

淮南市“十四五”消防救援事业发展规划

(2021-2025 年)

2021 年 10 月

目 录

前 言	1
第一章 规划基础	2
第一节 “十三五”时期消防事业发展取得的成绩	2
第二节 “十四五”消防工作面临的主要挑战	5
第二章 总体要求	8
第一节 指导思想	8
第二节 基本原则	8
第三节 主要目标	9
第三章 主要任务	13
第一节 健全消防安全责任体系	13
第二节 提升消防治理水平	15
第三节 强化综合应急救援基础	18
第四节 加强消防宣传教育	23
第四章 保障措施	24
第一节 加强组织领导	24
第二节 落实评估检查	25
第三节 健全规划监督	26
附件 1 “十四五”期间淮南市多种形式消防救援队伍建设规划表	27
附件 2 “十四五”期间淮南市各地市政消火栓建设规划表	28
附件 3 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表	29
附件 4 “十四五”淮南市消防车辆装备购置规划资金测算表(各县、区)	30
附件 5 “十四五”淮南市消防车辆装备购置规划资金测算表(支队本级)	31
附件 6 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2021)	32
附件 7 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2022)	33
附件 8 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2023)	34
附件 9 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2024)	35
附件 10 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2025)	36
附件 11 名词解释	37

前 言

“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后，乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年。也是根据中央改革部署，公安消防部队集体退出现役，成建制划归应急管理部，组建国家综合性消防救援队伍后的第一个五年。组建国家综合性消防救援队伍是立足我国国情和灾害事故特点、构建新时代国家应急救援体系的重要举措，对提高防灾减灾救灾能力、维护社会公共安全、保护人民生命财产安全具有重大意义。淮南市消防救援队伍作为淮南市应急救援的主力军，承担着防范化解重大安全风险、应对处置各类灾害事故的重要职责，“十四五”规划是队伍转制后的第一个五年规划，是指导淮南市未来五年消防救援事业改革发展的纲领性文件，编制好淮南市“十四五”消防事业发展规划，对推动淮南市消防事业高质量发展，意义重大、影响深远。

为进一步推进“十四五”时期消防救援事业发展，科学指导未来五年我市消防救援事业更好地服务保障全市经济社会发展，根据《中华人民共和国消防法》《安徽省消防条例》《淮南市消防条例》和《中共淮南市委关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，结合我市消防救援事业发展现状，编制本规划。本规划编制的基准年为2020年，实施期为2021年至2025年。

第一章 规划基础

第一节 “十三五”时期消防事业发展进步显著

“十三五”时期，在市委、市政府的坚强领导下，在各部门、各单位共同努力下，在社会公众广泛参与下，淮南市消防工作始终贯彻“预防为主，防消结合”的工作方针，认真落实消防安全责任制，着力加强公共消防基础设施建设，火灾防控能力和应急救援实力显著提升，消防安全形势持续稳定，为全市经济社会平稳较快发展创造了良好的消防安全环境。

一、消防责任体系健全完善。加强地方立法工作，颁布了《淮南市消防条例》，出台了《淮南市消防安全责任制实施办法》《关于淮南市社区微型消防站建设的指导意见》《关于建立健全全市消防安全委员会工作运行机制的意见》《关于推行行业系统消防安全标准化管理的指导意见》《关于建立全市消防救援队伍职业荣誉和社会保障机制的意见》等5个规范性文件，将消防安全纳入政府年度目标管理绩效考核，建立健全消防安全六项运行机制⁽¹⁾，圆满完成国务院安委会安全生产和消防工作考核，连续获得市级政府消防工作考核“优秀”等次。提升行业消防监管，坚持“三管三必须”⁽²⁾原则，推行行业消防安全标准化管理，召开商业综合体、住宅小区物业服务企业等6个行业消防安全标准化管理现场会。抓实消防主体责任，以消防安全网格化管理、社会单位标准化创建为载体，深化消防安全“四个能力”⁽³⁾建设，消防

安全重点单位全部落实火灾防控“6+1”措施，实施“三自主两公开一承诺”。

二、消防安全水平不断提升。“十三五”期间，全市先后开展冬春火灾防控、夏季消防安全检查、“守护平安-火灾防控”、家庭式商铺（作坊）消防安全、百日除患、人员密集场所百日攻坚、小场所消防安全等7个专项整治和电气火灾、高层建筑、大型商业综合体、电动自行车、城中村等5个消防安全综合治理，教育体育、公安、民政等9个行业部门累计开展消防安全行业整治、联合整治94次，督促整改火灾隐患11.2万处。全市累计挂牌督办整改重大火灾隐患单位103家、区域性火灾隐患13处、消防安全突出风险25处，消防安全违法行为得到有效遏制，全市未发生重特大尤其是群死群伤火灾事故。

三、消防基础建设有序推进。市辖寿县、凤台县均已完成消防专项规划编制，全市58个镇完成消防规划专篇。“十三五”期间，全市地方消防业务费（含项目）支出总计5.78亿元。新建消防救援站6个，总数达到17个。更新消防执勤车辆25辆，购置70米登高消防车1台，配备个人防护装备、灭火及抢险救援器材1.2万余件（套）。全市原有市政消火栓418个，新增、修缮市政消火栓804个，现有数达1222个。聘用消防文员54人，有力弥补执法力量不足。累计配置执法记录仪影像采集站11台、执法记录仪101套，市、县区两级全部配备移动终端执法。

四、灭火救援能力稳步提升。壮大多元消防力量，建成政府

专职单编队 2 支、小型消防救援站 3 个、微型消防站 1372 个、志愿消防队 829 个、乡镇专职志愿消防队 21 个，招收政府专职消防队员 266 人（含乡镇专职队员 83 人）。消防救援指挥调度体系日趋完善，多种形式消防救援队伍纳入消防指挥中心统一调度，社会单位应急救援力量纳入应急联动体系，定期开展综合性应急救援演练。配备卫星、短波、图传、无人机等高精装备，队伍灭火救援效率有效提升，应急通信建设初现成效。“十三五”期间，全市消防救援队伍成功处置火灾及各类灾害事故 1.29 万起，抢救、疏散被困人员 4236 人，保护财产价值 59 亿元。

五、社会化工作进程不断加快。启动消防安全宣传教育战略合作工程，建立消防安全宣传人才培养实践基地，建成消防科普教育体验馆室 45 个，新建学校、商场等公共场所小单元消防体验场室 23 个。将消防安全宣传纳入精神文明建设、社会综合治理范畴，举办消防安全广场舞大赛、消防安全进万家、消防情系朝阳、消防关爱夕阳、全民消防大讲堂等消防安全公益活动 17 次，建立消防安全教育“四类课堂”，组建消防安全宣传“四支力量”，构建传统媒体、移动媒体立体融合宣传矩阵，深入推进消防安全宣传教育“五进”工作。规范消防产品市场秩序，开展消防产品专项整治，累计抽查消防产品 1300 批次，更换不合格产品 476 件套。

第二节 “十四五”消防工作面临的主要挑战

“十三五”时期，全市消防救援事业发展建设成效明显，但是与淮南市的消防救援需求相比还存在一定差距，特别是随着经济社会的发展，全市火灾防控形势依然严峻，一些制约消防救援事业发展的基础性、瓶颈性问题尚未彻底解决，突出表现在四个方面：

