

江西省人民政府办公厅文件

赣府厅发〔2021〕15号

江西省人民政府办公厅关于印发 江西省“十四五”消防救援事业 发展规划的通知

各市、县(区)人民政府,省政府各部门:

《江西省“十四五”消防救援事业发展规划》已经省政府同意,
现印发给你们,请认真抓好贯彻落实。



(此件主动公开)

江西省“十四五”消防救援事业发展规划

“十四五”时期，是“两个一百年”奋斗目标承前启后的历史交汇期，是我省与全国同步全面建设社会主义现代化的开局起步期。编制实施“十四五”时期消防救援事业发展规划，对于加快推进全省消防治理体系和治理能力现代化，坚决防范化解重大消防安全风险、应对处置各类灾害事故，保护人民生命财产安全和服务经济社会发展具有重要意义。

《江西省“十四五”消防救援事业发展规划》根据《中华人民共和国消防法》和《关于组建国家综合性消防救援队伍框架方案》《关于深化消防执法改革的意见》《江西省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纲要》等有关法律、文件编制，主要提出“十四五”时期全省消防救援事业发展的总体定位、主要目标、建设重点和政策措施，是指导未来五年全省消防救援事业改革发展的纲领性文件，是各级政府审批核准消防救援事业发展重大项目及安排政府投资、编制财政支出预算和制定相关政策的依据。

一、基础与环境

(一)发展基础。

“十三五”时期是全省消防救援事业高质量发展的五年。在省委、省政府坚强领导下，各地、各部门坚持“预防为主、防消结合”工

作方针,持续推动落实消防安全责任,积极创新消防治理机制,逐步完善公共消防设施,不断提升公众消防安全素质,消防救援事业改革发展迈出坚实步伐,取得显著成效。在国务院 2018 年度、2019 年度、2020 年度对省级政府消防工作考核中,我省均获评“优秀”。

——消防队伍改革顺利推进。坚决拥护中央改革决策部署,出台《关于深入贯彻落实习近平总书记重要训词精神推进全省消防救援事业高质量发展的意见》等 30 余个配套政策文件。全省消防队伍主动融入和服务大局,坚持边转制边建设边应急,顺利推进改革转隶,圆满完成各项任务,涌现出“时代楷模”九江市消防救援支队等一批先进典型。

——消防安全治理成效显著。修订实施《江西省消防条例》,出台 11 部地方消防安全管理标准。省市消防安全委员会逐步实体化运行,建立健全会商研判、联合执法、考核考评等机制,消防安全责任不断压实。深入推进消防执法改革,初步实施“五位一体”新型监管模式^①,消防监督执法和服务质效明显提升,消防执法营商环境不断优化。持续开展精准消防安全治理,重点领域消防安全风险得到有效化解。“十三五”期间,累计督促整改火灾隐患 145 万处,挂牌督办重大火灾隐患单位 1162 家,全省火灾形势保持总体平稳。

——消防基础保障持续夯实。各级政府积极落实《江西省地方消防经费管理实施办法》《江西省政府专职消防队员工资及福利

待遇标准》，公共消防设施和消防装备建设水平明显提升，社会多元消防力量蓬勃发展，城乡消防安全基础不断夯实。“十三五”期间，全省累计投入消防经费 70.37 亿元，建设城市消防站 229 个、市政消火栓 25670 个，配备消防车 659 辆、装备 44.78 万件（套），发展政府专职消防队 726 支；国家级区域性水域救援训练基地、省应急救援物资储备库和消防实战指挥平台建设稳步推进。

——消防救援能力不断增强。分灾种分区域组建省综合应急救援机动支队及 17 支直属大队、97 支专业救援队，消防救援力量体系加快构建。强化各类灾害处置技术战法课题攻关，广泛开展岗位练兵和实战演练，大力加强应急状态建设，灭火救援能力加快升级。“十三五”期间，全省消防救援队伍处置灾害事故 16.2 万起，营救疏散遇险群众 27 万余人，保护财产价值 1200 亿余元，成功打赢九江石化“3·12”爆炸、上饶亿升广场“4·16”火灾、宜春靖安“7·21”驴友山洪遇险和鄱阳湖流域超历史洪水等大仗硬仗。

——消防科信支撑作用明显。消防信息化建设五年规划稳步实施，建成应用综合业务、北斗调度、消防监督、装备管理等系统平台，完成城市重大灾害应急通信系统、通信指挥车、卫星便携站等关键设备配备，有效整合公安“天网”、交通监测等部门资源，“立体协同、衔接顺畅、运行有序”应急通信体系基本形成。将“智赣 119”^②纳入省推进新一代宽带无线移动通信网国家科技重大专项（“03 专项”）成果转化试点示范“十大品牌工程”统筹推进，物联网规模化应用持续加强，消防治理信息化水平不断提升。

——消防宣传教育大力普及。将消防安全纳入干部培训、平安创建、文明家庭评选、社会综治和普法教育之中,持续开展消防宣传“五进”活动^③,扎实推进“一警六员”^④消防基本技能实操实训,社会化公益化多样化消防宣传教育格局初步形成。“十三五”期间,全省各类消防队站累计接待社会群众参观体验 250 万人次,组织应急疏散演练 5 万余场次,鉴定消防特有工种人员 1.84 万余名,培训“准消防员”150 万余名;4 部消防公益广告获“黄河奖”,公众消防常识知晓率 54.6 分。

(二)发展环境。

习近平总书记亲自向消防救援队伍授旗并致训词,发表关于安全生产、防灾减灾救灾、应急救援等一系列重要论述,为新时代消防救援事业发展指明了前进方向。以国内大循环为主体,国内国际双循环相互促进的新发展格局加快形成,我省区位优势、资源优势、产业优势、生态优势以及国家战略叠加优势更加凸显,为消防救援事业发展带来了新契机。但也要清醒看到,当前我省正处爬坡过坎、转型升级的关键时期,制约高质量跨越式发展的深层次矛盾尚未根本解决,消防救援事业发展不平衡不充分问题依然突出,消防安全治理水平与人民群众更高期待还有较大差距。

——经济社会快速发展给火灾防控带来新挑战。经济社会进入新发展阶段,新型城镇化、新型工业化加速推进,城市规模不断扩张,市场主体大量增加,尤其是高层建筑、地下空间、化工企业和大型商业综合体等火灾高危场所日益增多,城中村、老旧小区、“多

合一”“九小”场所^⑤等传统与非传统消防安全风险叠加,火灾发生机率仍然较高。同时,新模式、新技术、新产业、新业态快速发展衍生出新的风险隐患,火灾防控难度不断加大。

——灾害事故日趋复杂给应急救援提出新考验。面对我省灾害种类多、发生频率高、造成损失大的基本省情,对标应急救援主力军和国家队职能定位,覆盖城乡、多元互补的消防救援力量不足,消防救援装备配备结构不够合理、高精尖装备数量偏少,高素质专业人才短缺,地震、水域、森林、航空、轨道交通等灾害事故处置经验欠缺,应急救援物资储备体系和调配机制有待完善,部门应急联动、协同作战等方面仍有短板,消防救援队伍应对全灾种的核心应急救援能力亟需提升。

——省域治理体系和治理能力现代化给消防工作提出新要求。消防治理体制机制不够完善,部门间既有职责交叉也有监管“盲区”,消防安全责任传导落实、基层末端防控等仍有差距。消防法规标准有待健全,运用市场机制调节风险和差异化、精准化监管水平不高。消防经费保障不充分,公共消防设施建设仍滞后经济社会发展,城乡公共消防服务不均等。科技引领支撑和动能转化不够,信息化水平不高,社会消防宣传水平与公众消防安全需求还不匹配,改革创新消防治理仍是长期任务。

二、指导思想、基本原则和发展目标

(一)指导思想。

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党

的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，全面落实习近平总书记关于应急管理系列重要论述和视察江西重要讲话精神，围绕统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，聚焦“作示范、勇争先”目标定位和“五个推进”重要要求，坚持系统观念和底线思维，扎实推进消防治理体系和治理能力现代化，坚决扛起防范化解重大消防安全风险、应对处置各类灾害事故的政治责任，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家江西篇章、描绘好新时代江西改革发展新画卷提供更加坚实的消防安全保障。

（二）基本原则。

坚持党的领导。认真贯彻习近平总书记重要训词精神和关于应急管理系列重要论述，坚持党对消防救援队伍的绝对领导，充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用，把党的政治优势、组织优势和制度优势转化为发展优势，为全面推进消防治理体系和治理能力现代化提供坚强政治保障。

坚持两个至上^⑥。牢固树立以人民为中心的发展理念，统筹好消防安全与发展、消防安全与效益的关系，做到协调一致、齐头并进，全力防范化解重大消防安全风险，最大限度减少火灾事故，有效应对处置各类灾害事故，切实保障人民生命财产安全，不断实现人民对美好生活的向往。

坚持改革转型。积极融入国家新发展格局，准确把握我省经济社会发展阶段特征，突出系统性、针对性、协同性，着力固根基、

扬优势、补短板、强弱项，努力破除制约消防救援事业高质量发展的体制机制障碍，推进消防救援事业转型升级。

坚持创新发展。围绕推进消防治理体系和治理能力现代化，健全完善隐患排查治理机制，注重科技创新赋能消防发展，着力解决消防安全领域深层次问题。加快构建全灾种全覆盖消防救援力量体系，不断提升队伍综合应急救援能力，高效履行应急救援主力军和国家队职责使命。

（三）发展目标。

紧贴高质量跨越式发展要求，加快构建与江西经济社会发展水平相匹配、相适应的公共消防安全体系。到 2025 年，消防治理体系和治理能力现代化取得重大进展，消防安全形势趋稳向好，火灾事故总量持续下降，防范火灾事故能力显著增强，城乡公共消防服务均等化基本实现，应急救援主力军和国家队作用更加凸显，应对处置巨灾大难能力显著提升。到 2035 年，建立形成与基本实现现代化相适应的消防治理体系和治理能力。消防安全风险防控体系有效运行，重特大火灾事故防控水平大幅提升，消防安全形势根本好转，覆盖城乡的具有江西特色的多元消防救援力量体系全面构建，各类灾害事故处置和巨灾应对能力达到更高水平，依法治理、科学救援、智慧应急水平达到新高度。

——消防安全水平达到新高度。全力防范化解重大火灾风险，坚决杜绝重特大火灾，有效预防较大火灾，努力减少亡人火灾，消防安全形势持续向好，人民群众消防安全获得感、满意度明显增

强。

——消防治理水平跃上新台阶。消防法规政策体系基本形成,消防执法改革全面完成,消防安全责任有效落实,新型监管机制成熟完善,综合治理精准高效,监管力量覆盖城乡,消防安全风险防范化解能力明显提高。

——消防基础建设取得新成效。深度融合全省乡村振兴战略和新型城镇化建设,公共消防设施更加完善,消防经费保障更加有力,战勤保障体系更加健全,新增市政消火栓 5 万个,新建城市消防站 168 个,城乡抗御火灾风险能力显著增强,公共消防服务均等化基本实现。

——综合救援能力实现新提升。综合性消防救援队伍规模稳步增长,新建乡镇政府专职消防队 328 支、升级达标 103 支,新增政府专职消防队员 5000 名,具有江西特色的多元消防救援力量体系基本建成,“全灾种”指挥协调、应急响应、社会联动等机制更加完善高效,应急救援主力军和国家队作用更加凸显。

——科技支撑作用得到新增强。科技资源、人才资源、信息资源配置更加优化,大数据、云计算、5G(第 5 代移动通信技术)、人工智能等现代科技手段和消防机器人、无人机、直升机等高精尖装备在火灾防控、应急救援、政务服务等领域广泛应用,物联网泛连接规模力争达到 200 万个,“智慧消防”成效不断显现,消防救援工作科技信息化水平明显提升。

