

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|---|---------|-------------|---------|---------|
| 项目名称 | 安全生产专项资金 | | | | |
| 项目类型 | 其他特定目标类（部门职能类） | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 540,000.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 按照“分级监管、属地负责”原则，实现对监管对象的安全生产监督检查（巡查）全覆盖，加强对重点地区、企业、环节时段的检查和监管执法，严格落实“四不两直”，全面开展“打非治违”，不断加大执法力度，堵塞监管漏洞，清除监管死角，填补监管空白，压实企业安全生产主体责任，提高事故防范能力，促进全镇安全生产形势持续稳定向好。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 按照“分级监管、属地负责”原则，实现对监管对象的安全生产监督检查（巡查）全覆盖，加强对重点地区、企业、环节时段的检查和监管执法，严格落实“四不两直”，全面开展“打非治违”，不断加大执法力度，堵塞监管漏洞，清除监管死角，填补监管空白，压实企业安全生产主体责任，提高事故防范能力，促进全镇安全生产形势持续稳定向好。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 540000元 | 540000元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 设备租赁数量 | 4台 | 4台 |
| | | | 举办安全生产月活动场次 | =1场 | =1场 |
| | | | 租赁片区数量 | 4个片区 | 4个片区 |
| | | 质量指标 | 活动开展质量达标率 | 100% | 100% |
| | | | 场地质量达标 | 100% | 100% |
| | | | 设备正常运转率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 活动开展计划完成及时率 | ≤5% | ≤5% |
| | 服务完成及时率 | | 100% | 100% | |
| | 效益指标 | 经济效益 | 加强应急能力应急速度 | 达到预期 | 达到预期 |
| | | 社会效益 | 安全生产形势稳定向好 | 达到预期 | 达到预期 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 群众满意度 | 满意 | 满意 |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|---|---------|----------------|----------|----------|
| 项目名称 | 镇街巨灾保险试点费用 | | | | |
| 项目类型 | 其他特定目标类（部门职能类） | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 340,152.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 根据东应急（2020）45号文关于印发《东莞市巨灾保险工作方案（试行）》的通知，由市政府主导建立巨灾保险制度，由市、镇街两级财政分担费用。巨灾保险赔偿款作为非税收入上缴各级财政，巨灾赔款资金可用于救助因台风、强降水及其引起的次生灾害所导致的财产损失，并可根据实际情况将部分赔款资金用于防灾减灾工作。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 根据东应急（2020）45号文关于印发《东莞市巨灾保险工作方案（试行）》的通知，由市政府主导建立巨灾保险制度，由市、镇街两级财政分担费用。巨灾保险赔偿款作为非税收入上缴各级财政，巨灾赔款资金可用于救助因台风、强降水及其引起的次生灾害所导致的财产损失，并可根据实际情况将部分赔款资金用于防灾减灾工作。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 340152元 | 340152元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 因灾损坏房屋修缮补助率（%） | 100% | 100% |
| | | | 完成总项目量的比例 | 100% | 100% |
| | | 质量指标 | 工作完成质量 | 达标 | 达标 |
| | | 时效指标 | 完成任务及时性 | 及时 | 及时 |
| | 效益指标 | 经济效益 | 减少经济损失 | 良好 | 良好 |
| | | 社会效益 | 保障民众生命健康安全 | 保障人民安全财产 | 保障人民安全财产 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 群众安全感满意度 | 满意 | 满意 |
| | | | 补贴对象满意度 | 满意 | 满意 |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|---|--------|-----------|---------------|---------------|
| 项目名称 | 购买应急管理辅助服务 | | | | |