一、消防安全风险压力增大。“十三五”时期，全市跨越式发展的力度和深度空前，开发开放更加深入全面，经济结构转型和新型经济业态发展迅速，城区规模逐步扩张，大型仓储物流、新型工业园区新起，中安联合煤化有限责任公司等大型综合型化工企业建成投产；高层、地下建筑和人员密集场所、规模企业、易燃易爆场所数量增多。中环首府5#楼等超高层建筑投入使用，大型商业综合体等新型业态兴起，其内部结构复杂、体量庞大、业态多元，致灾因素增多；城中村、群租房及小型物流仓库、小工厂小作坊等小型场所“小火亡人”事故时有发生。住宅小区普遍存在防火间距不足、消防通道不畅，人员相对集中，用火用电多，且群体自防自救能力较差等问题；消防设施维保资金落实困难，车辆乱停乱放占用消防车道，电动车违停充电等问题突出，疏散楼梯的防火门多处于开启状态，不能自动关闭，一旦着火，极易造成“群死群伤”火灾事故。这都给消防安全形势造成极大的压力，预防群死群伤火灾和有较大社会影响火灾的压力增大，保持全市火灾平稳面临严峻挑战。

二、公共安全基础设施建设仍有缺口。《淮南市城市总体规划（2010~2020）》在“十三五”末已到期，以《淮南市城市总体规划（2010~2020）》为依据的城市消防规划、建制镇规划消防专篇等均已达年限，需结合国土空间规划修编消防规划。

按《淮南市城市消防规划（2008~2020）》我市规划设置各类城市消防站 29 个，至“十三五”末，因城市发展规模未达到预期规模，城市消防站建设时序相应延后，现状实际建设各类城市消防站 17 个，消防救援站仍存在数量不足，不能达到规范规定的保护面积要求的现象；部分工业园区消防水源等消防基础设施缺乏，距离消防站较远；市政消火现状 1222 个，其中 287 只损坏、压力过小、无水及被遮挡，造成无法正常使用，“旧帐未清，又添新帐”的现象严重，建设缓慢、数量不足依然存在，未与新建、改造道路完全同步，建、管、用、查工作机制没有真正形成。

消防器材装备建设不能满足消防救援需要。火灾风险监测手段落后，监测预警能力不足，信息化支撑指挥决策能力不够。消防装备更新换代滞后、数量未达标，消防车辆配备中的“高精尖专”车辆装备不足，车辆老化严重，除去 33 辆已达到报废年限消防车辆，全市现有消防车辆 85 辆；个人防护装备缺配较严重，装备配置结构不够合理，处置超高层、隧道、化工、水域等特殊灾害事故的特种消防车辆和装备依然欠缺。消防救援力量建设不足，“十三五”期间，乡镇专职队、志愿消防队建设完成率仅 20%、

83%，10个“政企合建”乡镇专职消防队建设推行缓慢。政府、企业专职消防队因工资待遇、职业归属等保障机制不健全，发展水平不高、战斗力不强。

三、城镇农村防控力量薄弱。城镇公共消防设施建设仍然滞后，城乡差异大，覆盖不全，基层消防组织不健全，管理粗放，影响消防安全责任在基层的有效落实。乡镇农村消防基础设施建设存在盲点和短板，乡镇消防救援队伍数量不足，能力不强，农村道路不畅，水源缺乏，发生火灾扑救困难。群众消防安全意识淡薄、消防知识匮乏。建筑多数耐火等级低，部分建筑沿街沿路密集布局，住宿、经营、仓储等多种用途集中一栋建筑内，用火用电多，火灾危险性大，消防设施配备不足，疏散逃生困难，易造成人员伤亡火灾事故。农村及城乡结合部老人、妇女、儿童等留守人群较多，自防自救能力差。乡镇消防专职队伍、农村消防志愿队伍建设缓慢，装备配备不高，距离城区较远，灭火救援难度较大。

四、消防责任落实仍待加强。部分行业部门、乡镇街道和社区、行政村消防安全检查、督导、考核等制度性、规范性的工作机制未建立健全，消防安全组织责任不明，工作标准模糊不清，工作措施落实不到位。部分养老机构、物业服务企业、小微企业、个体经营户等社会单位、场所落实消防控制室值班制度困难，消防管理人员技术水平不高，消防管理模式效率低下，消防安全管理长期处于低水平运行。消防第三方技术服务机构从业人员责任

心不强，专业水平不高，服务质量亟待提升。

第二章 总体要求

第一节 指导思想

高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，坚持党的全面领导，坚持以人民为中心，统筹发展和安全，全面增强火灾防控和消防救援能力，保持全市火灾形势总体平稳。

第二节 发展原则

一、坚持党的领导。坚持党对消防工作和消防救援队伍的绝对领导，在党中央和习近平总书记的坚强领导下，把我国的政治优势、组织优势、制度优势转化为推动消防治理体系和治理能力现代化的发展优势。

二、全面深化改革。按照党中央、国务院关于消防工作和队伍改革发展的决策部署，沿着习近平总书记指引的道路和擘画的蓝图，加快完善体制机制，着力推进理论创新、工作创新、技术创新，固根基、扬优势、补短板、强弱项，推动高质量发展。

三、依法精准治理。系统完善消防法律法规，加强风险评估

和监测预警，开展隐患排查治理，推动城乡区域协同发展，健全消防工作网络，普及消防知识，培树消防文化，筑牢火灾防范的人民防线。

四、实施专业救援。按照“全灾种、大应急”要求，建强以国家综合性消防救援队伍为主力军和国家队的应急救援力量体系，健全应急响应机制，加强实战化、模拟化、基地化训练，提高核心应急救援能力和社会协同应对能力。

五、强化科技支撑。融入科技强国战略和智慧城市建设，以科技信息化推进消防治理体系和治理能力现代化，优化整合各类科技资源，推进消防科技自主创新，加强关键技术研发和先进装备配备，提高消防工作的科学化、专业化、智能化、精细化水平。

第三节 主要目标

一、健全消防安全责任体系。各级政府将消防工作继续纳入国民经济和社会发展规划及安全生产、综合治理、平安建设等工作中，强化落实消防安全重点管控，统一部署落实，持续推进消防安全专项行动和综合治理，及时消除火灾隐患。通过行业部门、街道乡镇、村居委、公安派出所消防监督标准化创建活动，建立健全社会化消防安全责任体系，规范消防监管行为，推动消防工作责任制全面落实。

二、整体提升消防治理水平。创新社会消防治理，推进“智慧消防”建设，构建行业系统火灾防控云平台。部署开展消防安

全专项系列行动，保持火灾隐患排查整治高压态势，加强城镇农村消防安全综合治理，每年挂牌督办一批重大火灾隐患、消防安全突出风险隐患，严厉打击消防违法违规行为。持续推进基层消防安全网格化管理，全面深化社会单位消防安全“五实 N 岗”⁽⁴⁾标准化达标创建，强化消防安全“四个能力”，实施“三自主两公开一承诺”。加强对消防技术服务机构监管，提升社会中介机构服务水平，助力社会单位消防管理。