——消防人文环境迈出新步伐。消防宣传教育培训机制更加

完善，公共消防文化服务体系更加健全，公众消防安全意识和自防自救能力显著增强，消防救援职业文化软实力进一步提升，消防安全共建共治共享格局基本形成。

“十四五”时期全省消防救援事业发展主要指标				
序号	主要指标	2020年基期值	2025年目标值	属性
1	城市消防站数量(个)	398	566	预期性
2	市政消火栓数量(个)	42300	92300	预期性
3	消防车辆数量(辆)	1390	1972	预期性
4	政府专职消防队员数量(个)	5596	10596	预期性
5	万人拥有消防人员数 ^⑦ (人)	2.5	3.56	预期性
6	消防控制室值班操作人员持有消防设施操作员资格证书人数占比	53.8%	83.6%	预期性
7	物联网泛连接规模数(万个)	50	200	预期性
8	公众消防常识知晓率(分)	54.6	70	预期性

三、主要任务

(一)健全消防安全责任体系。

1. 落实党委政府领导责任。各级政府每年下达消防工作目标任务，定期召开常务会、办公会研究消防工作，健全完善消防工作考核巡查机制，考核巡查结果作为党政领导班子和领导干部综合考核评价重要依据。充分发挥各级消防安全议事协调机构统筹协调和督促指导作用，建立健全消防安全重大问题抄告反馈、警示

约谈、追责问责、重大隐患挂牌督办等制度。

2. 落实行业部门监管责任。行业部门依法落实消防监管法定职责,建立联合检查、信息共享、执法衔接、移交查办等制度,完善消防安全事中事后监管工作运行机制。教育、民政、商务、卫生健康、文化和旅游、文物等重点行业部门推进消防安全标准化管理和达标创建,提升行业部门消防管理水平。采取政府购买服务等方式,开展高风险场所消防检查和专业评估。

3. 落实基层消防管理责任。推进将消防安全纳入乡镇(街道)综合行政执法范围。公安派出所依照消防监督检查职责和范围继续履行消防监督管理职责,探索试行依托乡镇政府专职消防队设立消防所,进一步加强基层消防监管力量。按照职责任务和保障力量同时进网格的原则,将消防安全纳入基层“多网合一”综合网格管理范畴,筑牢火灾防控人民防线。

4. 落实社会单位主体责任。全面推行单位风险隐患“自知、自查、自改”和公示承诺、风险申报制度,分类编制火灾风险指南和检查指引。建立单位消防安全责任人、管理人、消防设施操作员培训考核制度,落实员工岗前消防培训和基本技能实操实训,健全消防安全自主管理机制。深化单位消防安全“四个能力”^⑧建设,实施标准化管理,加快微型消防站、志愿消防队提档升级。

5. 强化火灾事故责任追究。健全火灾事故分级调查处理机制,2021年底前,各设区市政府出台《火灾事故调查处理规定》。省级消防安全议事协调机构制定《火灾事故调查处理挂牌督办与

整改评估办法》，实行较大以上或有影响火灾提级调查，建立信息通报和评估制度，评估结果及时向社会公开。严格落实《江西省安全生产行政执法与刑事司法衔接工作实施办法》，建立火灾调查与刑事司法衔接配套机制，完善公安机关与消防救援机构火灾调查联动协作制度，强化涉嫌失火案、消防责任事故案和重大责任事故案等调查移送。加大火灾延伸调查力度，依法对亡人或有影响火灾倒查问责，严肃追究工程建设、中介服务、消防产品质量、使用管理等各方主体责任，推动规范管理、堵塞漏洞。

（二）提高消防安全治理水平。

6. 创新消防监管模式。深化消防执法改革，全面推行“五位一体”新型监管模式。优化“双随机、一公开”监管，加大对火灾高风险场所、严重违法失信对象的抽查频次。聚焦火灾多发行业领域和重大节日、重要节点，盯紧突出风险和违法行为，精准检查、从严监管。实施“互联网+监管”，推进消防安全远程监督、移动执法、线上管理，提高监管能力和效率。加强信用监管，建立完善消防安全领域信用管理办法和机制，将消防失信信息纳入公共信用信息平台，依法依规对失信单位和个人实施联合惩戒。推行火灾公众责任保险，探索消防安全强制保险，发挥保险机构参与火灾风险评估和事故预防作用。

7. 推动社会多元共治。建立火灾隐患“吹哨人”制度，健全受理、查处、反馈、奖励等机制，鼓励单位员工和知情群众举报火灾隐患。全面推行消防救援站开展防火和消防文员协助执法工作，依

托政府专职消防队打造“三员一队”^⑨。各地安排一定数量事业编制专项用于扩充一线消防监督力量。分级组建消防安全专家库，分行业领域成立专家组，建立实行专家检查制度。优化消防行业特有工种职业技能鉴定工作机制，落实消防技术服务活动和人员执业标准等配套制度，提升消防技术服务质量。研究成立注册消防工程师考试指导管理中心，并按照要求组织开展全省二级注册消防工程师资格考试。鼓励社会单位聘用注册消防工程师参与消防安全管理。培育引导消防协会等社团组织健康发展，加强自律管理，指导协调企业规范从业。

8. 强化精准高效治理。加强大城市、城市群及区域消防安全状况评估，结合城市全生命周期管理、精细化治理，有效防范化解全局性、系统性风险。聚焦高风险场所和重点领域，深化消防安全专项整治三年行动，强化易地扶贫搬迁安置场所消防安全，实施系统治理、综合治理、源头治理。根据地域、行业火灾特点和消防安全问题严重程度，建立消防安全专项整治等级响应制度，按等级启动实施专项整治。加强风险治理决策研究，研判论证新材料新产品新业态消防安全风险，建立早发现、早预警、早防范机制。健全重大活动消防安保调度指挥、精准研判、前置布防等工作机制，全力做好重大活动消防安保工作。

（三）夯实公共消防安全基础。

9. 加强消防基础设施建设。依据经济社会发展规划、国土空间规划，科学编制消防专项规划，将公共消防设施和消防训练基地

纳入控制性详细规划并组织实施。统筹规划建设消防队站，采取新建、改建、配建、租赁及模块化、移动式队站等多种形式，加密消防队站布点，到 2025 年，全省新建城市消防站 168 个。支持国家重点镇和经济发达镇参照《城市消防站建设标准》提格建站。结合美丽乡镇建设五年行动、城市更新行动和特色小镇建设，所有乡镇根据国家标准和省有关要求规划消防队站建设用地，配备基本消防通信设备和消防装备设施，合理设置取水点、消火栓、消防宣传阵地等，实现城乡消防安全基础提质增效。加强市政消火栓建设维护管理，到 2025 年，全省新增市政消火栓 50000 个（其中，2021 年新增 13000 个、2022 年新增 16000 个、2023 年新增 11000 个），完好率不低于 98%。

10. 配强全灾种消防救援装备。适应“全灾种、大应急”任务需要，按照主战、辅战、增援三级分类，合理调整灭火、举高、专勤、保障类装备配备数量，分级分类优化统型，成建制、成体系、成规模配备装备，其中特种灾害救援装备配备比例不低于 10%。2022 年，省综合应急救援机动支队及 17 支直属大队完成各类专业救援装备配备，县（市、区）完成“4+1”灭火救援作战基本单元装备^⑩配备；2023 年，各设区市因地制宜配齐石油化工、高层建筑、地震、水域、山岳等典型灾害事故处置装备，有条件的配备挖掘、破拆、装载等工程机械，补充地质灾害、雨雪冰冻、森林防灭火等自然灾害救援装备和突发公共卫生事件处置装备；到 2025 年，基本形成“适应灾种、品类齐全、功能完备、高效集成”的现代化消防救援装备体

系。

11. 健全消防救援战勤保障体系。各级政府采取征召政府专职消防队员等方式,支持加强战勤保障力量,充实特别重大灾害应急响应现场指挥部战勤保障力量,配齐所需车辆装备,储备持续不少于 72 小时的战勤保障物资,实体化建设运行战勤保障机构,提升“全任务、全地域、全要素”保障能力。2021 年,市级建成战勤保障消防站;2022 年,依托省消防救援总队训练与战勤保障支队配备装备、扩建设施并充分履行战勤保障职能,建成省消防救援职业健康中心,市县两级建立卫勤保障实体化运行机制;2023 年,建成省级和区域消防救援装备维修中心,配备重型车辆检测、举高消防车臂架维修等专业设施设备;到 2025 年,形成“多层级、一体化”消防救援战勤保障体系。

12. 强化应急救援物资储运投送。在加快构建省域“1+3+N”应急救援物资储备保障网络^⑩基础上,扩大储备品种和数量,加强全地形、轻型化运输车辆和可空投模块箱配备,探索加强自主导航、无人机、直升机等前送装备配备。2021 年,建成市级应急救援物资储备库,升级改造县级应急救援物资储备库;2023 年,整合省市两级储备资源,分级分类落实物资储备和车辆装备配备标准,按照“省级不少于 15 辆、载重量 5—10 吨、全轮驱动车辆不少于 50%,市级结合实战加强配备”的原则,配备应急保障运输车辆,提升储备模块化、装配集成化和装卸机械化水平;到 2025 年,形成“快速响应、模块储运、多元投送”的应急救援物资投送体系。

(四)提升综合应急救援能力。

13. 建精综合应急救援专业队。立足各地灾害事故特点,在全面加强各级国家综合性消防救援队伍建设的基础上,科学布局建设应急救援专业队伍,形成“灾种全面覆盖、力量全域辐射、优势互相补充”的综合救援力量体系。2021年,南昌组建地下轨道交通应急救援专业队,景德镇组建航空消防救援专业队;2022年,建强九江、景德镇、萍乡、赣州、宜春5支重型和南昌、鹰潭、新余、吉安、上饶、抚州6支轻型化工灭火救援编队;2023—2024年,组织各类专业队进行基地轮训,逐一开展资质评估;2025年,各设区市建成航空消防救援编队和高速公路应急救援专业队,同时推动各类专业队所属人员取得相关资质。

14. 壮大多种形式消防力量。全面落实《江西省专职消防救援队和志愿消防救援队建设管理办法》,细化制定政府专职消防队员和消防文员招录退出、职业发展、综合保障等配套政策措施。符合建队要求的企业单位依法建立专职消防队,生产、加工、储存易燃易爆品企业建立工艺处置队。积极发展农村志愿消防力量,常住人口超过1000人的行政村、自然村和未达到建设专职消防队标准的乡镇按规定建立志愿消防队。鼓励发展社会志愿救援力量,建立健全民间救援组织登记备案、培训考核、事故现场准入等制度,依法引导街道、社区、企业单位等基层应急力量协助承担一定的抢险救灾职能,倡导红十字会、保险机构以及其他社会公益组织积极投身防灾减灾事业。

15. 加强应急救援能力建设。各地结合辖区事故特点,完善本级消防训练基地训练设施,承担地区满负荷培训轮训、各类救援力量比武竞赛、跨部门演练等任务。2023年,省消防救援总队训练与战勤保障支队完成训练设施新建改建任务;到2025年,市级训练基地模拟训练设施达到国家标准。在赣江、抚河、信江、饶河、修河以及鄱阳湖、仙女湖等地区建设水域救援训练场地及设施,承担洪水、泥石流、堰塞湖、急流、静水、潜水等灾害事故及应急救援实战任务。大抓实战化训练,改革训练内容,积极探索整建制基地化轮训新模式,按规定实施等级达标评定,重点围绕化工火灾和山岳、水域、森林、航空、地震、地质灾害、轨道交通等特种救援,强化演练、比武和竞赛,不断提升实战打赢能力。

(五)深化消防科技信息支撑。

16. 推进智能指挥体系建设。2021年,省市两级消防救援指挥中心完成升级改造,优化升级消防指挥调度网并接入应急指挥信息网,建成智能接处警系统、智能指挥系统和消防“一张图”,接入执勤实力、消防水源、重点单位、道路交通、“天网”监控等基础作战信息;2022年,研发消防数据治理系统,形成总队级数据资源池,实现各类数据接入、处理、储存、管控和共享交换;2023年,县级消防救援指挥中心完成升级改造;2024年,研发灭火救援数字化预案管理系统,逐步接入行业部门、社会联动力量数据资源,实现跨区域、跨部门、跨层级的业务协同和信息共享;到2025年,全面实现一体化战备值守、预警研判、信息发布、力量调度、联合指