| 项目类型 | 其他运转类（综合类） | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 7,064,414.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 1. 根据东莞市人民政府关于印发东莞市推进安全生产监管检查（巡查）全覆盖工作方案的通知（东府〔2018〕87号）和关于印发桥头镇推进安全生产监管检查（巡查）全覆盖工作方案的通知（桥府〔2018〕31号）的要求，计划以每月556250元标准购买89个服务岗位，管理服务费用每月以12451.1元为标准，完成全镇约5000家企业安全生产日常巡查、隐患排查、协助执法、配合应急救援和事故调查、信息收集等工作。2. 根据镇道安办分别下发《关于禁止无牌假牌等车辆上路行驶的提醒函》，有存在使用无牌、自制号牌等未悬挂合法号牌的车辆（含开篷车）、违规涂装和非法安装使用警灯警报器、电动三四轮“代步车”低速电动车车辆等相关车辆，请立即做出整改、禁止上路行驶。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 1. 根据东莞市人民政府关于印发东莞市推进安全生产监管检查（巡查）全覆盖工作方案的通知（东府〔2018〕87号）和关于印发桥头镇推进安全生产监管检查（巡查）全覆盖工作方案的通知（桥府〔2018〕31号）的要求，计划以每月556250元标准购买89个服务岗位，管理服务费用每月以12451.1元为标准，完成全镇约5000家企业安全生产日常巡查、隐患排查、协助执法、配合应急救援和事故调查、信息收集等工作。2. 根据镇道安办分别下发《关于禁止无牌假牌等车辆上路行驶的提醒函》，有存在使用无牌、自制号牌等未悬挂合法号牌的车辆（含开篷车）、违规涂装和非法安装使用警灯警报器、电动三四轮“代步车”低速电动车车辆等相关车辆，请立即做出整改、禁止上路行驶。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 服务岗位人均标准 | 76678.80元/人/年 | 76678.80元/人/年 |
| | | | 用车保障服务标准 | 20000元/月 | 20000元/月 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 企业提供岗位个数 | 89个服务岗位 | 89个服务岗位 |
| | | | 用车保障发放时长 | 12个月 | 12个月 |
| | | 质量指标 | 人员到位率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 人员薪酬发放及时率 | 100% | 100% |
| | 效益指标 | 社会效益 | 消除安全隐患 | 良好 | 良好 |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|---|---------|------------|---------|---------|
| 项目名称 | 2025年安全生产专项资金 | | | | |
| 项目类型 | 其他特定目标类（部门职能类） | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 140,832.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 按照“分级监管、属地负责”原则，实现对监管对象的安全生产监管检查（巡查）全覆盖，加强对重点地区、企业、环节时段的检查和监管执法，严格落实“四不两直”，全面开展“打非治违”，不断加大执法力度，堵塞监管漏洞，清除监管死角，填补监管空白，压实企业安全生产主体责任，提高事故防范能力，促进全镇安全生产形势持续稳定向好。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 按照“分级监管、属地负责”原则，实现对监管对象的安全生产监管检查（巡查）全覆盖，加强对重点地区、企业、环节时段的检查和监管执法，严格落实“四不两直”，全面开展“打非治违”，不断加大执法力度，堵塞监管漏洞，清除监管死角，填补监管空白，压实企业安全生产主体责任，提高事故防范能力，促进全镇安全生产形势持续稳定向好。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 140832元 | 140832元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 租赁片区数量 | 4个片区 | 4个片区 |
| | | 质量指标 | 场地质量达标率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 服务完成及时率 | 100% | 100% |
| | 效益指标 | 经济效益 | 加强应急能力应急速度 | 达到预期 | 达到预期 |
| | | 社会效益 | 安全生产形势稳定向好 | 达到预期 | 达到预期 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 群众满意度 | 满意 | 满意 |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|-------------------------|
| 项目名称 | 自然灾害救灾资金 | | | | |
| 项目类型 | 其他事业发展性支出 | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 540,151.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 2025年8月4日至6日, 我市受强降雨影响, 各镇街(园区)遭受不同程度洪涝灾害, 其中桥头、樟木头、谢岗、黄江等10个镇受灾较重。为支持各有关镇开展灾后救助工作, 经市人民政府同意, 下拨2025年全市洪涝灾害救灾资金优先采购生活救助类救灾物资, 补充镇村救灾物资仓库存。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 2025年8月4日至6日, 我市受强降雨影响, 各镇街(园区)遭受不同程度洪涝灾害, 其中桥头、樟木头、谢岗、黄江等10个镇受灾较重。为支持各有关镇开展灾后救助工作, 经市人民政府同意, 下拨2025年全市洪涝灾害救灾资金优先采购生活救助类救灾物资, 补充镇村救灾物资仓库存。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 540151元 | 540151元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 应急期生活救助率 | 100% | 100% |
