附件3

乡镇综合性应急救援队伍基本要求

| **项目** | **主要内容** | **具体实施方法** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 队伍建设和管理 | 队伍设置 | 根据当地事故灾害特点，设置若干个专业应急救援分队，有条件的、设立专家小组（人员可聘用）。 |  |
| 人员数量 | 骨干队员总人数不少于50名，其中专职人员不少于10名。 |  |
| 人员管理 | 管理人员 | 配备1名队长、至少1名副队长（或者技术负责人），分队配备正、副分队长各1名，至少配备1名内勤。 |  |
| 人员技能 | 配备一定数量的具有三年以上灭火救援、森林消防、水上救援、高空绳索救援、破拆救援经验或相关资格证书的骨干队员；配备民兵应急、应急特勤、城市搜救等救援人员；配备一定数量的取得救护员证的救护人员。 |  |
| 队员档案 | 每位队员有完整的队员档案，包括入队申请、基本情况、技能证书、工作表现等资料。 |  |
| 工作责任 | 制订队员准入和退出机制，明确队伍主要负责人、分管负责人、各岗位队员责任及义务和要求。 |  |
| 队员考核 | 制订队员工作考核办法，组织对队员表现进行年度考核，并有综合评价结果。 |  |
| 组织建设 | 成立党支部并按要求开展相关党建工作。 |  |
| 装备配备与使用管理 | 装备配备 | 救援车辆 | 至少配备1辆集成式应急保障车、1辆消防车。 |  |
| 灭火装备 | 配备一定数量的灭火器、接力水泵、风力灭火机、高压水枪、灭火弹等灭火救援装备；配备铁锹、扫把等森林灭火器材；配备一定数量的防火服、安全帽等个人防护装备。 |  |
| 水域装备 | 配备冲锋舟、橡皮艇等至少各1艘，配备一定数量的救生圈、救生衣、救生绳等；有条件的，配备一定数量的潜水服等个人防护装备。 |  |
| 绳索装备 | 配备救援绳索、缓降器、抛头抢等救援装备；有条件的，配备一定数量的山地单兵套装。 |  |
| 机械装备 | 配备发电机、排水泵等必备装备，能及时调用挖掘机、推土机、自卸车等其它装备。 |  |
| 通信装备 | 配备一定数量的对讲机、卫星电话。 |  |
| 其它装备 | 配备一定数量的应急照明、手持扩音器、防护服、防护手套等装备器材。 |  |
| 使用与管理 | 装备器材应实行统一登记、分工负责、定人保管、定期保养、定时检查、责任到人；要定点放置、摆放整齐、固定牢靠、清洁完好、不准挪用、随时处于应急备用状态。出警、训练和演练使用过的装备器材要及时回收、清点、清洗、保养，确保完整好用。 |  |
| 基础设施建设与管理 | 场地 | 根据当地事故灾害特点，有生产安全、灭火、森林消防、地质灾害、防汛抗旱、气象灾害、环境等相应的技术操作训练设施设备和场地，有体能训练设施等。 |  |
| 业务用房、辅助用房 | 有值班室、器材库、会议室、备勤室、储物室、车库等业务用房，有餐厅、盥洗间等辅助用房。 |  |
| 业务培训与应急演练 | 人员培训 | 队长、副队长必须经县级以上应急管理部门培训，并培训合格后上岗。 |  |
| 新队员上岗前应进行岗位培训，经培训合格后上岗。 |  |
| 战斗员培训由各队伍组织进行，应每年编制年度、月度培训计划。培训应坚持“四定一考核”原则，即定师资、定内容、定教材、定课时，培训结束要考核。理论知识培训时间每周不应少于1课时；实际操作培训每周不少于4课时。实际操作培训应有机结合科目训练与应急演练进行。 |  |
| 应急行动方案与演练 | 应针对本乡镇区域内潜在的危险化学品、矿山、灭火、森林消防、地质灾害、防汛抗旱、气象灾害、环境等事故灾害特点编制抢险救援应急行动方案，定期进行有针对性的事故、灾害应急救援演练，并根据演练情况及时对应急行动方案进行修改和完善。 |  |
| 每季度开展不少于1次应急演练，提高对危险化学品、矿山、灭火、森林消防、地质灾害、防汛抗旱、气象灾害、环境等事故灾害的应急救援能力，并按有关规定评估应急演练效果，评估应急预案的适用性、充分性。 |  |
| 制度建设与综合管理 | 建立和完善规章制度 | 建立健全指战员管理、接警出警、现场检查、业务培训、科目训练、装备设施、救援演练、救援总结、事故灾害管理、专家管理、考勤和奖励处罚等日常管理制度。 |  |
| 建立健全接警出警、现场检查、业务培训、科目训练、救援演练、装备器材、事故灾害管理、考勤和奖励处罚等工作记录台账。 |  |
| 开展预防性检查工作 | 协助或参与相关部门开展预防性安全检查活动，对发现的新情况、新问题及时组织研究并向有关部门或单位提出意见建议；建立区域内应急救援对象的应急救援数据库。 |  |
| 建立应急联动和响应 | 建立健全与辖区重点企业、单位、村居（社区）的应急联动机制，经常性组织开展联合培训和演练，形成协同作战能力。 |  |
| 事故救援的总结评估 | 做好事故灾害应急救援的总结评估工作，积极探索应急救援的规律和有效方法并提出改进方案，提升救援的科学性、实效性。 |  |