挥、作战监测、事故评估等功能。

17. 提升应急通信保障能力。优化应急通信装备结构布局，配齐关键通信装备，完善灾害事故现场应急通信协同保障机制，形成“全天候、全地域、全灾种”应急通信体系。2021年，县(市、区)完成“轻骑兵”前突小队建设；2022年，省市两级配齐通信先导车、大型方舱式通信指挥车和灾害事故现场宽窄带通信组网设备；2023年，执勤车辆100%配备一体化车载通信终端；到2025年，基本实现可视化动态通信指挥。加快消防救援领域长航时大载重无人机、智能跟踪拍摄机器人、高适应性卫星通信、宽窄带智能中继、5G、无人机集群等新装备、新技术应用，满足特殊灾害现场实时通信需要。

18. 加快“智赣119”建设应用。将“智赣119”建设应用融入相关法规标准，构建“政府主导推动、激发市场活力、健全法治保障、鼓励安全消费”规模化应用推广机制，实现可持续发展。注重发挥保险的市场杠杆作用，引导国有保险机构提供双向保险产品参与共建。卫生健康、教育、民政、文化和旅游等重点行业和消防技术服务机构有序推进本行业领域“智赣119”建设，逐步建立消防物联网监测系统，并将监测数据分批接入“智赣119”大数据平台。宣贯执行《消防设施物联网系统设计施工验收标准》，逐步推动社会单位改造升级自动消防设施物联网、安装NB—IoT(窄带物联网)消防智能终端设备。

19. 加强消防科技创新。省市两级落实专项科研业务经费，

用于消防技术革新鉴定、消防产品研发等。依托跨地区、跨部门应急救援交流合作平台,积极承办务实创新项目,持续扩大对外业务交往。引导南昌、九江、新余、赣州等地区消防救援装备和产品生产企业自主创新,重点开展无人化、智能化高精尖消防救援装备和高效适体防护装备升级研发,加强新型装备示范配备和定型列装,推动主战装备高端化、高精尖装备国产化,提升消防救援装备现代化水平。用好省属高校与科研院所优势资源,到2025年,依托南昌大学、江西理工大学、南昌职业大学消防相关专业学科组建省火灾科学重点实验室,建立健全共同投入、优势互补、联合攻关的“政产学研用”协同创新机制,构建开放高效的消防科技创新体系。

(六)强化消防法制政策保障。

20. 完善规章制度体系。推动地方消防法规、规章和规范性文件立改废。结合《中华人民共和国消防法》修订,推动修订《江西省消防条例》;2021年,出台《江西省消防安全责任制实施办法》,配套修订《江西省合用场所消防安全治理规定》《江西省建筑消防设施管理规定》等。落实消防技术标准发展规划,加快推进政策实施和关键需求引导下的技术标准编制修订工作,鼓励各地制定高于国家标准的地方消防技术标准。引导具有立法权的设区市开展消防立法工作,鼓励各地结合实际出台相应法规规章,针对消防安全突出问题制定“短、平、快”整治措施或规范性文件。

21. 健全职业保障机制。全面落实中央、省关于国家综合性消防救援队伍优抚优待和职业保障等政策文件,建立健全消防救

援人员工资待遇、看病就医、伤亡抚恤、家属随调、住房保障及子女教育优待等社会保障机制,将改革性、奖励性补贴等纳入地方财政预算。制定消防救援职业荣誉体系建设规划,将消防救援队伍纳入地方党委政府及相关部门评比、表彰奖励体系,落实春节等重大节日党委政府走访慰问和“送奖到岗、送奖到家”等机制,形成尊崇消防救援职业的社会氛围。

(七)加强消防宣传教育培训。

22. 夯实消防宣传工作基础。积极融入各类媒体平台,在省级主流媒体开设专栏。加强新媒体矩阵建设,2021年,强化省市两级消防全媒体中心运营,建强县(市、区)级消防宣教站,完善和配备信息处理、内容编辑、教育培训、宣传通信等装备;2022年,各设区市配备多功能消防宣传车;2023—2025年,按照30%、60%、80%比例,县(市、区)完成消防宣传车配备。推动消防宣传与城市公共文化、新时代文明实践中心深度融合,2021年,建成省级消防主题广场;2022年,各设区市因地制宜建设消防主题公园、消防文化广场或街区。

23. 务实消防宣传举措。大力开展多种形式消防宣传队伍,2021年,县(市、区)组建消防志愿者队伍;到2023年,全省发展消防志愿者人数不少于3万人。按规定开展“119消防奖”评选表彰,引导有社会责任感的单位和个人参与消防宣传、开展消防公益活动,推动消防公益事业发展。持续推进“一警六员”消防基本技能实操实训,到2025年,新增150万“准消防员”。针对老人、儿

童、残疾人、务工人员、特殊工种等群体，鼓励以政府购买服务等方式强化消防安全培训。每年推出一批精品公益作品、消防文创产品，持续扩大消防宣传影响力。

（八）强化消防救援人才素质。

24. 完善人才培养机制。制定消防救援人才队伍建设若干措施，建立人才库。拓宽消防指战员成才渠道，将领导干部纳入省（市）委党校（行政学院）调训范围，省（市）高校、党校给予消防指战员学历提升政策支持。鼓励将消防救援技能列入省级技能赛事，将消防救援人才纳入地方党委政府人才引进工程，支持参评地方荣誉奖项；探索使用事业编制周转池吸引高层次人才充实省火灾科学重点实验室。积极引导有条件的优质职业院校设置消防救援特有工种专业，提高消防救援人才供给能力。

25. 加强职业文化建设。制定消防职业文化建设实施意见，密切消防救援机构与文化部门合作，健全消防救援重大题材影视、文学作品立项备案、内容审查、专业指导等机制，鼓励支持创作高质量的消防救援题材影视、文学等作品。2021年起，全省消防救援队伍队史馆（荣誉室）逐步达标。健全典型培树机制，挖掘选树宣传先进典型，提升“井冈山模范消防大队”“时代楷模”九江市消防救援支队等新老先进典型生命力，用先进典型激励士气、推动改革、引领发展。推动消防职业文化融入社会主义核心价值观，唱响“火焰蓝”消防救援文化江西品牌。

四、重点工程

(一)国家级区域性水域救援训练基地建设工程。作为国家布局建设的6个区域性水域救援训练基地之一,立足江西洪涝灾情、辐射长江流域,采取部省共建方式,依托我省九江庐山西海省级水域救援训练基地建设“贴近实战、设施完备、功能齐全、师资雄厚、运行高效”的国家级训练基地,2023年建成,打造全国水域救援训练基地建设“江西样板”,为消防救援队伍培养优秀水域救援专业人才。

专栏1 国家级区域性水域救援训练基地建设工程任务清单

国家级 区域性 水域救援 训练基地 建设工程	总建筑面积约20000平方米。总体布局建设水域训练区、陆域水上项目模拟训练区、体能训练区、综合保障区4个功能区域。 1. 水域训练区。分固定、开放两大水域训练区,其中固定水域训练区规划建设浮桥码头、船舶救援、舟艇驾驶、孤岛救援、水上横渡、潜水作业及车辆坠水等训练设施;开放水域训练区划定相对固定、安全的水域进行舟艇驾驶等科目训练。 2. 陆域水上项目模拟训练区。建设长约200米、宽13米的人工环状河道模拟训练区,以及城乡内涝训练区、沼泽泥地训练区、露天游泳训练区等。 3. 体能训练区。以室内综合训练馆、游泳馆及配套设施为建设主体,实现基础性体能、游泳、潜水培训等一体化功能。 4. 综合保障区。建设具备调度指挥、教学办公、装备物资储存、体能训练、生活保障为一体并可同时容纳近300人的综合保障区。

(二)省应急救援物资储备库建设工程。作为省域“1+3+N”应急救援物资储备保障网络的“龙头工程”,选址在南昌县向莆铁路以西、南昌市南外环高速以南,规划建设集应急救援物资仓储、调运、维修及人才培训等保障功能为一体的省级储备库,2022年投入使用并按标准完成各项物资储备,实现重大灾害事故应急救

援物资分区保障、快速投送。

专栏 2 省应急救援物资储备库建设工程任务清单	
省应急救援 物资储备库 建设工程	该项目总用地面积 80073.69 平方米(约 120 亩),总建筑面积为 18575.77 平方米,总投资约 1.1 亿元。主要包括消防装备维修中心 A 楼、消防装备维修中心 B 楼、应急救援物资储备库、被装仓库。
省应急救援 物资储备库 建设工程	<ol style="list-style-type: none">1. 消防装备维修中心 A 楼为 5 层建筑,建筑面积 5608.18 平方米,一层主要布置车库、食堂间、汽车部件、器材展示厅;二层主要布置多媒体展示室、管理用房;三层主要布置储藏室、资料室、体育活动室;四层主要布置储藏室、备勤室;五层主要布置晒衣房、洗衣房。2. 消防装备维修中心 B 楼为单层建筑,建筑面积 2895.95 平方米,内设水泵房、配电房、维修车位、工具间、器材维修间、工具仓库、钣金打磨房、烤漆房等。3. 应急救援物资储备库为 3 层建筑,建筑面积 7868.64 平方米,一层主要布置清水泡沫灭火剂储备仓库;二层主要布置救援器械储备仓库;三层主要布置抢险救援服、化学服储备仓库。4. 被装仓库为单层建筑,建筑面积 2033.12 平方米,主要布置被装物资专用库。

(三)政府专职消防队壮大升级工程。依据《城市消防站建设标准》《乡镇消防队》有关要求,结合我省实情实际,按照“特勤消防站 42 人、战勤保障消防站 38 人、一级消防站 31 人、二级消防站 18 人、小型消防站 10 人、一级乡镇专职队 8 人、二级乡镇专职队 5 人”标准壮大政府专职消防力量,到 2025 年,新建城市政府专职消防队 168 支、乡镇政府专职消防队 328 支,升级达标乡镇政府专职消防队 103 支,新增政府专职消防队员 5000 人,补充国家综合性消防救援队伍力量不足。逐年实施政府专职消防队建设达标计划,落实以奖代补等政策措施,支持配备一批适应新型城镇化、美丽乡村建设的灭火和应急救援车辆装备,提升政府专职消防队建

设整体水平。

专栏 3 政府专职消防队壮大升级工程任务清单	
城市政府专职消防队	按照特勤消防站标准建设 7 个、普通消防站标准建设 155 个、训练基地标准建设 4 个、战勤保障消防站标准建设 1 个、指挥中心标准建设 1 个，建设营房、训练及生活设施，配备车辆、器材装备等。
乡镇政府专职消防队	建设一级乡镇专职队 42 支、二级乡镇专职队 286 支，按照标准建设营房、训练及生活设施，配备车辆、器材装备等。
人员招录	新建投入使用消防队站，按照“特勤消防站 42 人、战勤保障消防站 38 人、一级消防站 31 人、二级消防站 18 人、小型消防站 10 人、一级乡镇专职队 8 人、二级乡镇专职队 5 人”配备标准招录政府专职队员 4536 人；现有政府专职消防队升级达标扩充招录 111 人；全省消防救援队伍中补充招录 309 人，“十四五”时期总招录人员 4956 人，为保证队伍动态平衡，总招录人员确定为 5000 人。

(四)公众消防安全素质提升工程。深入开展消防宣传“五进”活动，推广普及消防科普教育平台。立足江西实际，以提升公众自防自救能力为重点，2022 年在南昌启动国家级消防科普教育基地建设，命名 10 个省级消防科普教育基地。建立消防安全素质调查评价机制，定期调查评估。

专栏 4 公众消防素质提升工程任务清单	
国家级消防科普教育基地	已纳入全国消防救援领域“十四五”发展规划重点工程，基地建筑面积不少于 10000 平方米，总投资约 4500 万元，配备影音设备、灭火体验设施、火灾及其他灾害事故体验设施、消防设施展示设备、远程培训系统等。

(五)“智赣 119”建设提升工程。坚持“统筹规划、集约共建”原则，将“智赣 119”建设应用纳入江西省新型基础设施项目建设

三年行动计划,融入各级智慧城市建设管理一体化推进,持续升级大数据平台功能,有序研发智慧感知、防控、指挥、管理、保障等模块,探索防消一体建设模式。2022年,建成省、市、县三级“智赣119”大数据运维中心,实现与“双随机、一公开”消防监督、实战指挥、综治信息、雪亮工程等系统平台数据资源的互联共享。依托国家“03专项”工程,联合中国信通研究院、国有电信企业成立“智慧消防治理创新中心”,为大数据平台的“智慧大脑”拓展创新赋能提供可靠支撑。