三、逐步完善公共消防设施。推进消防救援站布局合理化、科学化发展，以一级消防救援站保护范围为中心，重点区域和特殊地段辅助建设小型消防救援站为补充，多点布局、共同补位。到 2025 年，标准消防站平均保护建成区面积控制在 7 平方公里以内，消防救援出警时间控制在 5 分钟以内；小型消防救援站应建尽建，满足城市安全发展需求。加快乡镇灭火救援力量建设，城镇新建设区应按《消防给水及消火栓系统技术规范》（GB50974-2014）同步完成市政消火栓建设，城市道路及工业园区市政消火栓覆盖率 95% 以上。消防应急救援综合训练基地一期建成投用，同时完成二期训练设施建设。

四、深入拓展消防宣传教育。持续推进消防宣传“五进”⁽⁵⁾工作。加快消防主题公园、消防科普教育基地建设，推行住宅小区“消防角”建设，拓展消防宣传教育阵地。支持和推动社会力量开办消防培训机构，推动政府出资购买消防安全宣传教育公共服务，构建社会化消防培训工作格局。重点人群培训率达到 100%，

居民消防安全知晓率达到 95%。

五、逐步优化综合应急救援能力。认真贯彻落实应急管理部建设综合性消防救援专业队伍的各项要求，充分发挥消防救援队伍在处置重特大灾害事故中的“主力军”作用，全面提升淮南市消防救援队伍灭火救援核心战斗力。立足灭火救援“全灾种、大应急”的现实需求，按照“一专多能、专常兼备”的总体思路，全面加强消防救援队伍装备建设，坚持常规装备与专业装备并重，突出专业特色，按照集成化、模块化、专业化原则，配齐配强“专、精、尖”灭火救援装备，建立县区消防救援队伍装备维持性经费保障机制，做好消防管理人才储备，择优征召消防救援人员，加强技术培训和实战训练，定期督查考评，奖优罚劣确保消防工作责任落实。

六、全面提升消防信息化水平。以“科学救援、高效防控、精细管理、便捷服务、可靠保障”为目标，整合资源、深化应用，构建开放共享的信息化支撑体系，利用大数据、物联网、人工智能等先进技术，升级完善业务流程，确保系统和装备好用、易用，业务部门和基层单位愿用、想用，全面创新火灾防控、应急救援和队伍管理新模式，充分发挥信息化的支撑引领、减负增效、提质升级作用，让人民群众和各级指战员充分享受信息化转型发展的红利。

七、整合加强消防救援力量。加快发展政府专职消防队、企业专职消防队、志愿消防队等多种形式消防力量，积极推进乡镇

消防队和社区消防站建设，充分发挥乡镇政府专职消防队“一专多能”作用，使其承担扑救火灾、消防宣传、防火巡查、隐患查改、综合救援等综合职能，辐射带动提高周边农村的消防安全条件。实现消防救援站满编执勤和专业消防力量全覆盖，形成平战结合、快速机动的多种形式消防力量体系。鼓励中心镇等经济发达乡镇参照《城市消防站建设标准》建队。常住人口超过1000人的行政村、自然村按相关规定建立志愿消防队。加强对乡镇、单位专职消防队、志愿消防队、微型消防站的业务指导和培训，建立完善激励机制，定期组织多种形式消防队伍业务竞赛和考核评比，不断提高多种形式消防队伍战斗力。“十四五”期间，根据消防救援站建设情况，同步等量征召政府专职消防队员，到2025年，力争政府专职消防队员人数达到1010人。加快政府专职消防队伍职业化建设，完善专职消防队伍管理制度体系，将政府专职消防队与国家综合性消防救援队伍纳入统一的作训和实战体系进行有效管理。属于建队范围的企事业单位依法建立规模适当的专职消防队，鉴于煤化工园区企业逐渐增多，且多为危险化学品生产企业，安全风险较高，规划建设特勤消防站，配备相应的消防装备，满足园区发展需要。

八、健全消防救援荣誉保障机制。健全完善积极稳妥的消防员招录、培训及退出机制，健全职业荣誉体系和表彰奖励制度，大力培树先进典型，形成崇尚英雄、争做英雄的良性机制，提高队伍荣誉感和吸引力。落实《淮南市人民政府办公室关于建立全

市消防救援队伍职业荣誉和社会保障机制的意见》精神，建立适当的精神和物质并重的激励制度，建立消防救援人员互助基金，通过制度保障教育引导全社会尊崇消防救援职业，保证在职人员牺牲奉献没有后顾之忧，通过职责使命教育弘扬消防救援队伍勇于忠诚履职、竭诚奉献精神，奋力为新时代淮南市消防救援事业作出贡献。

第三章 主要任务

第一节 健全消防安全责任体系

一、落实政府消防工作责任。按照“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的要求，推动各级政府健全消防安全责任体系，明确消防安全指标任务，严格落实消防安全逐级领导负责制和定期检查消防工作制，建立消防安全约谈机制，定期会议研究部署，分析研判形势，解决消防问题，明确重点单位以外的九小场所^{〔6〕}监管责任单位，形成监督责任体系。开展消防安全年度考核，在政务督查、社会治安综合治理等内容中纳入消防工作要求，严格责任追究，有效落实奖惩。推进基层消防力量建设，将消防安全纳入乡镇街道应急管理体系、综合行政执法工作，深度应用消防“网格化”管理，实现基层消防治理简约高效，推广“一镇一委一站”〔7〕消防工作模式，在2025年前，全市所有建制镇按照“一镇一委一站”模式，成立相应的消防安全工作组

织。探索向乡、村两级派驻专职消防文员，推行消防文员和消防救援站指战员协助开展消防监督管理工作机制，省、市、县、乡、村五级消防监督管理队伍体系全面建成并实体化运转，打通消防安全责任最后一公里。

二、完善部门齐抓共管机制。按照“三管三必须”的要求，全面落实《淮南市消防安全责任制实施办法》，市政府建立“有规范机制、有工作标准、有工作计划、有考核奖评、有责任追究”的消防安全责任体系，提升行业部门消防工作履职能力。推动行业部门建立行业系统火灾监控平台，利用行业信息化监管手段，加强行业监管。建立健全信息互通和联合执法机制，形成监管合力。

三、推行消防安全责任追究。修订《淮南市消防条例》《淮南市消防工作考核办法》，出台火灾事故责任调查、消防安全信用应用、行业部门监管责任规范等相关规定，健全消防工作考核评价体系，考核结果交由各级组织部门，作为对政府及相关领导综合考核评价的重要依据。对各级政府和有关部门不依法履职的，依法依规追究有关人员的责任。建立火灾事故“一案三查”责任追究制度，发生有重大社会影响、较严重火灾事故的要追究相应监管部门和责任人的责任。