| | | 质量指标 | 救灾资金下拨率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 救助工作完成时间 | 15个工作日 | 15个工作日 |
| | 效益指标 | 社会效益 | 保障受灾人员基本生活 | 解决受灾人员无力克服的衣、食、住、医等生 | 解决受灾人员无力克服的衣、食、住、医等生活困难 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 受灾人员对灾害救助工作的满意度 | ≥95% | ≥95% |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|--|---------|-----------------|----------------------|-------------------------|
| 项目名称 | 第二批自然灾害救灾资金 | | | | |
| 项目类型 | 其他事业发展性支出 | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 250,000.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 2025年9月“桦加沙”台风影响我市各镇街（园区）转移安置人口（1000人以上）和灾害损失情况，对虎门、塘厦、南城、清溪、黄江、沙田、谢岗、企石、桥头等9个集中安置人口较多、灾害损失较重的镇街，依据上级有关通知精神，下达2025年中央第十五批、省第七批分配我市的救灾资金全部用于受灾群众救助。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 2025年9月“桦加沙”台风影响我市各镇街（园区）转移安置人口（1000人以上）和灾害损失情况，对虎门、塘厦、南城、清溪、黄江、沙田、谢岗、企石、桥头等9个集中安置人口较多、灾害损失较重的镇街，依据上级有关通知精神，下达2025年中央第十五批、省第七批分配我市的救灾资金全部用于受灾群众救助。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 250000元 | 250000元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 应急期生活救助率 | 100% | 100% |
| | | 质量指标 | 救灾资金下拨率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 救助工作完成时间 | 15个工作日 | 15个工作日 |
| | 效益指标 | 社会效益 | 保障受灾人员基本生活 | 解决受灾人员无力克服的衣、食、住、医等生 | 解决受灾人员无力克服的衣、食、住、医等生活困难 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 受灾人员对灾害救助工作的满意度 | ≥95% | ≥95% |

项目绩效目标表

| | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|---------|
| 项目名称 | 货物购置经费（专用设备及耗材） | | | | |
| 项目类型 | 其他运转类（综合类） | | | | |
| 项目等级 | 二级项目 | | | | |
| 主管部门 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 用款单位 | 东莞市应急管理局桥头分局 | | | | |
| 实施周期 | 起始年度 | 2026 | 到期年度 | 2026 | |
| 2026年预算金额(元) | 200,000.00 | | | | |
| 总体绩效目标 | 实施周期总目标 | | | | |
| | 及时购置消防专用设备，并对损耗性器材更新换代和日常器材的维修维护，能快速控制火灾的蔓延，能有效减少企业的损失，确保器材完整好用，大大减少亡人火灾事故的发生。 | | | | |
| | 2026年度目标 | | | | |
| | 及时购置消防专用设备，并对损耗性器材更新换代和日常器材的维修维护，能快速控制火灾的蔓延，能有效减少企业的损失，确保器材完整好用，大大减少亡人火灾事故的发生。 | | | | |
| 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 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制数 | 200000元 | 200000元 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 购置设备数量 | 一批 | 一批 |
| | | 质量指标 | 设备验收合格率 | 100% | 100% |
| | | 时效指标 | 设备采购及时率 | 100% | 100% |
| | 效益指标 | 社会效益 | 救援任务保障率 | 100% | 100% |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 | 使用人员满意度 | 满意 | 满意 |