

## 部门整体预算绩效目标申报表

部门名称	广州市应急管理局			
基本信息	财政供养人员数	-	下属二级单位数	3
预算整体情况	部门预算支出	预算金额（万元）	收入来源	预算金额（万元）
	基本支出	8,939.59	财政拨款	40,467.65
	项目支出	24,140.68	其他资金	0.00
	事业发展性支出	预算金额（万元）	按预算级次划分	预算金额（万元）
	财政专项资金	0.00	市本级使用资金	33,080.27
	其他事业发展性支出	7,387.38	拟用于对下转移支付资金	7,387.38
总体绩效目标	<p>目标1：通过投入使用广州市人民政府应急指挥中心，实现统一指挥、统一领导、权责一致、权威高效的应急能力体系基本建成，增强应急管理系统性、整体性、协同性。</p> <p>目标2：通过高质量完成自然灾害综合风险普查，做到灾害风险隐患底数清、情况明，提升灾害风险早期识别和预警能力，增强城市灾害防御能力。</p> <p>目标3：通过推进安全风险管控体系建设，压实安全生产责任，提高重点行业领域安全生产水平、城市安全发展水平逐步形成完备的“从根本上消除事故隐患”的责任链条、制度成果和工作机制，有效遏制重特大事故，减少事故人员伤亡。</p> <p>目标4：通过应急救援队伍建设、专家库建设，提高应急救援处置能力。提升全市抗灾救灾综合保障能力、核心救援能力。</p> <p>目标5：通过普及应急宣传教育、科普体验和志愿者建设，增强公众安全意识、自救互救能力，改善社会协同应对能力，逐步形成共建共治共享的基本格局。</p>			
年度重点工作任务	名称	主要实施内容	拟投入的资金（万元）	期望达到的目标（概述）
	提升灾害事故防控能力	第一次全国自然灾害综合风险普查工作，广州市主城区生命线管网工程地震灾害风险点危险源排查项目	1,866.69	牵头完成广州市的自然灾害综合风险普查任务，包括六大类自然灾害致灾因子调查，房屋建筑、市政设施、公共服务设施等承灾体调查，历史灾害灾情调查，综合减灾资源能力调查等，形成全市普查汇交成果。地震灾害风险点危险源排查完成：1.1000个工程钻孔等收集资料数字化整理；2.地震钻孔柱状图800个孔；3.地下管线探测和地面管网测绘核査约占隐蔽管线点总数约0.5%的成果；4.6个工作区各主要类别生命线管网工程震害预测图表。
	健全应急管理体制机制，建成市应急指挥中心	广州市人民政府应急指挥中心	3,707.49	年内完成实体建设。通过建设广州市人民政府应急指挥中心项目，将完善广州市应急管理体系，逐步实现风险监测预警、应急指挥保障、智能决策支持、公众自救互救和舆情引导等应急管理能力的快速提升，最终实现以信息化推动应急管理能力现代化的目标。
	持续改善社会协同应对能力，形成共建共治共享格局。	创建全国综合减灾示范社区数量	300.00	完成防灾减灾救灾能力“十个有”样板社区（村）打造数量10个，配套建设社区（村）应急指挥终端数量100个
	完善应急避护场所配套设施建设	中心应急避护场所配套设施建设	2,472.84	完成5所中心应急避护场所配套设施的建设
	普及应急宣传教育、科普体验，增强公众安全意识、自救互救能力、应急管理参与意识，改善社会协同应对能力	广州市安全生产全民教育体验中心	3,589.17	实体馆装修工程完成办理施工许可证后进场施工，并完成装修工程整体施工建设；实体馆陈展工程完成招标采购和合同签订后，开展陈展工程的定制生产工作。网上虚拟馆完成系统整体实施和100个虚拟场景的开发工作，并投入试运行。

其他需完成的任务（可选填）	广州市镇（街）园区专职安监员队伍建设经费确保全市专职安监员队伍工作薪酬能按时如数发放，促使专职安监员队伍持续、高效履行安全生产监管职责。拟投入资金：6,550（万元）				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
	产出指标	数量指标	应急普法宣传播放次数	200次	200次
			森林消防器材采购完成率	100%	100%
			现场检查和风险评估企业数量	310家	310家
			三防演练次数	1次	1次
			特种作业证发放完成率	100%	100%
			危险化学品动态信息管理平台企业监控天数	365天	365天
			安全宣传“五进”活动次数	22次	22次
			公益海报和视频广告制作投放次数	100次	100次
			新闻媒体平台刊播应急管理信息次数	300次	300次
			应急管理培训人次	1970人次	1970人次
			年度监督检查计划完成率	≥98%	≥98%
			《安全生产专项整治三年行动分类分级隐患排查标准》完成撰写数量	10份	10份
			支持社会应急救援队伍开展应急演练场数	16场	16场
		质量指标	信息化设施正常运行时间占年度总时间比例	不少于95%	不少于95%
			气象灾害预报预警信息覆盖率	≥98%	≥98%
			24小时应急值班天数	365天	365天
		时效指标	森林火灾成功扑灭用时	平均不超过4小时	平均不超过4小时
			抢险队出勤准时性	接到备勤令后12小时内，人员和装备全部到达指定集合点	接到备勤令后12小时内，人员和装备全部到达指定集合点
		社会效益指标	工矿商贸就业人员十万人生产安全事故死亡率	同比下降3.2%	同比下降3.2%
			生产安全事故死亡人数	同比下降2.1%	同比下降2.1%
			亿元全市生产总值生产安全事故死亡率	同比下降6.4%	同比下降6.4%
			车辆道路交通事故万车死亡率	同比下降5.6%	同比下降5.6%
生态效益指标		森林火灾受害率	≤0.5%	≤0.5%	
服务对象满意度指标	群众对市政府应急事件处理的满意度	80%	80%		