第二节 提升消防治理水平

一、抓好社会消防安全管理基础建设。全面落实消防体制机

制改革成果，抓好消防管理基础建设。实施“百千万”工程，培训一百个消防救援队伍管理专家，一千个行业部门、街道乡镇、社会、农村、公安派出所的消防管理能手，一万个社会单位消防安全管理明白人，做好消防管理人才储备。落实区域性消防安全形势分析、火灾风险评估等机制，强化火灾高危单位监管，引导其参加火灾公众责任保险，火灾高危单位中公众聚集场所参保率达100%。依托“智慧淮南”平台，推进“智慧消防”建设，将教育体育、民政、卫生健康、住房保障和房产管理等行业系统并入消防火灾集中监控平台。全面推广社会消防安全物联网应用。完善消防设施检测、维保和消防安全评估等中介服务企业诚信系统平台，提高建筑消防设施完好率和消防管理水平。将养老机构、住宅小区的消防信息引入平台，提高其消防设施可靠水平。应用城市消防远程火灾监控系统，将人员密集、易燃易爆等重点场所的火灾报警、消防联动控制、电气火灾监控等系统纳入监控范围，形成全覆盖的消防安全人防、物防、技防网络，有效提高火灾动态防控水平。采用政府购买服务的形式，依据社会力量提供远程消防监控服务，采用创新科技手段方式解决消防控制室操作人员缺乏，水平不高、系统运行可靠性低等问题。

二、深化消防安全隐患治理。采用政府购买服务方式，聘请专业机构，全面开展城市公共安全消防风险评估，找出风险点、危险源，分析研判全市公共消防安全状况，划分风险等级，制定应对策略，源头治理，防控风险，改善城市公共消防安全状况。

开展社会单位消防安全风险全面排查，将九小场所、城中村、区域性火灾隐患集中区纳入范围，排查要向住宅小区内部网点、农村街镇延伸，摸清底数，不留死角。实施火灾整改清单制，实行闭环管理。开展消防安全系列行动，实行重大火灾隐患挂牌督办和消防安全专项治理，严格整治火灾隐患和消防违法行为。推动乡镇街道、公安派出所全面加强消防监督检查，及时查处消防安全违法违规行爲，扩大整治范围。落实物业服务企业消防责任，加强住宅小区消防安全管理。加快区域性火灾隐患治理，启动城镇农村消防安全治理工程，完成城中村、“三合一”^{〔8〕}集中区等区域性消防隐患整治。在出租屋、养老院、福利院以及弱势群体集中的居民家庭安装独立式智能监控无线组网式火灾探测报警器，严防“小火亡人”。强化消防安全资源市场化配置，增大社会消防技术服务机构提供技术服务范围，督促其提高执业水平及服务质量，充分发挥其在隐患治理和消防安全管理中的作用。

三、推进消防安全“标准化、网格化”建设。以社会单位消防安全标准化管理为抓手，持续深化达标创建，推动落实社会单位落实消防安全主体责任，督促单位责任人、管理人依法履行职责，健全社会单位“五实N岗”责任体系，全面实施社会单位消防安全“三自主两公开一承诺”^{〔9〕}。将消防安全“网格化”管理纳入社会治安综合治理工作范畴，全面应用消防安全“网格化”系统和数字移动终端，农村和城区所有网格实行常态化管理，社区、行政村负责人、网格员熟练开展日常消防隐患信息收集工作

和消防安全宣传工作。

四、有效提升执法规范化水平。研究出台符合我市实际的消防管理政府规章或规范性文件，着力解决消防安全突出问题，促进社会依法治火。继续贯彻落实“深化消防执法改革”工作措施，推动各地全面落实消防执法公示、执法全过程记录、法制审核制度。严格规范执法自由裁量权的使用。推进“互联网+监管”，综合运用物联网、大数据等技术，全时段、可视化监测消防安全状况，实时化、智能化评估消防安全风险，精准推送预警信息和防范措施。运用“信用安徽”“智慧淮南”等平台，推动单位落实自主管理，根据信用等级实施差异化监管；明确消防安全守信激励、失信惩戒等相关办法、标准。强化消防举报投诉核查办理，落实消防服务便民利民承诺，继续严格落实消防执法“好差评”制度，多渠道提高办事效率和服务水平，提升群众满意度。全面公开执法信息，除禁止公开事项外，全面落实事前、事后主动向社会公开消防执法信息，以公开促公正。

第三节 强化综合应急救援基础

一、完善公共消防设施基础。结合国土空间规划及时修编《淮南市城市消防规划》，重点镇、其他建制镇同步完成消防专项规划（或消防专篇）编制工作。“十四五”期间，每年新增市政消火栓300个，到2025年，市政消火栓达到2435个（含凤台、寿县、潘集、毛集自建）。加强消防车通道建设，治理住宅小区车

辆乱停乱放阻碍消防车通行行为，治理农村道路随意设置限高限宽设施的行为，确保消防车辆通行。根据城市发展规模和产业结构特点，按照“城乡统筹、布局合理、消除空白”的原则，加快推进消防站建设。积极推进以特勤和一级执勤消防站为主、二级执勤消防站和小型消防站为辅的消防站体系建设。改造市级消防指挥中心，建设消防实战指挥系统，按照规范标准升级7个现状二级消防救援站为一级消防救援站；新建15个消防救援站（其中1个特勤消防站，2个一级消防救援站、5个二级消防救援站、6个小型消防救援站、1座水上消防救援站），至十四五末达到32个消防救援站。落实《淮南市综合性消防救援装备发展规划》，逐步建成与综合性应急救援任务相适应、与消防救援队伍专业化职业化能力相匹配的灭火救援装备体系。严格按照《城市消防站建设标准》配备人员、装备及相关设施，消防站必配车辆装备达标率100%，必配抢险救援器材达标率100%。对于增建普通消防站有困难的老城区，应当开展火灾风险评估，因地制宜地增建规模适当的消防站，对于乡镇地区按《乡镇消防队》（GB/T35547-2017）要求积极建设乡镇消防队，以满足应急救援需要。加快推进政府专职消防队和行政村志愿消防队达标建设，建立应急装备物资储备、管理和调运协同机制，构筑覆盖城乡的灭火救援力量体系。建立消防规划执行情况分析评估机制，消防救援机构会同自然资源和规划局等相关部门定期开展消防国土空间规划督查，通报编制和实施情况、确保落地执行。

二、健全应急救援联动机制。按照安徽省发展改革委员会《关于省应急管理“6+N”重点领域“三大系统”项目建议书的复函》，（皖发改投资函〔2021〕59号）建立消防领域应急系统。建设完善消防动态监测网、建设省级消防安全监测预警系统淮南市配套部分、市级消防安全监测中心；改造市级消防指挥中心，建设消防实战指挥系统，实现灭火救援指挥的可视化，精细化和智能指挥决策。汇聚公安、应急管理、消防、通信、环保、气象、地震、供水、供电、供气等部门的信息、力量、装备资源，完善灭火救援应急联动机制，建立统一指挥、反应灵敏、协调有序、运转高效的应急救援指挥平台。规范专业力量协同运作机制，界定职能，明确分工。完善灭火应急救援专家组建设，建立联席会议制度，定期通报情况，协商解决重大问题，处置重大灾害事故。积极采用区域消防安全评估技术，制定各种类型应急预案，建立应急通信联勤协作机制和应急救援资源共享机制，定期组织供水、供电、供气、民防、安全监管、质量技监、环保等部门配合消防救援队伍，开展人员密集、城市综合体、高层建筑、地下空间、危险化学品等不同类型、不同规模、跨区域的应急联勤处置演练，提高多部门、跨区域协同救援能力。

三、加强应急救援综合保障。推动和加强消防救援队伍消防装备建设达标和提质增效。“十四五”期间，更换现有消防救援站超期服役消防车辆，同步配齐消防救援站车辆装备，逐步新增、更新执勤车辆，力争各类执勤消防车达到161辆、消防船艇4艘、

