

上海市应急管理事务和化学品登记中心 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表									
(2026 年度)									
项目名称	应急管理安全技术支撑工作	项目性质		经常性专项业务费		项目类别		特定目标类	
主管部门	上海市应急管理局	实施单位	上海市应急管理事务和化学品登记中心						
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31						
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,483,882.12					
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,483,882.12					
			上年结转资金	0.00					
	其他资金		其他资金	0.00					
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标						
			<p>安全生产技术支撑</p> <p>1.地标《非高危行业生产经营单位安全生产培训规范》批准发布后,拟开展标准的相关配套宣贯工作,组织地标宣贯会议一次;</p> <p>2.《工贸企业危险作业分级管控规范》地标立项申请若能获得通过,将启动标准编制工作,形成《工贸企业危险作业分级管控规范》中期送审稿;</p> <p>3.拟邀请科研机构、高校、企业等多方面专家,举办2次科技专项交流活动,围绕科技工作中的痛点、难点、堵点及项目申报提供指导咨询;</p> <p>4.结合团体标准《建筑施工高处作业安全管理规范》和收集整理的本市高处坠落事故调查报告,从室外露天高处作业、高处坠落事故案例分析等方面开展高处作业科普短视频制作。</p> <p>自然灾害减灾备灾技术支撑</p> <p>1.完成防灾减灾科普短片剪辑和增补镜头拍摄;</p> <p>2.通过开展本市应急管理知识大赛,提高基层灾害信息员灾情管理意识和技能,加强跨部门协作与信息共享,全面提升本市应对自然灾害的能力和水平;</p> <p>3.组织长三角区域自然灾害防治一体化研讨会;</p> <p>4.完成2026年推进防汛防台人员转移安置</p>						

			<p>项目；</p> <p>5.完成极端暴雨下本市重点设施（隧道、医院）应急处置机制研究项目。</p> <p>危险化学品技术支持</p> <p>1.完成危险化学品登记现场核查工作，掌握危险化学品登记企业基础信息并进行现场抽查核验，确保登记企业数据真实有效，为安全监管、执法检查、危险化学品事故预防和应急救援提供技术、信息支持；</p> <p>2.做好数据库采购检索查询，支撑登记、使用单位登录报送等工作；</p> <p>3.完成危险化学品登记相关工作宣贯，促使企业知晓相关工作要求，提高安全意识，及时办理相关业务，加强安全管理，有效降低事故风险；</p> <p>4.进行《上海市危险化学品企业仓储信息化管理数据规范》项目研究，作为上海市应急管理标准化技术委员会2025年重点培育标准项目开展后续专题研究，为实施危险化学品全生命周期精准监管提供基础支撑。</p> <p>5.开展《日用化学品经营和储存环节危险性分析技术研究》项目，通过对上海市日用化学品生产、储存企业产品的抽样调研，分析其成分及危险性，完成日用化学品危险性分类研究报告，为零售企业日用化学品的安全管理及储存条件提供建议。</p>	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效指标	成本指标	经济成本指标	危险化学品企业登记现场核查专家费单位成本	≤525.00(元/家)
			危险化学品企业登记现场核查检测及采样费单位成本	≤3000(元/点位)
			危险化学品技术支持项目评审会专家费单位成本	≤5750.00(元/次)
	产出指标	数量指标	推进防汛防台人员转移安置项目完成全市避灾安置点调研	≥155.00(个)
			举办地标宣贯培训会场次	=1.00(次)
			安全生产技术支持专家咨询会议次数	≥3.00(次)
			安全生产技术支持调研次数	≥3.00(次)
			科技专项交流活动纪要数量	≥2.00(篇)
			安全生产技术支持完成科普短视频数量	≥2.00(个)

			核查危险化学品企业家数	≥50.00(家)
			采购数据库数量	=4.00(个)
			举办危化品登记相关工作宣贯培训会场次	=1.00(次)
		质量指标	极端暴雨下本市重点设施（隧道、医院）应急处置机制研究报告评审通过情况	通过
			危险化学品登记工作现场核查数据真实有效性	真实有效
		时效指标	长三角区域自然灾害防治一体化研讨会活动举办及时性	及时
			本市应急管理知识大赛举办及时性	及时
			安全生产技术支撑研究成果按时完成情况	及时
		效益指标	经济效益指标	参加长三角区域自然灾害防治一体化研讨会人次
	灾害信息员能力提升			提升
	社会效益指标		危化企业安全生产形势	平稳可控
	满意度指标	服务对象满意度指标	安全生产技术支撑监管处室满意度	满意
			自然灾害减灾备灾技术支撑参加研讨会人员满意度	满意
			自然灾害减灾备灾技术支撑相关监管部门满意度	满意
			危化相关监管部门	满意
化工企业满意度			满意	