专栏5 “智赣119”建设提升工程任务清单	
升级优化平台核心功能	丰富消防感知数据类型,建立多维度、广覆盖、实时有效的消防感知数据接入体系和消防风险研判分析、保费动态厘定及AI智能识别模型,研发电动自行车安全监管预警模块,创新“分级预警、精准执法、风险评估、保险联动、智能响应”功能。与“双随机、一公开”消防监督、实战指挥、综治信息、雪亮工程等系统平台数据资源互联共享,实现数据高效整合利用,推进防消一体化建设。
“智赣119”大数据运维中心建设	对照省新型基础设施重大项目表(第一批)投资计划,落实各级“智赣119”大数据运维中心建设和维护保障资金,到2022年底,以政府购买服务方式,完成省、市、县三级“智赣119”大数据运维中心建设。
成立“智慧消防治理创新中心”	充分发挥高端专业智库优势,依托国家“03专项”工程,联合中国信通院江西分院和江西电信组建“智慧消防治理创新中心”,保障平台创新赋能。

五、保障措施

(一)加强组织领导。各地、各有关部门要按照本规划的总体部署,切实将消防救援事业纳入经济社会发展总体规划、平安建设和政府工作目标责任,制定具体实施方案和年度实施计划,跟踪出

台配套政策措施,细化分解主要任务,明确责任主体、工作标准、完成时限,强力推进落实。

(二)加强经费保障。各地、各有关部门要落实《江西省地方消防救援经费管理实施细则(试行)》,健全经费保障长效机制,完善项目经费标准化保障体系,确保地方消防救援经费保障与经济社会发展水平相适应、与财力状况相匹配。省市两级要加大对财力困难地区消防救援事业的扶持和倾斜。

(三)加强政策支持。各地要将消防救援工作列入本地年度国民经济和社会发展计划、政府重点建设项目计划、政府消防工作目标任务和政府年度目标管理考核任务。将消防专项规划重点项目纳入国土空间规划,并提供土地等保障。

(四)加强评估问效。各地要完善规划实施评估机制,适时对《规划》执行情况进行年度监测、中期评估和终期考核,并将评估考核结果作为评价各级政府和有关部门绩效的重要依据。对于履行职责不力的,依法依纪依规严肃追究责任。

附件：1. 名词解释

2. “十四五”期间江西省消防救援队站建设项目规划表
3. “十四五”期间江西省消防救援队伍车辆购置规划表
4. “十四五”期间江西省乡镇政府专职消防队建设项目规划表
5. “十四五”期间江西省政府专职消防队员配备表

附件 1

名 词 解 释

- 1.“五位一体”新型监管模式：指以“双随机、一公开”监管为基本手段、重点监管为补充、信用监管为基础、“互联网+监管”为支撑、火灾事故责任调查处理为保障的消防监管模式。
- 2.“智赣119”：指江西省智慧消防物联网建设应用。
3. 消防宣传“五进”活动：指消防宣传“进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭”活动。
- 4.“一警六员”：指一线社区民警、多种形式消防队员、村（居）委会工作人员、综治网格员、保安员、物业服务企业和消防安全重点单位员工。
- 5.“九小”场所：指小商场、小学校（幼儿园）、小医院、小餐馆场所、小旅馆、小歌舞娱乐场所、小网吧、小美容洗浴场所、小生产加工场所。
6. 坚持两个至上：指坚持人民至上、生命至上。
7. 万人拥有消防人员数：指常住人口每万人拥有的消防人员（国家综合性消防救援队员和政府专职消防队员）数量。
8. 单位消防安全“四个能力”：指检查消除火灾隐患能力、扑救初期火灾能力、组织人员疏散逃生能力、消防宣传教育培训能力。
- 9.“三员一队”：指灭火战斗员、火灾隐患巡查员、消防安全宣

传员,为民服务队。

10.“4+1”灭火救援作战基本单元装备:指1辆压缩空气泡沫车、1辆登高平台车、1辆举高喷射消防车、1辆大型水罐消防车以及结合辖区特点选配1辆特种灾害救援车。

11.“1+3+N”应急救援物资储备保障网络:指按照“2小时投送半径”目标,以省应急救援物资储备库为主基地,依托上饶、宜春、赣州战勤保障消防站,布建省域赣东、赣西、赣南片区3个分基地,其他设区市多点布局、就近保障。

附件 2

“十四五”期间江西省消防救援队伍建设项目规划表

单 位	合 计	开工年度、项目类别、个数																							
		项 目 类 别			项 目 类 别			项 目 类 别			项 目 类 别				项 目 类 别				项 目 类 别						
		2021年 小计	指 挥 中 心 (站)	战勤 保障 消防 队 (站)	普 通 消 防 站	特勤 消 防 站	2022年 小计	指 挥 中 心 (站)	战勤 保障 消防 队 (站)	普 通 消 防 站	特勤 消 防 站	2023年 小计	指 挥 中 心 (站)	战勤 保障 消防 队 (站)	普 通 消 防 站	特勤 消 防 站	2024年 小计	指 挥 中 心 (站)	战勤 保障 消防 队 (站)	普 通 消 防 站	特勤 消 防 站	2025年 小计	指 挥 中 心 (站)	战勤 保障 消防 队 (站)	普 通 消 防 站
省本级	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
南昌	30	10		9	1	4			4	6						6	5	5	5	5	5	5	5	5	5
景德镇	7	2		1	1	2	1		1	1		1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	1
萍乡	4	3			3	1			1																
九江	18	10		10	5		1	4	3		3														
新余	6	2			2	1			1	1		1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	1
鹰潭	5	1		1	1			1	1	1		1		1		1		1	1	1	1	1	1	1	1
赣州	14	3			3	3			3	3		3		3		2		2	3	2	3	3	2	3	3
吉安	15	2			2	2			2	2		2		1	1	2		2	7	7	7	7	7	7	7
宜春	17	8			6	2	2		2	3		3		3		2		2	2	2	2	2	2	2	2
抚州	24	10			10	4			4	4		4		4		3		3	3	3	3	3	3	3	3
上饶	25	5			5	5			5	7		7		4		1	3	4	4	4	4	4	4	4	4
总计	168	58	1	52	5	31	1	2	28	31	1	28	2	21	1	20	27	27	27	27	27	27	27	27	27

备注：普通消防站包括一级消防站、二级消防站和小型消防站。

省本级：2021年：省应急救援物资储备库（新建）、训练与战勤保障支队（新建交通事故应急救援机动大队楼及实战化模拟训练设施）；2022年：国家级区域性水域救援训练基地（新建）。

南昌：2021年：东湖区城北消防站（新建）、新建区贤良路小型站（新建）、红谷滩区鹰潭街消防站（新建）、红谷滩区红角洲消防站（新建）、南昌高新技术产业开发区航空城消防站（新建）、南昌县特勤消防站（新建）、安义县消防救援站（新建）、新建县医疗园消防站（新建）；2022年：

青云谱区昌南工业园一级消防站（新建）、红谷滩区一级消防站（新建）、南昌经济技术开发区小型消防站（新建）、南昌县科创城二级消防站（新建）、南昌市莲塘消防站（新建）、南昌经济技术开发区杨家湖一级消防站（新建）、南昌经济技术开发区上小型消防站

（新建）、南昌县八一乡二级消防站（新建）、青云谱区昌南工业园一级消防站（新建）、新建区马兰路二级消防站（新建）、南昌经济技术开发区上小型消防站

（新建）、南昌县八一乡二级消防站（新建）、青云谱区梅湖花博园一级消防站（新建）、红谷滩区大院大队岭北路消防站（新建）、南昌经济技术开发区杨家湖一级消防站（新建）、红谷滩区红谷大道二级消防站（新建）、红谷滩区上饶大街一级消

防站（新建）、南昌经济技术开发区龙潭路小型消防站（新建）、南昌县银三角消防站（新建）、南昌市消防培训基地（迁建）；2024年：昌江区扬子洲二级消防站（新建）；2025年：青山湖区东站二级消防站（新建）、新建区贤良路二级消防站（新建）、红谷滩区上饶大街一级消

防站（新建）、珠山区人民路厂小型消防站（新建）、南昌市高铁商务区（特勤）消防站（迁建）；2022年：景德镇市消防指挥中心（迁建）、浮梁县新昌路小型消防站（新建）；2023年：景德镇市消防培训基地（迁建）；2024年：昌江区扬子洲二级消防站（新建）；2025年：珠山区小型消防站（新建）。

萍乡：2021年：安源区二级消防站（迁建）、莲花县二级消防站（新建）、芦溪县二级消防站（新建）；2022年：上栗县一级消防站（新建）。

九江：2021年：浔阳区装备路一级消防站（续建）、浔阳区消防救援大队（新建）、瑞昌市码头镇一级消防站（新建）、共青城市蓝天路二级消防站（续建）、庐山市温泉镇一级消防站（新建）、八里湖新区消防救援大队（新建）、武宁县工业园区一级消防站（续建）、永修县虬津镇二级消防站（续建）、永修县县城西路二级消防站（续建）、湖口县柘林镇一级消防站（新建）；2022年：

濂溪区前进路一级消防站（新建）、九江经济技术开发区保碳园区小型消防站（新建）、永修县应急救援培训基地（新建）；2023年：濂溪区鄱阳湖生态工业园区小型消防站（新建）、濂溪区鄱阳湖生态工业园区小型消防站（新建）、修水县小型消防站（新建）。

新余：2021年：渝水区筠阳路二级消防站（新建）、渝水区仙来大道一级消防站（新建）；2022年：分宜县九鼎市场二级消防站（新建）；2023年：渝水区仙来大道一级消防站（新建）；2024年：渝水区仙来大道一级消防站（新建）；2025年：渝水区渝水区仙来大道一级消防站（新建）。

鹰潭：2021年：贵溪市城西小型消防站（新建）、2022年：余江区鳌岭北路消防站（续建）；2023年：余江区鳌岭北路消防站（续建）；2024年：龙虎山风景名胜区小型消防站（新建）。

赣州：2021年：章贡区河西二级消防站（新建）、安远县二级消防站（新建）、于都县一级消防站（新建）、定南县二级消防站（新建）、兴国县一级消防站（新建）、会昌县一级消防站（新建）；2022年：信丰县一级消防站（新建）、崇义县二级消防站（新建）、石城县二级消防站（新建）。

吉安：2021年：庐陵新区二级消防站（新建）、永新工业区二级消防站（新建）、安福县二级消防站（新建）、吉安市高新区二级消防站（新建）、石城县二级消防站（新建）。

抚州：2021年：金溪县消防大队以及应急救援物资储备仓库（新建）、2022年：井冈山碧溪工业园区小型消防站（新建）、遂川县汤湖镇小型消防站（新建）、2023年：特勤消防站（新建）、2024年：青原区小型消防站（新建）、峡江县罗田镇小型消防站（新建）；2025年：吉州区二级消防站（新建）、吉安市高新区二级消防站（新建）、泰和县二级消防站（新建）、万载县小型消防站（新建）、安福县小型消防站（新建）。

宜春：2021年：宜阳新区环城北路二级消防站（新建）、丰城市纬五路二级消防站（新建）、丰城市特勤消防站（新建）、樟树市特勤消防站（新建）、奉新县工业三路二级消防站（新建）、奉新县小型消防站（新建）、上高县阳光路一级消防站（新建）、明月山风景名胜区二级消防站（新建）、靖安县晓阳乡二级消防站（新建）、2022年：袁州区一级消防站（新建）、宜春市历史文化旅游区消防站（新建）、温塘景区消防站（新建）、宜春市经济开发区小型消防站（新建）、宜春市禅博园二级消防站（新建）；2023年：宜春经济技术开发区小型消防站（新建）、宜春市经济开发区小型消防站（新建）、宜春市禅博园二级消防站（新建）；2024年：高安市小型消防站（新建）、万载县小型消防站（新建）、2025年：袁州区小型消防站（新建）、铜鼓县小型消防站（新建）、宜春市经济开发区小型消防站（新建）、奉新县工业三路二级消防站（新建）、奉新县小型消防站（新建）、宜春市禅博园二级消防站（新建）、奉新县工业三路二级消防站（新建）、奉新县小型消防站（新建）、宜春市经济开发区小型消防站（新建）、宜春市禅博园二级消防站（新建）。