无人机 45 架，实现车辆装备从数量规模型向质量效能型转变。2021 年，根据淮南市淮河流域段灾害事故特殊性，重点配备灭火消防艇、专业防护、搜索测绘、水（冰）面救援、潜水打捞等装备配备。2022 年，针对高层建筑火灾扑救灾害事故特点，重点增加单兵防护、内攻搜救、高层补给（供水、气、液、电）、楼层转运、轻便破拆、举高救援等装备配备。2023 年，针对地下建筑火灾扑救灾害事故特点，重点配齐排烟照明、内攻搜救、封堵窒息、通信定位、呼吸防护等装备配备。2024 年，针对大型综合体（大空间大跨度）火灾扑救灾害事故特点，重点突出破拆、排烟、强攻等装备配备。2025 年，针对石油化工装置火灾扑救特点，重点突出防护、侦检、堵漏、冷却、强攻等装备配备。建立装备储存仓库，建立长效储存机制。强化社会应急联动力量调派和部门联动，做到战时统一指挥。加强消防监督装备建设，配齐日常消防监督检查、火灾事故调查、消防产品现场检查等器材装备。

四、强化综合应急救援专业力量。强化以火灾救援为重点的综合应急救援能力建设，建立健全风险监测预警体系，全面实施消防安全生产专项整治。加强应急救援力量和基础设施设施建设，大型建设工程、易燃易爆危险品单位和工业园区依法建设企业专职消防救援站。根据城市高层、地下商业街、化工场所、水域等特殊灾害事故处置需求，建设高层、地下、大型商业综合体、化工、水域救援等应急救援专勤力量。重点建设 1 支能够第一时间处置本市内各类化工、危化品、爆炸、泄露、火灾的专业应急

救援力量，提高专业处置能力。加强专职消防队伍建设，推进水上消防能力建设，按照森林防火发展规划开展森林防火基础设施建设。全面提升“防大灾、抢大险”能力。在源头治理、风险防控、监督管理、保障能力和应急救援等方面取得重点突破，提高城市安全保障水平。

五、推进消防救援信息化建设。推进“智慧消防”建设，围绕火灾防控、应急救援两大核心任务，搭建火灾防控、应急救援、队伍管理、公众服务等业务平台，依托智慧城市，共享各行业部门有关信息资源，将消防安全全面纳入农村基层综合公共服务平台，开展业务应用整合优化，实现信息资源互通共享；加强基础网络建设，完成指挥信息网接入和带宽升级，建设数字化、全覆盖的消防通信无线调度专网，实现有线、无线网络的数据交互和资源汇集；完成市级消防指挥中心改造，建设消防实战指挥系统，实现信息汇聚、数据分析、综合显示、视频会议、指挥调度以及有无线集成通信等功能，做好与省直有关部门的衔接配合，确保系统建设集约共享、互联互通、管用实用；进一步优化应急通信装备配备，提升应急通信装备智能化、轻型化、集成化、模块化程度，配齐卫星通信、专网基站、接入网关、聚合通信等关键通信装备及配套的各类采集传输设备。

六、完善消防经费保障机制。贯彻落实财政部、应急管理部《国家综合性消防救援队伍经费保障暂行规定》及相关经费保障政策，严格执行省财政厅、省消防救援总队《安徽省消防救援

队伍地方财政经费管理实施细则》，健全完善经费分类保障机制。按照《国家综合性消防救援队伍工资政策方案》等文件精神，落实省、市两级财政负担的人员经费，确保工资政策落实落地。对标“全灾种、大应急”需要，科学编制经费支出规划，将各级消防救援队伍建设项目纳入同级财政预算项目库，完善业务经费、应急救援、车辆装备、实战演练、应急通信、社会化服务以及多种形式消防队伍建设等项目的保障标准。

第四节 加强消防宣传教育

一、提升消防宣传教育质效。加强消防宣传社会化进程，消防安全教育纳入文明城市创建、义务教育、普法教育、国民素质教育、城乡科普教育、党校培训范畴。持续推进校园消防安全教育，中小学落实每学期不少于4课时的消防知识教育课程，中小学、幼儿园聘任一名消防指战员担任消防安全辅导员，定期开展消防安全知识讲座和灭火疏散演练；高校、高中将消防知识纳入军训课程，专业技术学校将消防技能纳入职业教育。乡镇（街道）要探索建立大学生村官消防志愿服务组织，消防志愿者主管部门要筹划招募消防志愿者队伍，要完善消防志愿者管理、服务、保障、考核和激励等机制，充分调动广大志愿者的积极性。“十四五”期间，全市至少建成一支有经费、有制度、有活动的消防志愿者队伍。

完善行业消防安全集中教育培训制度，重点加强“七类”^{〔10〕}

人员培训。提升消防宣传影响力，不断加强新闻媒体消防专栏建设，深入推进新媒体消防宣传，依托“村村通”广播，建立覆盖全市行政村的农村消防宣传格局。加快消防应急科普教育基地建设，建成市级消防主题公园，升级市、县区级消防应急科普教育基地，所有住宅小区建立“消防角”，推行“全国消防体验场馆预约平台”，不断完善消防安全教育体系。引入政府购买宣传服务模式，依托社会宣传专业机构和人才，开展各类群众性主题消防宣传活动，提升群众消防知晓率。

二、推进消防从业人员职业化建设。广泛动员社会力量参与消防事业，积极构建以国家消防救援队为主力、专职消防队为补充、志愿消防队为基础的覆盖城乡的火灾防控力量体系，加强灭火救援基层力量建设，推进消防安全基本公共服务均等化，进一步提升全市防控火灾的能力和水平。定期开展政府专职消防队员职业技能鉴定，鼓励和引导乡镇、企业专职消防队人员参加鉴定，推进消防从业人员职业化建设，消防控制室值班操作人员职业技能鉴定合格率达到 100%。加强消防行业特有工种职业技能鉴定工作，落实消防设施操作员和灭火救援员职业资格制度，充分发挥其在建筑消防设施操作、建筑消防安全检查和火灾扑救、抢险救援中的作用。

第四章 保障措施

第一节 加强组织领导

贯彻《国务院关于加强和改进消防工作的意见》、消防安全责任制及实施办法，全面实行“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”制度，落实“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”的要求，建立逐级消防安全责任制，切实履行安全生产和消防工作领导责任，确保一级抓一级、层层抓落实。各级消防安全委员会要充分发挥职能作用，适时召开联席会议，分析本地消防安全形势，及时出台加强消防安全管理的具体措施，切实形成齐抓共管的工作局面。各县区、各部门应分年度、有计划地落实消防规划项目，不断改善城市消防安全条件，提高消防安全保障水平。消防部门要结合实际，把规划目标分年度量化分解到各县区政府、各部门社会消防工作责任目标中，确保年初有任务、年中有检查、年底结硬账，并及时向市政府报告消防规划实施情况，提出工作建议，及时解决规划实施中遇到的困难和问题。

第二节 落实评估检查

建立科学的规划实施评估制度，加强规划实施中期评估工作，分析存在问题，完善评价机制，适时对本规划进行调整和修订，对重大任务实行项目化管理，并逐项明确具体目标、时间节点及完成标准，在重点地区、关键时段前置力量、预置部署，做

