13.84 万元，下降 3.54%，变动的主要原因是根据财政预算编制要求及本部门 2024 年工作计划，2024 年预算较 2023 年基本支出压减 5.34 万元，常年性项目经费压减 8.5 万元。

二、部门收入预算情况说明

成都市人工影响天气中心 2024 年收入预算 376.66 万元，其中：一般公共预算拨款收入 376.66 万元，占 100%。

三、部门支出预算情况说明

成都市人工影响天气中心 2024 年支出预算 376.66 万元，其中：基本支出预算 227.26 万元，占 60.34%；部门项目支出预算 149.4 万元，占 39.66%。

四、财政拨款收支预算情况的总体说明

2024年财政拨款收支总预算376.66万元。收入包括：一般公共预算当年拨款收入376.66万元；支出包括：社会保障和就业支出33.3万元、卫生健康支出13.5万元、自然资源海洋气象等支出310.86万元、住房保障支出19万元。

五、一般公共预算情况说明

（一）一般公共预算规模变化情况

成都市人工影响天气中心 2024 年一般公共预算当年拨款 376.66 万元，比上年预算数 390.5 万元减少 13.84 万元，下降 3.54%，变动的主要原因是根据财政预算编制要求及本部门 2024 年工作计划，2024 年预算较 2023 年基本支出压减 5.34 万元，常年性项目经费压减 8.5 万元。

（二）一般公共预算结构情况

社会保障和就业（类）支出 33.3 万元，占 8.84%；卫生健康（类）支出 13.5 万元，占 3.58%；自然资源海洋气象等（类）支出 310.86 万元，占 82.53%；住房保障（类）支出 19 万元，占 5%。

（三）一般公共预算具体使用情况

1、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）预算数为 19 万元，比上年预算数 18.42 万元增加 0.58 万元，增长 3.15%，变动的主要原因是正常岗位变动及工资调整引起的单位缴费基数变动。主要用于机关事业单位基本养老保险单位缴费。

2、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）预算数为 10 万元，与上年预算持平。主要用于职业年金单位缴费。

3、卫生健康支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）预算数为 4.3 万元，比上年预算数 0

万元增加 4.3 万元，变动的主要原因是 2024 年预算一体化系统科目更新，将工伤保险、失业保险单位缴费及残保金缴费纳入此项支出管理。

4、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）预算数为 13.5 万元，比上年预算数 12.6 万元增加 0.9 万元，增长 7.14%，变动的主要原因是正常岗位变动及工资调整引起的单位缴费基数变动。主要用于职工基本医疗保险单位缴费。

5、自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象事业机构（项）预算数为 177.96 万元，比上年预算数 190.38 万元减少 12.42 万元，下降 6.52%，变动的主要原因是 2024 年预算中其他工资福利支出由 20 万元调整为 4.5 万元。主要用于基本工资、绩效工资、津贴补贴、其他工资福利支出、办公费、水费、电费、物业管理费、劳务费、会议费、培训费、公务接待费、差旅费、办公设备购置、公务用车运行维护费。

6、自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象装备保障维护（项）预算数为 45.9 万元，比上年预算数 50 万元减少 4.1 万元，下降 8.2%，变动的主要原因是 2024 年减少一部雷达维护。主要用于委托业务费、维修（护）费。

7、自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象服务（项）预算数为 87 万元，比上年预算数 90.9 万元减少 3.9 万元，下降 4.29%，变动的主要原因是计划采购弹药数量减少，人工影响天气弹药购置与管理项目经费减少 3.9 万元。主要用于专用材

料费、委托业务费。

8、住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)预算数为19万元,比上年预算数18.2万元增加0.8万元,增长4.4%,变动的主要原因是正常岗位变动及工资调整引起的住房公积金缴费基数变动。主要用于住房公积金单位缴费。

六、一般公共预算基本支出情况说明

成都市人工影响天气中心 2024 年一般公共预算基本支出 227.26 万元，其中：

人员经费 198.66 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、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、其他工资福利支出、住房公积金。

公用经费 28.6 万元，主要包括：办公费、电费、物业管理费、差旅费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、办公设备购置、公务用车运行维护费。