上饶：2021年：信州区一级消防站（新建）、上饶经济技术开发区二级消防站（迁建）、德兴市二级消防站（新建）、鄱阳县二级消防站（新建）、2022年：信州区三江小型消防站（新建）、广信区小型消防站（新建）、上饶市经济开发区小型消防站（新建）、2023年：上饶市经济开发区小型消防站（新建）、弋阳县二级消防站（新建）、余干县城乡小型消防站（新建）、2024年：广丰区小型消防站（新建）、上饶市经济开发区消防训练基地（新建）、鄱阳县高铁新区小型消防站（新建）、婺源县二级消防站（新建）、2025年：

广信区二级消防站（新建）、铅山县二级消防站（新建）、横峰县二级消防站（新建）、万年县二级消防站（新建）。总计168个。

“十四五”期间江西省消防救援队伍建设项目规划表(附表)

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
1	省本级	省应急救援物资储备库	2021年	2022年	新建	南昌市南昌县	江西省消防救援总队	建筑面积约 18000 平方米,包括应急救援物资储备库、消防装备维修中心和被装仓库等。	总投资约 1.1 亿元
2	省本级	国家级区域性水域救援训练基地	2022年	2023年	新建	九江市庐山西海风景名胜区	江西省消防救援总队	建筑面积约 20000 平方米,包括水域训练设施、体能训练设施、体能训练设施和保障楼等。	积极争取支持
3	省本级	训练与战勤保障支队(交通、事故、应急救援机动大队楼及实战化模拟训练设施)	2021年	2023年	新建	南昌市南昌县	江西省消防救援总队训练与战勤保障支队	建筑面积约 3000 平方米,包括交通事故应急救援机动大队楼及训练设施等。	积极争取支持
4	南昌	东湖区城北消防站	2021年	2022年	新建	南昌市东湖区	南昌市东湖区人民政府	建筑面积约 5000 平方米,包括办公楼、训练塔、体能训练和保障楼等。	总投资约 1990 万元
5	南昌	新建区贤良路小型消防站	2021年	2021年	新建	南昌市新建区	新建区消防救援大队	用地面积约 2000 平方米,建筑面积约 1515 平方米,包括 2 车位的消防车库、救灾物资储备库和附属用房等。	总投资约 750 万元
6	南昌	红谷滩区鹰潭街消防站	2021年	2022年	新建	南昌市红谷滩区	红谷滩区消防救援大队	用地面积约 5400 平方米,建筑面积约 4500 平方米,包括办公楼、训练塔和训练场等。	总投资约 2500 万元
7	南昌	红谷滩区红角洲消防站	2021年	2022年	新建	南昌市红谷滩区	红谷滩区交通、消防、市政应急综合指挥中心	用地面积 BT—08—6 地块约 10394 平方米,B—08—7 地块约 8423 平方米,总建筑面积约 33000 平方米,地下 1 层地上 16 层,包括办公楼和训练场等。	与交通、应急综合指挥中心合建,总投资约 2 亿元
8	南昌	南昌高新技术产业开发区航空城消防站	2021年	2021年	新建	南昌高新区	南昌高新技术产业开发区洪都航空工业集团有限公司	建筑面积约 2500 平方米,包括综合楼、训练塔和门卫室等。	总投资约 2000 万元

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
9	南昌	南昌经济技术开发区临空港兴路消防站	2021年	2022年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 5400 平方米,包括体能训练设施、器材库和消防车库等。	总投资约 2100 万元
10	南昌	南昌经济技术开发区小型消防站	2021年	2021年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括体能训练设施、器材库和消防车库等。	总投资约 1000 万元
11	南昌	南昌县特勤消防站	2021年	2022年	新建	南昌市南昌县	南昌县消防救援大队	土地面积约 12134 平方米,建筑面积约 9506.73 平方米,包括综合楼、训练塔和室内训练馆等。	总投资约 4000 万元
12	南昌	安义县消防救援站	2021年	2022年	新建	南昌市安义县	安义县消防救援大队	建筑面积约 9000 平方米,包括执勤用房、业务用房、宿舍、训练塔和烟热等。	总投资约 3000 万元
13	南昌	进贤县医科园消防站	2021年	2022年	新建	南昌市进贤县	进贤县消防救援大队	用地面积约 11861 平方米,建筑面积约 3115 平方米,包括 6 车位的消防车库、训练塔和救灾物资储备库等。	总投资约 1200 万元
14	南昌	青云谱区昌南工业园一级消防站	2022年	2023年	新建	南昌市青云谱区	青云谱区消防救援大队	建筑面积约 4500 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
15	南昌	红谷滩区二级消防站	2022年	2023年	新建	南昌市红谷滩区	红谷滩区消防救援大队	建筑面积约 4500 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
16	南昌	南昌经济技术开发区科创城二级消防站	2022年	2023年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
17	南昌	南昌县莲南小型消防站	2022年	2022年	新建	南昌市南昌县	南昌县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
18	南昌	西湖区建设西路小型消防站	2023年	2023年	新建	南昌市西湖区	西湖区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
19	南昌	青云谱区昌南工业园一级消防站	2023年	2024年	新建	南昌市青云谱区	青云谱区消防救援大队	建筑面积约 4500 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
20	南昌	新建区马兰路二级消防站	2023年	2024年	新建	南昌市新建区	新建区消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
21	南昌	南昌经济技术开发区杨家湖一级消防站	2023年	2024年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约4500平方米,包括办公楼、训练塔及训练场等。	积极争取支持
22	南昌	南昌经济技术开发区瀛上小型消防站	2023年	2023年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
23	南昌	南昌县八一乡二级消防站	2023年	2024年	新建	南昌市南昌县	南昌县消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
24	南昌	东湖区扬子洲二级消防站	2024年	2025年	新建	南昌市东湖区	东湖区消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
25	南昌	青云谱区梅湖花博园一级消防站	2024年	2025年	新建	南昌市青云谱区	南昌市青云谱区消防救援大队	建筑面积约4500平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
26	南昌	红谷滩区大院大队岭北四路消防站	2024年	2025年	新建	南昌市红谷滩区	红谷滩区消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
27	南昌	南昌经济技术开发区城市森林二级消防站	2024年	2025年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
28	南昌	南昌县银三角小型消防站	2024年	2024年	新建	南昌市南昌县	南昌县消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
29	南昌	青山湖区东站二级消防站	2024年	2024年	新建	南昌市青山湖区	南昌市青山湖区消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
30	南昌	新建区贤良路二级消防站	2025年	2026年	新建	南昌市新建区	新建区消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
31	南昌	红谷滩区上饶大街一级消防站	2025年	2026年	新建	南昌市红谷滩区	南昌市红谷滩区消防救援大队	建筑面积约4500平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
32	南昌	南昌经济技术开发区龙潭路小型消防站	2025年	2025年	新建	南昌经济技术开发区	南昌经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持
33	南昌	南昌县银三角小型消防站	2025年	2025年	新建	南昌市南昌县	南昌县消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括办公楼、积极争取支持	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体及项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
34	景德镇	珠山区人民瓷厂小型消防站	2021年	2021年	新建	景德镇市珠山区	珠山区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	总投资约 280 万元
35	景德镇	景德镇市高铁商务区（特勤）消防站	2021年	2022年	迁建	景德镇市高铁大道	景德镇市消防救援支队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼、田径场、综合训练馆、训练塔、食堂和卫生间等。	总投资约 2800 万元
36	景德镇	景德镇市消防指挥中心	2022年	2024年	迁建	景德镇市珠山区	景德镇市消防救援支队	建筑面积约 15000 平方米,包括指挥中心大楼、备勤楼、应急救援物资储备库和食堂等。	积极争取支持
37	景德镇	浮梁县新昌路小型消防站	2022年	2022年	新建	景德镇市浮梁县	景德镇市浮梁县消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
38	景德镇	景德镇市消防培训基地	2023年	2024年	迁建	景德镇市珠山区	景德镇市消防救援支队	建筑面积约 6000 平方米,包括培训楼、400 米田径场、综合训练馆和训练塔等。	积极争取支持
39	景德镇	昌江区新平路小型消防站	2024年	2024年	新建	景德镇市昌江区	昌江区消防救援大队	建筑面积约 650 平方米,包括房屋主体和岗亭等建筑。	积极争取支持
40	景德镇	珠山区小型消防站	2025年	2025年	新建	景德镇市珠山区	珠山区消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括房屋主体和岗亭等建筑。	积极争取支持
41	萍乡	安源区二级消防站	2021年	2022年	迁建	萍乡市安源区	安源区消防救援大队	用地面积约 5667 平方米,建筑面积约 2348 平方米。	总投资约 1200 万元
42	萍乡	莲花县二级消防站	2021年	2022年	新建	萍乡市莲花县	莲花县消防救援大队	用地面积约 3523 平方米,建筑面积约 2101 平方米。	总投资约 1611 万元
43	萍乡	芦溪县二级消防站	2021年	2022年	新建	萍乡市芦溪县	芦溪县消防救援大队	用地面积约 2063 平方米,建筑面积约 1993 平方米。	总投资约 600 万元
44	萍乡	上栗县二级消防站	2022年	2023年	新建	萍乡市上栗县	上栗县消防救援大队	用地面积约 5134 平方米,建筑面积约 2000 平方米。	积极争取支持
45	九江	浔阳区战备路一级消防站	2021年	2022年	续建	九江市浔阳区	浔阳区消防救援大队	建筑面积约 5703 平方米,包括综合楼、训练塔、值班室和其他训练设施等。	总投资 3000 万元