到救援一般事故有把握、救援重大事故有能力、救援复杂事故有手段，切实保障目标任务的圆满完成。强化责任追究，将本规划实施纳入消防安全工作评价考核体系，定期督查规划执行效果，对执行不力的给予曝光和严肃问责。要建立规划执行“黑名单”制度，对本规划确定的消防安全任务未完成、完成质量不高的，对有关政府及职能部门进行督办，并对政府及有关部门负责人进行问责处理。有关单位因消防安全责任不落实、火灾防控措施不到位，发生人员伤亡火灾事故的，根据情节轻重，依法依规追究有关人员的责任。

第三节 健全规划监督

加强对规划推进工作的检查督导，健全督查督办和帮扶指导制度。定期邀请人大、政协开展消防工作调研，督促有关部门落实消防工作议案和提案。改进监管方式，实施分级分类精准化执法、差异化管理，深入开展“四不两直”^{〔11〕}明查暗访、异地交叉检查。定期对政府和各职能部门落实本规划情况进行督促检查，组织开展阶段性考核，推动各项工作落实。要加强对本规划实施情况的跟踪分析，每年检查1次实施情况，并专题报告本地消防工作及规划落实情况，推动规划有效落实。

附件 1 “十四五” 期间淮南市多种形式消防救援队伍建设规划表

单位	乡镇专职消防队			政府专职消防队员		
	应建专职消防队乡镇数	已建专职消防队乡镇数	十四五期间规划数	十四五规划（含升级、增建）城市消防站数	按城市消防站标准人员配备数量	十四五期间规划招收数
寿县	24	8	16	5	105-145	41-81
凤台	15	8	7	4	75-120	44-89
大通	4	1	3	2	45-60	11-26
田家庵	2	2	0	9	180-230	97-147
谢家集	5	0	5	2	45-70	19-44
八公山	1	0	1	2	45-60	17-32
潘集	9	2	7	2	30-500	1-21
煤化工	---	---	---	1	45-60	45-60
毛集	2	0	2	1	15-25	0
高新区	0	0	0	3	100-145	64-109
经开区	0	0	0	1	30-45	16-31
合计	62	21	41	32	715-1010	355-640
备注	按照《城市消防站建设标准》（建标 152—2017）人数配备要求，十四五期间，按特勤站 45-60 人、战勤站 40-55 人、一级站 30-45 人、二级站（含水上站）15-25 人、小型站 15 人计算，结合新建消防站和现状消防站升级和支队目前现有从事一线灭火执勤消防救援人员 373 人，计划增加人员 355-640 人。					

附件 2 “十四五”期间淮南市市政消火栓建设规划表

分类	市政消火栓建设					
	全市市政消火栓现状	全市市政消栓火规划				
	2020 年	2021 年	2022 年	2023 年	2024 年	2025 年
年度建设	935	300	300	300	300	300
合计建设	935	1235	1535	1835	2135	2435

注：市政消火栓现状 1222 个，其中 287 只损坏、压力过小、无水及被遮挡，造成无法正常使用，全市在用市政消火栓现状为 935 个。

附件3 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表

分类	名称	单位	5年合计		2021		2022		2023		2024		2025	
			数量	金额 (万元)	数量	金额 (万元)	数量	金额 (万元)	数量	金额 (万元)	数量	金额 (万元)	数量	金额 (万元)
1	消防车辆	辆	76	23630	18	6455	20	4590	17	5665	14	4675	7	2245
2	侦检器材	件(套)	92	371.45	64	267.3	19	83.35	5	16.4	4	4.4	0	0
3	警戒器材	件(套)	345	32.28	256	24.37	33	3.04	29	2.49	27	2.38	0	0
4	破拆器材	件(套)	157	1213.11	113	880.43	26	187.04	9	72.82	9	72.82	0	0
5	救生器材	件(套)	788	375.8	573	267.186	81	47.618	70	33.908	64	27.088	0	0
6	堵漏器材	件(套)	86	105.66	60	70.78	12	15.08	10	14.6	4	5.2	0	0
7	排烟照明器材	件(套)	42	294.4	30	265.6	7	16.2	4	9.8	1	2.8	0	0
8	输转器材	件(套)	33	78.7	24	54	7	23.4	2	1.3	0	0	0	0
9	洗消器材	件(套)	31.5	116.235	21.5	77.515	9	38.66	1	0.06	0	0	0	0
10	其他器材	件(套)	530	775.59	385	606.61	53	64.46	48	54.56	44	49.96	0	0
11	灭火器材	件(套)	2079	422.08	1517	308.88	190	43.53	189	37.53	183	32.14	0	0
12	基本防护	件(套)	23524	3559.038	16786	2534.174	2208	342.86	2322	355.306	2208	326.698	0	0
13	特种防护	件(套)	10195	1978.418	7138	1390.942	999	188.268	1069	206.624	989	192.584	0	0
车辆(工程机械、远程供水系统)合计		辆	76	23630	18	6455	20	4590	17	5665	14	4675	7	2245
器材类(侦检、警戒、救生、破拆、堵漏、排烟照明输转、洗消、其他、灭火)合计		件(套)	4183.5	3785.305	3043.5	2822.671	437	522.378	367	243.468	336	196.788	0	0
个人防护类(基本防护、特种防护)合计		件(套)	33719	5537.456	23924	3925.116	3207	531.128	3391	561.93	3197	519.282	0	0