七、财政拨款安排“三公”经费预算情况说明

（一）因公出国（境）经费

2024年预算未安排此项经费，与上年预算持平。

（二）公务接待费

2024年预算安排0.34万元，与上年预算持平。

（三）公务用车购置及运行维护费

成都市人工影响天气中心核定车编2辆，目前实际车辆保有量为2辆。2024年预算安排公务用车购置及运行维护费7万元，与上年预算持平。

2024年未安排公务用车购置经费。

2024年安排公务用车运行维护费7万元。用于2辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出。

八、政府性基金预算收支及变化情况的说明

成都市人工影响天气中心 2024 年无使用政府性基金预算安排的支出。

九、国有资本经营预算收支及变化情况的说明

成都市人工影响天气中心 2024 年无使用国有资本经营预算安排的支出。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费

成都市人工影响天气中心 2024 年履行一般行政管理职能、维持机关正常运转而开支的机关运行经费，合计 28.6 万元。

（二）政府采购情况

2024 年成都市人工影响天气中心政府采购预算总额 90.52 万元，其中：政府采购货物预算 85.82 万元、政府采购工程预算 0 万元、政府采购服务预算 4.7 万元。

（三）国有资产占有使用情况

2024 年，成都市人工影响天气中心共有车辆 2 辆，其中，一般公务用车 1 辆、特种专业技术用车 1 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台（套）。

2024 年部门预算未安排购置车辆及单位价值 200 万元以上大型设备

（四）预算绩效管理情况

2024 年成都市人工影响天气中心按程序编制部门整体支出绩效目标，确定年度重点履职任务 2 项，设置履职任务绩效指标 14 个。

2024 年成都市人工影响天气中心实行绩效目标管理的特定目标类项目 1 个，涉及预算 87 万元，其中，一般公共预算 87 万元。

第三部分 名词解释

名词解释

（一）一般公共预算拨款收入：指市财政当年拨付的资金。

（二）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。

（三）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：用于单位缴纳的养老保险的支出。

（四）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出。

（五）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指事业单位用于职工基本医疗保险及其他社会保障的支出。

（六）卫生健康支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：指事业单位用于残保金缴费及职工工伤保险、失业保险缴费的支出。

（七）住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指按照《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。

（八）自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象装备保障维护（项）：指单位用于维持维护气象业务设备设施的支出（如：地面碘化银作业装备维持维护、人影业务指挥调度系统维持经费、雷达维持经费等）。

（九）自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象事业机构（项）：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。（如基本工资、绩效工资、津贴补贴、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、工会经费、办公费、水费、电费、物业管理费、劳务费、会议费、培训费、公务接待费、差旅费、办公设备购置、公务用车运行维护费等）。

（十）自然资源海洋气象等支出（类）气象事物（款）气象服务（项）：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。

（十一）基本支出：指为保证机构正常运转，完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

（十二）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。

（十三）“三公”经费：纳入市财政预算管理的“三公”经费，是指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。

（十四）机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）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、培训费、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。

第四部分 部门预算表

2024年部门预算

2024年02月06日

部门收支总表

部门：

金额单位：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	376.66	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入		四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	
六、其他收入		六、科学技术支出	
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	33.30
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	13.50
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	310.86
		二十、住房保障支出	19.00
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、其他支出	
		二十五、债务还本支出	
		二十六、债务付息支出	
		二十七、债务发行费用支出	
		二十八、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	376.66	本年支出合计	376.66
七、上年结转			
收入总计	376.66	支出总计	376.66

部门支出总表

部门：

金额单位：万元

科目编码			项 目		合计	基本支出	项目支出
类	款	项	单位代码	单位名称（科目）			
				合 计	376.66	227.26	149.40
					376.66	227.26	149.40
				成都市人工影响天气中心	376.66	227.26	149.40
208	05	05	692001	机关事业单位基本养老保险缴费支出	19.00	19.00	
208	05	06	692001	机关事业单位职业年金缴费支出	10.00	10.00	
208	99	99	692001	其他社会保障和就业支出	4.30	4.30	
210	11	02	692001	事业单位医疗	13.50	13.50	
220	05	04	692001	气象事业机构	177.96	161.46	16.50
220	05	09	692001	气象服务	87.00		87.00
220	05	10	692001	气象装备保障维护	45.90		45.90
221	02	01	692001	住房公积金	19.00	19.00	