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
46	九江	浔阳区消防救援大队	2021年	2023年	新建	九江市浔阳区	九江市浔阳区消防救援大队	建筑面积约 2300 平方米,包括综合楼、值班室和其他训练设施建设等。	总投资 3000 万元
47	九江	瑞昌市码头镇一级消防站	2021年	2021年	续建	九江市瑞昌市	九江市瑞昌市消防救援大队	建筑面积约 3030 平方米,包括综合楼、训练塔和训练设施等。	总投资约 280 万元
48	九江	共青城市蓝天路二级消防站	2021年	2021年	续建	九江市共青城市	共青城市消防救援大队	建筑面积约 2570 平方米,包括综合楼、	总投资约 490 万元
49	九江	庐山市温泉镇一级消防站	2021年	2022年	续建	九江市庐山市	庐山市消防救援大队	建筑面积约 2570 平方米,包括综合楼、	总投资约 490 万元
50	九江	九江市八里湖新区消防救援大队	2021年	2022年	新建	九江市八里湖新区	九江市八里湖新区消防救援大队	建筑面积约 4000 平方米,包括综合楼、训练塔和训练设施等。	总投资约 900 万元
51	九江	武宁县工业园区一级消防站	2021年	2022年	续建	九江市武宁县	武宁县消防救援大队	建筑面积约 3548 平方米,包括综合楼、食堂、训练塔和值班室等。	积极争取支持
52	九江	永修县虬津镇二级消防站	2021年	2021年	续建	九江市永修县	永修县消防救援大队	建筑面积约 1800 平方米,包括综合楼、食堂、宿舍、训练塔和值班室等。	总投资约 500 万元
53	九江	都昌县城西大道二级消防站	2021年	2021年	续建	九江市都昌县	都昌县消防救援大队	建筑面积约 2500 平方米,包括综合楼、训练塔和值班室等。	总投资约 708 万元
54	九江	湖口县柘矶路二级消防站	2021年	2021年	续建	九江市湖口县	湖口县消防救援大队	建筑面积约 2400 平方米,包括综合楼、训练塔和值班室等。	总投资约 800 万元
55	九江	濂溪区前进路一级消防站	2022年	2023年	新建	九江市濂溪区	九江市濂溪区消防救援大队	建筑面积约 4000 平方米,包括综合楼、训练塔、门卫室和其他室外配套设施等。	积极争取支持
56	九江	柴桑区高铁新区二级消防站	2022年	2023年	新建	九江市柴桑区	九江市柴桑区消防救援大队	建筑面积约 2850.29 平方米(综合楼约 2650 平方米,训练塔约 153.76 平方米,门卫室约 46.53 平方米)。	积极争取支持
57	九江	庐山市小型消防站	2022年	2022年	新建	九江市庐山市	庐山市消防救援大队	建筑面积约 300 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
58	九江	九江经济技术开发区小型消防站	2022年	2022年	新建	九江经济技术开发区	九江经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 500 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
59	九江	永修县应急救援培训基地	2022年	2024年	新建	九江市永修县	九江市消防救援支队	占地面积约 26700 平方米,包括综合楼、储备仓库、门卫室和其他室外配套设施等。	积极争取支持
60	九江	濂溪区鄱阳湖生态工业园小区小型消防站	2023年	2023年	新建	九江市濂溪区	濂溪区消防救援大队	建筑面积约 2700 平方米,包括综合楼、训练塔、门卫室和其他室外配套设施等。	积极争取支持
61	九江	浔阳区小型消防站	2023年	2023年	新建	九江市浔阳区	浔阳区消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
62	九江	修水县小型消防站	2023年	2023年	新建	九江市修水县	修水县消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包括综合楼和消防车库等。	积极争取支持
63	新余	渝水区纬四路一级消防站	2021年	2022年	新建	新余市渝水区	渝水区消防救援大队	用地面积约 5340 平方米,建筑面积约 3290 平方米,包括综合楼、训练塔和门卫室等。	总投资约 1002 万元
64	新余	新余高新技术产业开发区九鼎市场二级消防站	2021年	2022年	新建	新余高新区	新余高新技术产业开发区消防救援大队	用地面积 71543.61 平方米,建筑面积 37367 平方米,包括综合楼、训练塔和门卫室等。	总投资约 990 万元
65	新余	分宜县府前路小型消防站	2022年	2023年	新建	新余市分宜县	分宜县消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
66	新余	渝水区仙来大道特勤消防站	2023年	2024年	新建	新余市渝水区	渝水区消防救援大队	建筑面积约 5600 平方米,包括综合楼、室内训练场、训练塔和门卫室等。	积极争取支持
67	新余	渝水区铁路社区一级消防站	2024年	2025年	新建	新余市渝水区	渝水区消防救援大队	建筑面积约 4000 平方米,包括综合楼、室内训练场、训练塔和门卫室等。	积极争取支持
68	新余	新宜吉合作示范区一级消防站	2025年	2026年	新建	新余市新宜吉合作示范区	新余市消防救援支队	建筑面积约 4000 平方米,包括综合楼、室内训练场、训练塔和门卫室等。	积极争取支持
69	鹰潭	贵溪市城西小型消防站	2021年	2021年	新建	鹰潭市贵溪市	贵溪市消防救援大队	建筑面积约 300 平方米,包括综合楼和消防车库等。	积极争取支持
70	鹰潭	余江区鞍岭北路消防站	2022年	2023年	续建	鹰潭市余江区	余江区消防救援大队	建筑面积约 13516 平方米,包括综合楼和训练塔等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
71	鹰潭	月湖区现代物流园区消防站	2023年	2024年	新建	鹰潭市月湖区	月湖区消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括综合楼、训练塔和消防车库等。	积极争取支持
72	鹰潭	龙虎山风景名胜区小型消防站	2024年	2024年	新建	鹰潭市龙虎山风景名胜区	鹰潭市龙虎山风景名胜区消防救援大队	建筑面积约450平方米,包括综合楼和消防车库等。	积极争取支持
73	鹰潭	鹰潭市高铁北站消防站	2025年	2026年	新建	鹰潭市信江区	鹰潭市信江大队	建筑面积约2100平方米,包括综合楼、训练塔和消防车库等。	积极争取支持
74	赣州	章贡区水西二级消防站	2021年	2024年	新建	赣州市章贡区	章贡区消防救援大队	建筑面积约5024平方米,包括应急救援物资储备库和消防装备维修中心等。	总投资约2049万元
75	赣州	安远县二级消防站	2021年	2024年	新建	赣州市安远县	安远县消防救援大队	建筑面积约6536平方米,包括综合楼和体育训练场等。	积极争取支持
76	赣州	于都县一级消防站	2021年	2024年	新建	赣州市于都县	于都县消防救援大队	建筑面积约15832平方米,包括应急指挥中心大楼、森林消防楼、宿舍和训练场等。	积极争取支持
77	赣州	定南县二级消防站	2022年	2025年	新建	赣州市定南县	定南县消防救援大队	建筑面积约4500平方米,包括综合楼、训练塔、训练设施、烟热燃烧训练设施等。	积极争取支持
78	赣州	兴国县一级消防站	2022年	2025年	新建	赣州市兴国县	兴国县消防救援大队	建筑面积约20473平方米,包含综合楼、室内训练馆、训练塔、灾害事故处置训练设施和战勤保障训练设施等。	积极争取支持
79	赣州	会昌县一级消防站	2022年	2025年	新建	赣州市会昌县	会昌县消防救援大队	建筑面积约22000平方米,包括综合楼、备勤楼、训练塔和足球场等。	积极争取支持
80	赣州	信丰县一级消防站	2023年	2026年	新建	赣州市信丰县	信丰县消防救援大队	建筑面积约8871平方米,包括综合楼、训练塔、燃烧训练室、烟热训练室和值班室等。	积极争取支持
81	赣州	崇义县二级消防站	2023年	2026年	新建	赣州市崇义县	崇义县消防救援大队	建筑面积约4000平方米,包括综合楼和体育训练场等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
82	赣州	全南县二级消防站	2023年	2026年	新建	赣州市全南县	全南县消防救援大队	建筑面积约4500平方米,包括综合楼和体育训练场等。	积极争取支持
83	赣州	上犹县二级消防站	2024年	2027年	新建	赣州市上犹县	上犹县消防救援大队	建筑面积约22000平方米,包括综合楼、训练塔和足球场等。	积极争取支持
84	赣州	龙南市一级消防站	2024年	2027年	新建	赣州市龙南市	龙南市消防救援大队	建筑面积约5000平方米,包括综合楼和体育训练场等。	积极争取支持
85	赣州	宁都县一级消防站	2025年	2028年	新建	赣州市宁都县	宁都县消防救援大队	业务用房总建筑面积约6000平方米,训练设施用房总建筑面积约4000平方米,公寓楼等其他附属设施用房总建筑面积约2000平方米。	积极争取支持
86	赣州	寻乌县二级消防站	2025年	2028年	新建	赣州市寻乌县	寻乌县消防救援大队	建筑面积约3000平方米,包括综合楼、训练塔、值班室、厨房和执勤楼等。	积极争取支持
87	赣州	石城县二级消防站	2025年	2028年	新建	赣州市石城县	石城县消防救援大队	建筑面积约4000平方米,包括综合楼和体育训练场等。	积极争取支持
88	吉安	庐陵新区二级消防站	2021年	2023年	新建	吉安市庐陵新区	吉安市消防救援支队	建筑面积约4000平方米,包括综合楼、训练塔、值班室、厨房和执勤楼等。	积极争取支持
89	吉安	永新工业园区小型消防站	2021年	2021年	迁建	吉安市永新县	永新县消防救援大队	建筑面积约1274.52平方米,包括器材库、消防车库、训练房和接警中心等。	积极争取支持
90	吉安	井冈山碧溪工业园区小型消防站	2022年	2022年	新建	吉安市井冈山市	井冈山市消防救援大队	建筑面积约700平方米,包括宿舍、视频会议室、值班室、器材库和车库等。	积极争取支持
91	吉安	遂川县汤湖镇小型消防站	2022年	2022年	新建	吉安市遂川县	遂川县消防救援大队	建筑面积约600平方米,包括器材库、消防车库、训练房和接警中心等。	积极争取支持
92	吉安	特勤消防站(水域、高层、山岳机动大队及应急物资储备库)	2023年	2025年	新建	吉安市吉州区	吉安市消防救援支队	建筑面积约10000平方米,包括仓库和办公楼等。	积极争取支持
93	吉安	新干县小型消防站	2023年	2023年	新建	吉安市新干县	新干县消防救援大队	建筑面积约1000平方米,包括操场和综合楼等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
94	吉安	青原区小型消防站	2024年	2025年	新建	吉安市青原区 吉安市青原队	吉安市青原区消防救援大队	建筑面积约 500 平方米,包括消防车库等。	积极争取支持
95	吉安	峡江县罗田镇小型消防站	2024年	2025年	新建	吉安市峡江县 峡江县消防救援大队	吉安市峡江县消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包含消防车库 2个,体能训练和综合保障楼等。	积极争取支持
96	吉安	吉州区小型消防站	2025年	2027年	新建	吉安市吉州区 吉安市吉州区消防救援大队	吉安市吉州区消防救援大队	占地面积约 2000 平方米,包括综合楼、值班室、器材库和食堂等。	积极争取支持
97	吉安	井冈山经济技术开发区小型消防站	2025年	2026年	新建	井冈山经济 技术开发区 吉安市吉安县 吉安市吉安县消防救援大队	井冈山经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括消防车库 2个,体能训练和综合保障楼等。	积极争取支持
98	吉安	吉安县小型消防站	2025年	2026年	新建	吉安市新干县 吉安市新干县消防救援大队	吉安市新干县消防救援大队	占地面积约 800 平方米,操场和综合楼等。	积极争取支持
99	吉安	新干县小型消防站	2025年	2025年	新建	吉安市泰和县 吉安市泰和县消防救援大队	吉安市泰和县消防救援大队	占地面积约 5000 平方米,建筑面积约 3000 平方米,包括训练用房、训练设施、道路、绿化工程和停车场等。	积极争取支持
100	吉安	泰和县二级消防站	2025年	2026年	新建	吉安市万安 万安县万安队	万安县消防救援大队	建筑面积约 1500 平方米,主要包括建设车库、器材室、健身房、体能训练塔、综合保障楼等。	积极争取支持
101	吉安	万安县小型消防站	2025年	2025年	新建	吉安市安福 安福县安福队	安福县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括消防车库、器材室、健身房、体能训练塔和综合楼等。	积极争取支持
102	吉安	安福县小型消防站	2025年	2026年	新建	吉安市安福 安福县安福队	安福县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括消防车库、器材室、健身房、体能训练塔和综合楼等。	积极争取支持
103	宜春	宜阳新区环城北路二级消防站	2021年	2022年	新建	宜春市宜阳 宜阳新区 宜阳新区大 队	宜阳新区消防救援大队	建筑面积约 2000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	积极争取支持
104	宜春	丰城市特勤消防站	2021年	2022年	新建	宜春市丰城 丰城市丰城市 丰城市消防救援大队	丰城市消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
105	宜春	丰城市纬五路二级消防站	2021年	2022年	新建	宜春市丰城 宜春市丰城市 宜春市丰城市消防救援大队	丰城市消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
106	宜春	樟树市特勤消防站	2021年	2022年	新建	宜春市樟树市	樟树市消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	总投资约 1.4 亿元
107	宜春	奉新县工业三路二级消防站	2021年	2022年	新建	宜春市奉新县	奉新县消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	总投资约 1358 万元
108	宜春	奉新县小型消防站	2021年	2021年	新建	宜春市奉新县	奉新县消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
109	宜春	上高县阳光路二级消防站	2021年	2022年	新建	宜春市上高县	上高县消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	总投资约 700 万元
110	宜春	靖安县中源乡二级消防站	2021年	2022年	新建	宜春市靖安县	靖安县消防救援大队	建筑面积约 2000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	积极争取支持
111	宜春	袁州区一级消防站	2022年	2023年	改建	宜春市袁州区	袁州区消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
112	宜春	宜阳新区禅博园二级消防站	2022年	2023年	新建	宜春市宜阳新区	宜阳新区消防救援大队	建筑面积约 2000 平方米,包括执勤楼、宿舍和门卫室等。	积极争取支持
113	宜春	宜春经济技术开发区小型消防站	2023年	2023年	新建	宜春市宜春经济技术开发区	宜春经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 700 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
114	宜春	明月山风景名胜区洪江镇二级消防站	2023年	2023年	新建	宜春市明月山风景名胜区	明月山风景名胜区消防救援大队	建筑面积约 1800 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
115	宜春	铜鼓县小型消防站	2023年	2023年	新建	宜春市铜鼓县	铜鼓县消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
116	宜春	高安市小型消防站	2024年	2024年	新建	宜春市高安市	高安市消防救援大队	建筑面积约 800 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
117	宜春	万载县小型消防站	2024年	2024年	新建	宜春市万载县	万载县消防救援大队	建筑面积约 800 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持
118	宜春	袁州区小型消防站	2025年	2025年	新建	宜春市袁州区	袁州区消防救援大队	建筑面积约 600 平方米,包括执勤楼和门卫室等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
119	宜春	铜鼓县一级消防站	2025年	2025年	扩建	宜春市铜鼓县	铜鼓县消防救援大队	建筑面积约 3000 平方米,包括执勤楼、门卫室和宿舍等。	积极争取支持
120	抚州	临川区才都园区小型消防站	2021年	2021年	新建	抚州市临川区	临川区消防救援大队	建筑面积约 600 平方米。	总投资约 150 万元
121	抚州	临川区唱凯消防站	2021年	2023年	新建	抚州市临川区	临川区消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括附属楼、办公楼、食堂和门卫室等。	总投资约 1500 万元
122	抚州	抚州文昌里历史文化街区消防站	2021年	2023年	新建	抚州市文昌里历史文化街区	抚州市消防救援支队	建筑面积约 1800 平方米,包括执勤楼和训练塔等。	总投资约 1000 万元
123	抚州	抚州温泉景区消防站	2021年	2023年	新建	抚州市温泉景区	抚州市消防救援支队	建筑面积约 2000 平方米。	总投资约 1000 万元
124	抚州	抚州高新技术产业开发区德科产业园区小型消防站	2021年	2021年	新建	抚州高新技术产业开发区	抚州高新技术产业开发区发展投资有限公司	建筑面积约 1161 平方米,含训练塔、办公楼和门卫室等。	总投资约 300 万元
125	抚州	崇仁县乐史路消防站	2021年	2023年	新建	抚州市崇仁县	崇仁县消防救援大队	建筑面积约 9405 平方米,包括消防车库、培训楼、训练塔、指挥中心、战保物资库、办公楼和门卫室等。	总投资约 3000 万元
126	抚州	乐安县前坪工业园区消防站	2021年	2024年	新建	抚州市乐安县	乐安县消防救援大队	建筑面积约 2000 平方米,包括训练塔和综合楼等。	总投资约 1000 万元
127	抚州	乐安县小型消防站	2021年	2021年	新建	抚州市乐安县	乐安县消防救援大队	建筑面积约 500 平方米,包括消防车库、值班室、备勤室和器材库等。	总投资约 70 万元
128	抚州	金溪县仰山路消防站	2021年	2022年	新建	抚州市金溪县	金溪县消防救援大队	建筑面积约 1251 平方米,包括消防车库、训练塔、值班室和综合楼等。	总投资约 400 万元
129	抚州	金溪县城西工业园区小型消防站	2021年	2021年	新建	抚州市金溪县	金溪县消防救援大队	建筑面积约 210 平方米,包括消防车库、值班室和宿舍等。	总投资约 40 万元
130	抚州	临川区荆公路小型消防站	2022年	2022年	新建	抚州市临川区	临川区消防救援大队	建筑面积约 600 平方米。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体	项目建设内容及规模	项目资金
131	抚州	宜黄县小型消防站	2022年	2022年	新建	抚州市宜黄县	宜黄县消防救援大队	建筑面积约300平方米。	积极争取支持
132	抚州	金溪县二级消防站	2022年	2024年	新建	抚州市金溪县	金溪县消防救援大队	建筑面积约6000平方米,包括消防车库、训练塔、值班室和综合楼等。	积极争取支持
133	抚州	广昌县工业园区消防站	2022年	2024年	新建	抚州市广昌县	广昌县消防救援大队	建筑面积约6666平方米,包括办公楼、食堂和门卫室等。	积极争取支持
134	抚州	东乡区小型消防站	2023年	2023年	新建	抚州市东乡区	东乡区消防救援大队	建筑面积约700平方米。	积极争取支持
135	抚州	黎川县小型消防站	2023年	2023年	新建	抚州市黎川县	黎川县消防救援大队	建筑面积约200平方米,包括办公楼和器材库等。	积极争取支持
136	抚州	南丰县小型消防站	2023年	2023年	新建	抚州市南丰县	南丰县消防救援大队	建筑面积约200平方米,包括办公楼和食堂等。	积极争取支持
137	抚州	资溪县高阜工业园区小型消防站	2023年	2023年	新建	抚州市资溪县	资溪县消防救援大队	建筑面积约400平方米。	积极争取支持
138	抚州	临川区六水桥小型消防站	2024年	2024年	新建	抚州市临川区	临川区消防救援大队	建筑面积约600平方米。	积极争取支持
139	抚州	南城县小型消防站	2024年	2024年	新建	抚州市南城县	南城县消防救援大队	建筑面积约650平方米,包括训练室、宿舍、办公楼和门卫室等。	积极争取支持
140	抚州	崇仁县巴山镇小型消防站	2024年	2024年	新建	抚州市崇仁县	崇仁县消防救援大队	建筑面积约1200平方米,包括训练室、办公楼和门卫室等。	积极争取支持
141	抚州	临川区西大街小型消防站	2025年	2025年	新建	抚州市临川区	临川区消防救援大队	建筑面积约600平方米。	积极争取支持
142	抚州	南城县小型消防站	2025年	2025年	新建	抚州市南城县	南城县消防救援大队	建筑面积约600平方米,包括训练室、宿舍、办公楼和门卫室等。	积极争取支持
143	抚州	乐安县小型消防站	2025年	2025年	新建	抚州市乐安县	乐安县消防救援大队	建筑面积约600平方米,包括消防车库、通信值班室、备勤室和器材库等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
144	上饶	信州区一级消防站	2021年	2023年	新建	上饶市信州区	信州区消防救援大队	建筑面积约 15000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	总投资约 6000 万元
145	上饶	上饶经济技术开发区小型消防站	2021年	2021年	新建	上饶经济技 术开发区	上饶经济技术开发 区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
146	上饶	上饶经济技术开发区二级消防站	2021年	2023年	迁建	上饶经济技 术开发区	上饶经济技术开发 区消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
147	上饶	德兴市二级消防站	2021年	2023年	新建	上饶市德兴市	德兴市消防救援大队	建筑面积约 6000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	总投资约 3000 万元
148	上饶	鄱阳县三江小型消防站	2021年	2023年	新建	上饶市鄱阳县	鄱阳县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	总投资约 1600 万元
149	上饶	信州区广信区三江小型消防站	2022年	2022年	新建	上饶市信州区	信州区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
150	上饶	广信区小型消防站	2022年	2022年	新建	上饶市广信区	广信区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
151	上饶	上饶经济技术开发区黄源小型消防站	2022年	2022年	新建	上饶经济技术开 发区	上饶经济技术开发 区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
152	上饶	铅山县小型消防站	2022年	2022年	新建	上饶市铅山县	铅山县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
153	上饶	婺源县一级消防站	2022年	2025年	扩建	上饶市婺源县	婺源县消防救援大队	建筑面积约 6000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
154	上饶	上饶经济技术开发区小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶经济技 术开发区	上饶经济技术开发 区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持
155	上饶	德兴市小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶市德兴市	德兴市消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括房屋主体 和岗亭等。	积极争取支持
156	上饶	玉山县小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶市玉山县	玉山县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和 门卫室等。	积极争取支持