附件4 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划资金测算表（各县、区）

单位：辆、件（套）、万元

年度	分类	各县、区合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区	
		数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
2021年	消防车辆	14	4935.00	1	175.00	1	360.00	1	200.00	1	600.00	1	360.00	1	450.00	1	380.00	3	550.00	2	980.00	0	0.00	2	880.00
	装备	24031.5	5718.40	2251	520.58	2246	597.82	1953	378.34	1853	345.27	2258	509.06	2541.5	940.81	2501	654.38	2385	642.35	2368	529.22	2172	343.08	1503	257.48
	专业队	4358	621.86	629	89.05	351	53.51	411	50.85	297	35.41	332	45.87	351	53.51	332	56.71	576	94.07	598	73.22	130	16.15	351	53.51
	小计	28403.5	11275.25	2881	784.63	2598	1011.33	2365	629.19	2151	980.68	2591	914.93	2893.5	1444.32	2834	1091.09	2964	1286.42	2968	1582.44	2302	359.23	1856	1190.99
2022年	消防车辆	14	3280.00	2	555.00	1	175.00	1	175.00	2	350.00	1	175.00	1	380.00	1	360.00	2	375.00	2	560.00	0	0.00	1	175.00
	装备	3408	732.08	945	157.05	116	25.00	29	5.26	10	18.67	55	30.57	106	29.84	60	22.64	1090	304.81	601	98.32	368	33.92	28	6.00
	小计	3422	4012.08	947	712.05	117	200.00	30	180.26	12	368.67	56	205.57	107	409.84	61	382.64	1092	679.81	603	658.32	368	33.92	29	181.00
2023年	消防车辆	13	4345.00	2	555.00	1	200.00	1	380.00	1	360.00	1	380.00	1	400.00	1	175.00	3	915.00	1	380.00	0	0.00	1	600.00
	装备	3120	540.77	346	79.70	62	6.72	21	4.04	2	3.40	147	14.57	288	57.04	52	21.07	512	75.06	642	161.54	1045	112.42	3	5.20
	小计	3133	4885.77	348	634.70	63	206.72	22	384.04	3	363.40	148	394.57	289	457.04	53	196.07	515	990.06	643	541.54	1045	112.42	4	605.20
2024年	消防车辆	9	3235.00	1	360.00	0	0.00	1	360.00	1	380.00	1	175.00	1	500.00	0	0.00	2	740.00	1	360.00	0	0.00	1	360.00
	装备	692	84.93	4	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	99	17.28	0	0.00	112	11.61	268	33.21	208	16.08	1	2.40
	小计	701	3319.93	5	364.35	0	0.00	1	360.00	1	380.00	1	175.00	100	517.28	0	0.00	114	751.61	269	393.21	208	16.08	2	362.40
2025年	消防车辆	5	1625.00	0	0.00	0	0.00	2	350.00	0	0.00	0	0.00	1	500.00	0	0.00	2	775.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	小计	5	1625.00	0	0.00	0	0.00	2	350.00	0	0.00	0	0.00	1	500.00	0	0.00	2	775.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5年总额	消防车辆	55	17420.00	6	1645.00	3	735.00	6	1465.00	5	1690.00	4	1090.00	5	2230.00	3	915.00	12	3355.00	6	2280.00	0	0.00	5	2015.00
	装备	31251.5	7076.17	3546	761.68	2424	629.54	2003	387.64	1865	367.34	2460	554.20	3034.5	1044.97	2613	698.09	4099	1033.83	3879	822.30	3793	505.50	1535	271.08
	专业队	4358	621.86	629	89.05	351	53.51	411	50.85	297	35.41	332	45.87	351	53.51	332	56.71	576	94.07	598	73.22	130	16.15	351	53.51
	小计	35664.5	25118.03	4181	2495.73	2778	1418.05	2420	1903.49	2167	2092.75	2796	1690.07	3389.5	3328.48	2948	1669.80	4687	4482.90	4483	3175.52	3923	521.65	1891	2339.59

附件5 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划资金测算表（支队本级）

单位：辆、件（套）、万元

年度	分类	本级合计		特勤		战保		
		数量	金额	数量	金额	数量	金额	
2021年	消防车辆	4	1970.00	1	450.00	3	1520.00	
	装备	2936	1029.39	2541.5	940.81	394.5	88.59	
	专业队	抗洪抢险	1672	372.85	351	53.51	1321	319.34
		地震救援	455	22.55		0.00	455	22.55
	小计	5067	3394.79	2893.5	1444.32	2173.5	1950.47	
2022年	消防车辆	6	1310.00	1	380.00	5	930.00	
	装备	236	321.42	106	29.84	130	291.58	
	小计	242	1631.42	107	409.84	135	1221.58	
2023年	消防车辆	4	1320.00	1	400.00	3	920.00	
	装备	638	264.63	288	57.04	350	207.58	
	小计	642	1584.63	289	457.04	353	1127.58	
2024年	消防车辆	5	1440.00	1	500.00	4	940.00	
	装备	2841	631.15	99	17.28	2742	613.87	
	小计	2846	2071.15	100	517.28	2746	1553.87	
2025年	消防车辆	2	620.00	0	0.00	2	620.00	
	小计	2	620.00	0	0.00	2	620.00	
5年总额	消防车辆	21	6660.00	4	1730.00	17	4930.00	
	装备	6651	2246.59	3034.5	1044.97	3616.5	1201.62	
	专业队	2127	395.40	351	53.51	1776	341.89	
	小计	8799	9301.98	3389.5	2828.48	5409.5	6473.50	

附件6 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表(2021)

单位:辆、件(套)、千克、元

名称	合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区		特勤		战保	
	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价
消防车辆	18	6455000	1	175000	1	360000	1	200000	1	600000	1	360000	1	450000	1	380000	3	550000	2	980000	0	0	2	880000	1	450000	3	1520000
侦检器材	64	2673000	5	160000	5	164000	3	28000	2	8000	2	8000	16	793500	5	164000	5	164000	3	36000	0	0	1	4000	16	793500	1	350000
警戒器材	256	243700	18	13800	18	13800	16	13700	15	13400	19	14600	41	49100	19	14600	19	14600	21	15200	16	12200	3	2400	41	49100	10	17200
破拆器材	113	8804300	8	724500	6	1360500	4	27000	5	66000	11	741500	19	1169200	12	1392500	16	1410000	5	711500	2	4000	4	26000	19	1169200	2	2400
救生器材	573	2671860	42	202000	36	120000	33	222500	36	227000	36	227000	85	288200	41	286000	41	256000	41	269000	38	83000	35	111000	85	288200	24	91960
堵漏器材	60	707800	5	55000	3	9000	1	43000	1	4000	4	50800	14	148400	4	51000	3	51200	5	55000	2	4800	2	47200	14	148400	2	40000
排烟照明器材	30	2656000	3	86000	2	40000	1	12000	1	28000	1	28000	6	1104000	2	58000	4	98000	4	98000	0	0	0	0	6	1104000	0	0
输转器材	24	540000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	713810	255000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	255000	4	30000
洗消器材	21.5	775150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.5	387450	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.5	387450	0.5	250
其他器材	385	6066100	34	435300	34	387300	25	205500	24	196300	32	448100	40	1258100	39	461500	47	681800	23	226200	18	51700	27	376200	40	1258100	2	80000
灭火器材	1517	3088800	42	197600	62	273100	121	269300	135	210600	140	283400	200	425400	142	383400	141	156600	115	219200	112	152000	107	92800	200	425400	0	0
基本防护	16786	25341740	1438	1962220	1467	2375220	1133	1744620	1035	1579000	1393	2095000	1574	2478420	1602	2510560	1531	2276280	1568	2429980	1429	2267940	930	1130640	1574	2478420	112	13440
特种防护	7138	13909420	656	1369400	613	1235300	616	1217800	599	1120400	620	1194200	526	1051300	635	1222200	578	1315000	583	1232100	555	855200	394	784600	526	1051300	237	260620
装备合计	26967.5	67477870	2251	6955820	2246	5978220	1953	3783420	1853	3452700	2258	5090600	2541.5	9408070	2501	6543760	2385	6423480	2368	5292180	2172	3430840	1503	2574840	2541.5	9408070	394.5	885870

