

| 项目支出绩效自评表 (2024年度) | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------------------|---|--------------|---|--------|------------|---|
| 项目名称 | | 应急管理综合执法业务及安全检查业务培训服务 | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市应急管理局 | | | 实施单位 | | 北京市应急管理局机关 | |
| 项目资金 (万元) | | | 年初预算数 | 全年预算数 (A) | 全年执行数 (B) | 分值 | 执行率 | 得分 |
| | | 年度资金总额 | 338.650000 | 338.650000 | 328.371200 | 10.00 | 96.96% | 9.70 |
| | | 其中:当年财政拨款 | 338.650000 | 338.650000 | 328.371200 | 10.00 | 96.96% | 9.70 |
| | | 上年结转资金 | - | - | - | - | - | - |
| | | 其他资金 | - | - | - | - | - | - |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | |
| | 通过开展化工、机械、电气、防火防爆、人员密集场所的安全监管业务知识培训，达到提高执法监察队伍、专职技术检查员综合素质和专业水平，提高安全监管能力的培训目的。通过组织区职能部门安全员和从事安全生产检查的城市协管员业务培训，实现安全员知识结构更新、发现安全隐患能力提升，更好地指导督促辖区企业做好安全生产工作有效改善企业安全生产状况，为首都和谐宜居之都建设提供安全环境。 | | | | 全年有序组织，按期保质保量完成了全部培训工作。通过应急管理综合执法业务培训服务培训，有效提升了全市执法监察人员依法行政的能力、辨识隐患的能力和服务企业的能​​力；通过开展乡镇（街道）从事安全生产检查的城市协管员、职能部门安全员初任培训、重大隐患专项培训，学员基本掌握安全员职能职责，从理论层面提升了安全生产检查的能力素质与专业水平，基本了解重大事故隐患判定方式方法，强化了发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力；通过开展全市有限空间作业安全实操培训，提高了属地行业基层有限空间作业安全检查人员发现问题、解决问题的能力，提升检查效能，遏制事故风险。 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 (A) | 实际完成值 (B) | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 参训人次 | ≥6530人次 | 共6387人次 | 10.00 | 9.78 | 新入职部门安全员及街乡协管员不足300人；个别人员因工作实际请假未能参加培训。 |
| | | 数量指标 | 培训班次 | ≥9个 | 10个班次 | 10.00 | 10.00 | |
| | | 质量指标 | 培训合格率 | ≥90% | 100% | 10.00 | 10.00 | |
| | | 时效指标 | 培训完成时间 | ≤11月 | 培训于11月22日全部完成 | 10.00 | 10.00 | |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 正高职师资费（每课时） | ≤1000元 | 1000元 | 5.00 | 5.00 | |
| | | 经济成本指标 | 副高职师资费（每课时） | ≤500元 | 500元 | 5.00 | 5.00 | |
| | | 经济成本指标 | 人均培训成本 | ≤550元/天 | 人均514.12元/天 | 10.00 | 10.00 | |
| | 效益指标 | 可持续影响指标 | 持续提升执法人员及安全员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力，有力保障首都人民生命财产安全。 | 效果显著 | 持续提升了执法人员及安全员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力，有力保障首都人民生命财产安全。 | 10.00 | 9.00 | 下一步，通过实践，强化对各项重大事故隐患判定标准的消化吸收，有进一步提升空间。 |
| | | 社会效益指标 | 提高应急管理综合执法队伍、基层安全检查队伍综合素质和专业水平 | 效果显著 | 进一步提高了应急管理综合执法队伍、基层安全检查队伍综合素质和专业水平 | 10.00 | 9.00 | 下一步，通过实践，强化对理论知识的消化吸收，加强学习培训、发挥“传帮带”作用，进一步提升行政执法检查能力。 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参训学员满意度 | ≥90% | 98% | 10.00 | 10.00 | |
| 总分： | | | | | | 100.00 | 97.48 | |