序号	单位	拟建项目名称	拟开工时间	拟竣工时间	建设性质	建设地点	项目建设主体及项目建设内容及规模		项目资金
							项目建设主体	项目建设内容及规模	
157	上饶	横峰县小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶市横峰县	横峰县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
158	上饶	弋阳县二级消防站	2023年	2026年	新建	上饶市弋阳	弋阳县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
159	上饶	余干县城南小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶市余干县	余干县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
160	上饶	婺源县小型消防站	2023年	2023年	新建	上饶市婺源县	婺源县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
161	上饶	广丰区小型消防站	2024年	2024年	新建	上饶市广丰区	广丰区消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
162	上饶	上饶经济技术开发区消防训练基地	2024年	2026年	新建	上饶经济技术开发区	上饶经济技术开发区消防救援大队	建筑面积约 6000 平方米,包括培训楼、400 米田径场、综合训练馆和训练塔等。	积极争取支持
163	上饶	鄱阳县高铁新区小型消防站	2024年	2024年	新建	上饶市鄱阳县	鄱阳县消防救援大队	建筑面积约 1000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
164	上饶	婺源县二级消防站	2024年	2027年	新建	上饶市婺源县	婺源县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
165	上饶	广信区二级消防站	2025年	2028年	新建	上饶市广信区	广信区消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
166	上饶	铅山县二级消防站	2025年	2028年	新建	上饶市铅山县	铅山县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
167	上饶	横峰县二级消防站	2025年	2028年	新建	上饶市横峰县	横峰县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持
168	上饶	万年县二级消防站	2025年	2028年	新建	上饶市万年县	万年县消防救援大队	建筑面积约 5000 平方米,包括综合楼和门卫室等。	积极争取支持

“十四五”期间江西省消防救援队伍车辆购置规划表

		年度合计																															
		年份																															
		名称																															
数量	合计	水罐消防车	泡沫消防车	压缩空气泡沫消防车	高倍泡沫消防车	干粉泡沫消防车	干粉联用消防车	干粉水联用消防车	干粉灭火消防车	干粉二氧化碳联用消防车	干粉二氯化碳联用消防车	细水雾消防车	细水雾二氧化碳联用消防车	高粱台消防车	举高喷射消防车	举高喷射泡沫消防车	举高喷射泡沫联用消防车	登高梯消防车	登高喷射消防车	登高喷射泡沫消防车	举高喷射泡沫联用消防车	举高喷射泡沫消防车	举高喷射泡沫联用消防车										
2021																																	
2022																																	
2023	省 级																																
2024	本 级	1																															
2025																																	
2021																																	
2022																																	
2023	南 昌	8	2	2																													
2024		15	3	5																													
2025		16	3	4																													
2021		2																															
2022	景 德 镇	2																															
2023																																	
2024		1																															
2025		1		1																													
2021	萍 乡	2																															
2022																																	

年度合计		其他类消防车	轨道交通消防车	其他机房消防车	机场快速调动消防车	其他救援类消防车	灭火消防摩托车	抢险救援消防摩托车	其他消防摩托	机器人灭火消防摩托车	电气火灾侦察消防车	供水消防车	供气消防车	自动式消防车	装备抢修车	饮食保障车	宿营车	军用兵车	核生化侦检消防车	高倍泡沫消防车	远程供水系统	排烟照明消防车	抢险救援消防车	举高喷射消防车	云梯消防车	登高平台消防车	其他灭火类消防车	干粉二氯化碳联用消防车	二氧化氯消防车	细水雾消防车	泡沫干粉联用消防车	干粉泡沫消防车	高倍泡沫消防车	压缩空气泡沫消防车	水罐消防车	年份	名称
2023		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2024		萍乡	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
2025		九江	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
2021		萍乡	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
2022		萍乡	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
2023		新余	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
2024		新余	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2025		新余	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2021		赣州	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
2022		赣州	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2023		赣州	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2024		赣州	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						

年份		名称		车辆类别												年度合计	
2025	赣	州	3	1	水罐消防车	泡沫消防车	压缩空气泡沫消防车	高倍泡沫消防车	干粉泡沫联用消防车	干粉水联用消防车	干粉喷射消防车	干粉灭火器消防车	二氯化碳消防车	干粉二氯化碳联用消防车	其他灭火器消防车	13	
2021	4	2	1				2	2								4	15
2022	6	2					2	1	5	2						19	
2023	吉	安	5	2				1	5	2	1					16	
2024	4	2						1	2	2	1					12	
2025	4	2						1	1	2	2					12	
2021	4							1	1							7	
2022	4	1						1	1							10	
2023	宜	春	3	1				1	1	1						8	
2024	5	1						1	1							9	
2025	5							1	1							8	
2021	1	1						1	1	1						2	
2022	1	1							1	1						9	
2023	抚	州	1						2	2	1					6	
2024	1						1		2		1					5	
2025	1								1							4	
2021	6	1		1				1	2	3						15	
2022	2	3	2		1	1		1	2		1					13	
2023	上	饶	5		1				1	2		2				12	
2024	3	1	1					1	5	1	1	1				14	
2025	1	1	2					2	3							9	