附件7 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表（2022）

单位：辆、件（套）、千克、元

名称	合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区		特勤		战保	
	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价
消防车辆	20	4590000	2	555000	1	175000	1	175000	2	350000	1	175000	1	380000	1	360000	2	375000	2	560000	0	0	1	175000	1	380000	5	930000
侦检器材	19	833500	1	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	2	36000	0	0	1	4000	0	0	0	0	0	0	2	36000	13	753500
警戒器材	33	30400	16	12200	1	800	3	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	900	3	2400	0	0	0	0	7	13200
破拆器材	26	1870400	2	4000	0	0	2	11500	2	11500	2	14500	0	0	2	13500	3	699000	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1116400
救生器材	81	476180	17	25500	0	0	1	6000	2	18000	3	60000	0	0	1	11000	19	181500	17	58500	1	6000	0	0	0	0	20	109680
堵漏器材	12	150800	0	0	1	43000	1	4000	2	47200	0	0	0	0	1	4000	0	0	0	0	1	800	0	0	0	0	6	51800
排烟照明器材	7	162000	0	0	0	0	0	0	1	30000	1	28000	0	0	2	58000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	46000
输转器材	7	234000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	234000
洗消器材	9	386600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	386600
其他器材	53	644600	19	192000	0	0	2	1000	2	40000	5	115000	0	0	4	77000	5	12800	7	18400	3	60400	1	10000	0	0	5	118000
灭火器材	190	435300	3	129000	44	83000	0	0	1	40000	1	40000	0	0	2	3800	42	52300	97	87200	0	0	0	0	0	0	0	0
基本防护	2208	3428620	460	456400	56	31200	12	1200	0	0	30	12000	41	164000	30	5400	873	1805620	353	540140	312	248660	0	0	41	164000	0	0
特种防护	999	1882680	427	747400	14	92000	8	28000	0	0	13	36200	63	98440	18	53700	147	292900	124	278100	48	20900	27	50000	63	98440	47	86600
装备合计	3644	10535080	945	1570500	116	250000	29	52600	10	186700	55	305700	106	298440	60	226400	1090	3048120	601	983240	368	339160	28	60000	106	298440	130	2915780

附件 8 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表（2023）

单位：辆、件（套）、千克、元

名称	合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区		特勤		战保	
	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价
消防车辆	17	56650000	2	5550000	1	2000000	1	3800000	1	3600000	1	3800000	1	4000000	1	1750000	3	9150000	1	3800000	0	0	1	6000000	1	4000000	3	9200000
侦检器材	5	164000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4000	1	4000	0	0	3	156000	
警戒器材	29	24900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	7000	10	7700	0	0	0	0	0	0	8	10200	
破拆器材	9	728200	1	40000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8000	0	0	0	0	0	0	7	680200	
救生器材	70	339080	0	0	0	0	1	6000	1	6000	1	6000	0	0	1	1000	15	22500	16	28500	17	30000	0	0	0	0	18	239080
堵漏器材	10	146000	1	43000	0	0	0	0	0	0	1	4200	0	0	0	0	0	0	0	2	47000	0	0	0	0	6	51800	
排烟照明器材	4	98000	0	0	0	0	0	0	1	28000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	70000	
输转器材	2	13000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13000	
洗消器材	1	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	600	
其他器材	48	545600	6	67000	0	0	1	6000	0	0	0	0	0	0	3	56000	10	140500	9	132900	6	1200	0	0	0	0	13	142000
灭火器材	189	375300	2	80000	36	36000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5700	22	51800	102	82800	0	0	0	0	24	119000
基本防护	2322	3553060	193	336600	26	31200	17	20400	0	0	145	135500	155	288440	37	21700	196	108720	344	1020840	903	948820	0	0	155	288440	151	352400
特种防护	1069	2066240	143	230400	0	0	2	8000	0	0	0	0	133	282000	11	132000	277	466200	240	365700	14	10400	2	48000	133	282000	114	241540
装备合计	3758	8053980	346	797000	62	67200	21	40400	2	34000	147	145700	288	570440	52	210700	512	750620	642	1615440	1045	1124220	3	52000	288	570440	350	2075820

附件9 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表（2024）

单位：辆、件（套）、千克、元

名称	合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区		特勤		战保	
	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价
消防车辆	14	46750000	1	3600000	0	0	1	3600000	1	3800000	1	1750000	1	5000000	0	0	2	7400000	1	3600000	0	0	1	3600000	1	5000000	4	9400000
侦检器材	4	44000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	44000	
警戒器材	27	23800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4000	1	4000	0	0	0	0	0	0	25	15800	
破拆器材	9	728200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	728200	
救生器材	64	270880	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	30000	0	0	0	0	47	240880	
堵漏器材	4	52000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	52000	
排烟照明器材	1	28000	1	28000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
输转器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
洗消器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
其他器材	44	499600	3	15500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5000	0	0	0	0	0	0	40	479100	
灭火器材	183	321400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	183	321400	
基本防护	2208	3266980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	7160	0	0	17	2380	0	0	191	130800	0	0	45	7160	1910	3119480
特种防护	989	1925840	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	165600	0	0	94	109700	266	323100	0	0	1	24000	54	165600	520	1137840	
装备合计	3533	7160700	4	43500	0	0	0	0	0	0	0	0	99	172760	0	0	112	116080	268	332100	208	160800	1	24000	99	172760	2742	6138700

附件 10 “十四五”期间淮南市消防车辆装备购置规划表（2025）

单位：辆、件（套）、千克、元

名称	合计		田家庵		大通		谢家集		八公山		潘集		煤化工		毛集		凤台		寿县		山南		开发区		特勤		战保			
	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价	数量	总价		
消防车辆	7	22450000	0	0	0	0	2	3500000	0	0	0	0	1	5000000	0	0	2	7750000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6200000
侦检器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
警戒器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
破拆器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
救生器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
堵漏器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
排烟照明器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
输转器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
洗消器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
其他器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
灭火器材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
基本防护	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
特种防护	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合计	7	22450000	0	0	0	0	2	3500000	0	0	0	0	1	5000000	0	0	2	7750000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6200000	

附件 11

名词解释

〔1〕消防安全六项运行机制：指建立健全消防安全“调度、函告、检查、督办、通报、约谈”六项运行机制。

〔2〕三管三必须：管业务必须管安全、管行业必须管安全、管生产经营必须管安全。

〔3〕消防安全“四个能力”：指检查消除火灾隐患能力，组织扑救初起火灾能力，组织人员疏散逃生能力，消防宣传教育培训能力。

〔4〕五实 N 岗：指消防管理“主体实责、岗位实名、培训实操、器材实用、运行实效”；“第一责任岗、管理人岗、门店责任岗、门店包保岗、消控室值班岗、消防巡查岗、消防设施维保岗、应急处置岗、宣传培训岗、效能评估岗”等 10 类消防岗位职责。

〔5〕五进：指消防宣传进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭。

〔6〕九小场所：指小学校或幼儿园、小医院、小商场、小餐饮场所、小旅馆、小歌舞娱乐场所、小网吧、小美容洗浴场所、小生产加工企业。

〔7〕一镇一委一站：“一镇”每个乡镇；“一委”每个乡镇（街道）成立消防安全委员会；“一站”每个乡镇（街道）

成立消防工作站。

〔8〕三合一：指住宿与生产、仓储、经营一种或一种以上使用功能违章混合设置在同一空间内的建筑。该同一建筑空间可以是一独立建筑或一建筑中的一部分，且住宿与其他使用功能之间未设置有效的防火分隔。

〔9〕三自主两公开一承诺：三自主：自主评估风险、自主检查安全、自主整改隐患；两公开：向社会公开消防安全责任人、管理人及其职责；一承诺：承诺本场所不存在突出风险或者已落实防范措施。

〔10〕“七类”人员：指消防安全责任人、管理人、专兼职消防安全员、户籍化管理员、疏散引导员、义务消防队员、消防控制室值班人员。

〔11〕“四不两直”：指不发通知，不打招呼，不听汇报，不用陪同接待，直奔基层，直插现场的一项暗查暗访制度。