财政拨款收支预算总表

部门：

金额单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	376.66	一、本年支出	376.66	376.66		
一般公共预算拨款收入	376.66	一般公共服务支出				
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
二、上年结转		公共安全支出				
一般公共预算拨款收入		教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出				
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	33.30	33.30		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	13.50	13.50		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出	310.86	310.86		
		住房保障支出	19.00	19.00		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务还本支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				

一般公共预算支出预算表

部门：

金额单位：万元

科目编码			项 目		合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项	单位代码	单位名称（科目）			
				合 计	376.66	376.66	
					376.66	376.66	
				成都市人工影响天气中心部门	376.66	376.66	
208	05	05	692	机关事业单位基本养老保险缴费支出	19.00	19.00	
208	05	06	692	机关事业单位职业年金缴费支出	10.00	10.00	
208	99	99	692	其他社会保障和就业支出	4.30	4.30	
210	11	02	692	事业单位医疗	13.50	13.50	
220	05	04	692	气象事业机构	177.96	177.96	
220	05	09	692	气象服务	87.00	87.00	
220	05	10	692	气象装备保障维护	45.90	45.90	
221	02	01	692	住房公积金	19.00	19.00	

一般公共预算基本支出预算表

部门：

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
			合 计	227.26	198.66	28.60
				227.26	198.66	28.60
		692001	成都市人工影响天气中心	227.26	198.66	28.60
		301	工资福利支出	198.66	198.66	
301	01	30101	基本工资	44.26	44.26	
301	02	30102	津贴补贴	1.30	1.30	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.30	1.30	
301	07	30107	绩效工资	82.80	82.80	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴	19.00	19.00	
301	09	30109	职业年金缴费	10.00	10.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	13.50	13.50	
301	12	30112	其他社会保障缴费	4.30	4.30	
301	12	3011201	失业保险	1.30	1.30	
301	12	3011202	工伤保险	0.50	0.50	
301	12	3011209	其他社会保险费	2.50	2.50	
301	13	30113	住房公积金	19.00	19.00	
301	99	30199	其他工资福利支出	4.50	4.50	
301	99	3019909	其他工资福利支出	4.50	4.50	
		302	商品和服务支出	27.90		27.90
302	01	30201	办公费	4.96		4.96
302	05	30205	水费	0.10		0.10
302	06	30206	电费	1.50		1.50
302	09	30209	物业管理费	0.50		0.50
302	11	30211	差旅费	7.00		7.00
302	13	30213	维修（护）费	1.00		1.00
302	15	30215	会议费	2.00		2.00
302	16	30216	培训费	1.00		1.00
302	17	30217	公务接待费	0.34		0.34
302	26	30226	劳务费	2.50		2.50
302	26	3022699	劳务费（其他劳务费）	2.50		2.50
302	31	30231	公务用车运行维护费	7.00		7.00
		310	资本性支出	0.70		0.70
310	02	31002	办公设备购置	0.70		0.70

一般公共预算项目支出预算表

部门：

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	149.40
					149.40
				成都市人工影响天气中心	149.40
				气象事业机构	16.50
220	05	04	692001	委托业务费	7.50
220	05	04	692001	办公经费	9.00
				气象服务	87.00
220	05	09	692001	人工影响天气弹药购置与管理经费	87.00
				气象装备保障维护	45.90
220	05	10	692001	日常维修费	1.50
220	05	10	692001	委托业务费	44.40

一般公共预算“三公”经费支出预算表

部门：

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境） 费用	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
	合 计	7.34		7.00		7.00	0.34
		7.34		7.00		7.00	0.34
692001	成都市人工影响天气中心	7.34		7.00		7.00	0.34

政府性基金预算支出预算表

部门：

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：本部门2024年度无使用政府性基金预算安排的支出。

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

部门：

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境）费用	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	
	合 计						

注：本部门2024年度无使用政府性基金预算安排的“三公”经费支出。

国有资本经营预算支出预算表

部门：

金额单位：万元

项 目				本年国有资本经营预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：本部门2024年度无使用国有资本经营预算安排的支出。

部门整体支出绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

部门名称		成都市人工影响天气中心部门						
年度部门整体支出预算	资金总额	财政拨款		其他资金				
	376.66	376.66		0.00				
年度总体目标	按照部门三定方案，承担全市人工影响天气作业组织实施、运行管理工作。完成地面催化焰条等作业弹药采购，有效开展人工增雨\消减雨作业及消雹减灾作业，实现弹药的安全管控。完成全市人影作业装备、设施等巡检及运行维护，确保业务正常运转。							
年度主要任务	任务名称	主要内容						
	任务1：承担全市人工影响天气作业组织实施职责，完成作业弹药的采购、储运管理，有效开展人影作业。	本任务预算87万元，用于开展人工增雨/消减雨作业、人工消雹减灾作业、重大活动气象保障作业、龙泉山等生态环境区增绿增景作业、降低森林火险等级作业等，以及作业弹药的采购。计划弹药采购数量不少于600枚，人影作业次数不少于30次。任务预期实现弹药安全管理，作业全年无安全责任事故发生；保护生态环境，在龙泉山等重点生态保护区作业次数不少于15次。						
	任务2：承担全市人工影响天气作业装备、设施的运行维护职责，保障作业装备及业务系统正常运转。	本任务预算53.4万元，用于地面催化烟炉等人工影响天气作业装备以及作业监测系统、通讯设备的正常运转维护。计划保障全市16台地面催化烟炉、44部通讯电台以及3套业务系统的全年正常运转。任务预期实现业务系统设备全年综合正常运转率90%以上，保证2次以上综合故障处理能力。						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效指标值	绩效度量单位	权重	
	产出指标	数量指标	任务1：地面烟条采购数		≥	600	个	8
			任务2：人影设备正常运转保障数量		≥	60	台/套	8
		质量指标	任务1：地面烟条可用性		≥	98	%	7
			任务2：设备维护服务总体验收合格率		=	100	%	7
		时效指标	任务1：地面烟条采购时限		≤	12	月	7
			任务2：系统设备维护响应时间		≤	48	小时	7
	效益指标	社会效益指标	任务1：弹药重大安全责任事故发生次数		=	0	次	7
			任务2：地面催化烟炉正常运转率		≥	90	%	7
			任务2：人影通讯设备正常运转率		≥	90	%	7
		生态效益指标		任务1：人影作业次数		≥	30	次
	满意度指标	服务对象满意度指标	任务1：人影作业满意度		≥	90	%	7
			任务2：设备使用人员满意度		≥	90	%	7
	成本指标	经济成本指标	任务1：地面催化烟条采购单价		≤	1400	元/个	7
			任务2：地面烟炉设备维护成本		≤	2	万元/个	7

部门预算项目绩效目标表（2024年度）

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
692-成都市人工影响天气中心部门		87.00									
692001-成都市人工影响天气中心	人工影响天气弹药购置与管理经费	87.00	通过本项目完成地面催化烟条采购，控制采购成本同时保证地面烟条质量，实现烟条从采购—运输—管理—使用的全过程安全管控，通过有效组织开展人工增雨\消减雨作业及消雹减灾作业实现增雨防雹、增绿增景、大气污染防治的效益目标。	产出指标	数量指标	地面烟条采购数量	≥	600	个	20	
				效益指标	生态效益指标	在龙泉山城市森林公园等重点生态保护区内开展人影作业次数	≥	15	次	15	
				产出指标	质量指标	地面烟条可用性	≥	98	%	10	
				产出指标	时效指标	地面烟条采购期限	≤	12	月	10	
				效益指标	社会效益指标	人影重大安全责任事故发生次数	=	0	次	15	
				成本指标	经济成本指标	地面催化烟条采购单价	≤	1400	元	10	
				满意度指标	服务对象满意度指标	人影作业服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标