附件 4

“十四五”期间江西省乡镇政府专职消防队伍建设项目规划表

市县类别 和年份	2021 年		2022 年		2023 年		2024 年		2025 年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队								
新建区			石岗镇	西山镇		象山镇				
南昌县			泾口乡		三江镇		武阳镇		富山乡	
南昌					鼎湖镇					新民乡 (志愿队)
安义县										
进贤县			李渡镇		温圳镇	三里乡		衙前乡 前坊镇		钟陵乡
			文港镇							
小计	0	2	3	2	1	3	0	3	0	2
昌江区							吕蒙乡			
乐平市	众埠镇	镇桥镇		礼林镇		洪岩镇	浯口镇	塔前镇		荷塘乡
景德镇										乐港镇 后港镇
浮梁县			寿安镇		西湖乡		峙滩镇		湘湖镇	
										江村乡
小计	1	2	0	2	0	3	1	3	0	4
安源区			五陂镇							
湘东区			白竺乡							
萍乡			六市乡							
				赤山镇						
莲花县				鸡冠山乡						
上栗县										
小计	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队								
柴桑区	江洲镇		狮子街道				岷山乡			
瑞昌市	夏畈镇				横立山乡		高丰镇			武蛟乡
共青城市					苏家垱乡					
庐山市					海会镇					横塘镇
武宁县	罗坪镇		横路乡				星子镇			
九江										
修水县	杭口镇		白岭镇		古市镇		黄龙乡		漫江乡	
			港口镇		溪口镇		上杭乡		四都镇	
			何市镇		竹坪乡				石坳乡	
永修县			滩溪镇				三角乡		江上乡	
德安县			河东乡						林泉乡	
都昌县	中馆镇		南峰镇							
湖口县	大垅乡				付城乡					
彭泽县	天红镇				东升镇					
小计	0	7	0	10	0	7	0	6	0	7
渝水区					南安乡				鹄山乡	
新余	分宜县		洋江镇						操场乡	
	小计	0	0	0	1	0	1	0	0	2
鹰潭	余江区	画桥镇	杨溪乡		春涛镇				洪湖乡	
	贵溪市		耳口乡		天禄镇		樟坪畲族乡			
					雷溪镇					

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队
鹰潭	小计	0	1	0	2	0	3	0	1	0
瑞金市	西牛镇 虎山乡			丁陂乡(达标) 冈面乡(达标)						
信丰县				大阿镇(达标) 大桥镇(达标) 油山镇(达标) 古陂镇(达标)						
大余县				黄龙镇(达标) 青龙镇(达标) 樟斗镇(达标)						
赣州	平富乡 五指峰乡	营前镇 (达标)		寺下镇(达标) 陡水镇(达标) 油石乡(达标) 梅水乡(达标) 安和乡(达标) 双溪乡(达标) 水岩乡(达标) 平富乡(达标) 五指峰乡(达标) 紫阳乡(达标)						
上犹县										
崇义县	丰州乡 麟潭乡									

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	
安远县	塘村乡 新龙乡				镇岗乡(达标) 凤山乡(达标) 双芫乡(达标) 天心镇(达标) 孔田镇(达标) 鹤子镇(达标) 车头镇(达标) 蔡坊乡(达标) 重石乡(达标) 长沙乡(达标) 浮槎乡(达标) 高云山乡(达标) 塘村乡(达标)						
赣州市											
龙南市	九连山镇										
宁都县	东韶乡 石上镇			赖村镇(达标) 钓峰乡(达标)							
兴国县	埠头乡 杰村乡 兴莲乡 古龙冈镇										
会昌县	洞头乡		小密乡(达标)								
寻乌县	丹溪乡 项山乡										
石城县					赣江源镇						

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队								
赣州	小计	8	10	1	35	0	1	0	0	0
吉州区				曲濑镇(达标)						
青原区						值夏镇				
井冈山市				碧溪镇						
吉安县				浬田镇						
吉水县										
峡江县			马埠镇		仁和镇 (达标)		罗田镇			
吉安	新干县					七琴镇 (达标)			麦㙦镇	
	永丰县	沙溪镇								
	泰和县		万合镇							
	遂川县		螺溪镇							
	安福县		枚江镇(达标)							
	永新县		山庄乡							
	小计	0	1	0	10	0	4	0	4	0
宜春	袁州区	楠木乡	三阳镇 (达标)	天台镇(达标)	西村镇 (达标)		洪塘镇 (达标)		新坊镇 (达标)	
	明月山	风景名胜区	洪江镇							

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年		
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	
丰城市	石滩镇 筱塘乡	曲江镇 (达标)	蕉坑乡(达标)	淘沙镇 (达标)	白土镇 (达标)	梅林镇 (达标)	隍城镇 (达标)	上塘镇 (达标)	丽村镇 (达标)	丽村镇 (达标)	
樟树市	临江镇 (达标)	中洲乡 (达标)	黄土岗镇 (达标)	阁山镇(达标)	店下镇 (达标)	观上镇 (达标)	刘公庙镇 (达标)	建山镇 (达标)	经楼镇 (达标)	经楼镇 (达标)	
高安市	八景镇 (达标)	上湖乡 龙潭镇	灰埠镇 (达标)	黄沙岗镇(达标)	相城镇 (达标)	田南镇 (达标)	大城镇 (达标)	华林山镇 (达标)	太阳镇 (达标)	太阳镇 (达标)	
奉新县	干洲镇 (达标)	澡下镇 柳溪乡		仰山乡	上富镇 (达标)	赤田镇 (达标)	会埠镇 (达标)		罗市镇 (达标)	罗市镇 (达标)	
宜春	万载县	株潭镇 (达标)	白水乡 白良镇	三兴镇(达标)		潭埠镇 (达标)		双桥镇 (达标)	高城镇 (达标)	高城镇 (达标)	
	上高县		新界埠镇 (达标)	泗溪镇	锦江镇 (达标)		徐家渡镇 (达标)		田心镇 (达标)	田心镇 (达标)	
	宜丰县		花桥乡 新庄镇	潭山镇 (达标)	棠浦镇 (达标)	石市镇 (达标)			澄塘镇 (达标)	澄塘镇 (达标)	
	靖安县		中源乡	高湖镇(达标)		仁首镇 (达标)		璪都镇 (达标)	宝峰镇 (达标)	宝峰镇 (达标)	
	铜鼓县		港口乡	排埠镇 (达标)		大塅镇 (达标)		棋坪镇 (达标)	三都镇 (达标)	三都镇 (达标)	
	小计	4	16	7	8	7	8	3	10	3	10
抚州	临川区	展坪镇 (达标)	罗湖镇 荣山镇	茅坪乡 高坪镇					河埠乡 鹏田乡 青泥镇	河埠乡 鹏田乡 青泥镇	

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队								
抚州	东乡区	王桥镇	小璜镇	马圩镇	黎圩镇	虎圩乡				
					湖南乡					归田乡
	东临新区	万坊镇	株良镇	洪门镇	徐家镇	龙湖镇				里塔镇
		淘口镇	龙安镇	湖坊乡	中田乡					西城乡
	南丰县	桑田镇	紫霄镇			菜溪乡				东坪乡
		三山乡	白路乡	礼陂镇	孙坊镇					白陂镇
	乐安县	戴坊镇	南村乡	大马头乡	金竹畲族乡					湖溪乡
				山砀镇						罗陂乡
	宜黄县	中港镇	新丰乡	神岗乡	东陂镇					圳口乡
		黄通乡		合市镇	琅琚镇					何源镇
	资溪县	嵩市镇	高阜镇	马头山镇	高田乡					
		赤水镇	尖峰乡		长桥乡					
上饶	小计	0	15	1	10	0	14	0	12	0
	广丰区	湖丰镇	大南镇		沙田镇		泉波镇			枧底镇
			张村乡				龙头山乡			排山镇
	德兴市									
广信区	望仙乡	上泸镇	应家乡	华坛山镇	清水乡	枫岭头镇				五府山镇

市县类别 和年份	2021年		2022年		2023年		2024年		2025年	
	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队								
玉山县	怀玉乡		仙岩镇		南山乡		双明镇			
铅山县		天柱山乡		陈坊乡			紫溪乡			稼轩乡
横峰县				莲荷乡		龙门畈乡		青板乡		清湖乡
弋阳县		圭峰镇				姚家乡				三县岭镇
				樟树墩镇		朱坑镇		葛溪乡		
				湾里乡						
上饶				乌泥镇		九龙镇		大塘乡		三塘乡
余干县				东塘乡		江埠乡				
鄱阳县				昌洲乡		莲湖乡		四十里街镇		游城乡
				侯家岗乡		三庙前乡		银宝湖乡		凰岗镇
						饶埠镇		高家岭镇		饶丰镇
万年县		大源镇						梓埠镇		
婺源县				沱川乡		思口镇				大鄣山乡
								段莘乡		
小计	0	8	0	13	0	12	0	12	2	11
合计	13	64	13	95	8	56	4	51	5	55

附件 5

“十四五”期间江西省政府专职消防队员配备表

序号	设区市 名称	新建队站数及配备人数								各设区市 战勤保障 消防站招 录人数	人员总数										
		特勤 消防站	一级 消防站	二级 消防站	小型 消防站	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	升级达 标队站	配 备 人 数												
2021 年度																					
1	南昌	0	0	1	3	0	2	0	58	8	66										
2	景德镇	0	0	0	1	1	2	0	28	5	33										
3	萍乡	0	0	0	0	0	2	0	10	5	15										
4	九江	0	2	1	0	0	7	0	115	8	123										
5	新余	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5										
6	鹰潭	1	0	0	1	0	1	0	57	5	62										
7	赣州	0	0	0	0	8	10	0	114	10	124										
8	吉安	0	1	1	0	0	1	0	54	8	62										
9	宜春	0	0	0	0	4	16	0	112	10	122										
10	抚州	0	0	0	2	0	15	0	95	8	103										
11	上饶	0	0	1	2	0	8	0	78	10	88										
12	全省各消防救援站补充专职消防队员人数										254										
13	省消防救援总队训练与战勤保障支队										15										
年度小计																					
2022 年度																					
1	南昌	1	0	7	1	3	2	0	212	8	220										
2	景德镇	0	0	0	1	0	2	0	20	5	25										
3	萍乡	0	0	3	0	1	2	0	72	5	77										
4	九江	0	3	0	2	0	10	0	163	8	171										
5	新余	0	1	1	0	0	1	0	54	5	59										
6	鹰潭	0	0	0	0	0	2	0	10	5	15										
7	赣州	0	0	0	0	0	0	36	111	10	121										
8	吉安	0	0	0	2	0	10	0	70	8	78										
9	宜春	2	0	5	0	7	8	0	270	10	280										
10	抚州	0	0	1	2	1	10	0	96	8	104										
11	上饶	0	0	0	4	0	13	0	105	10	115										
12	省消防救援总队训练与战勤保障支队										10										

序号	设区市 名称	新建队站数及配备人数								各设区市 战勤保障 消防站招 录人数	人员总数		
		特勤 消防站	一级 消防站	二级 消防站	小型 消防站	一级乡镇 专职队	二级乡镇 专职队	升级达 标队站	配备 人数				
年度小计										1275			
2023 年度													
1	南昌	0	2	1	2	1	3	0	123	8	131		
2	景德镇	0	0	0	0	0	3	0	15	5	20		
3	萍乡	0	0	1	0	0	0	0	18	5	23		
4	九江	0	1	1	3	0	7	0	114	8	122		
5	新余	1	0	0	0	0	1	0	47	5	52		
6	鹰潭	0	0	1	0	0	3	0	33	5	38		
7	赣州	0	0	0	0	0	1	0	5	10	15		
8	吉安	1	0	1	1	0	4	0	90	8	98		
9	宜春	0	1	2	4	7	8	0	203	10	213		
10	抚州	0	0	4	4	0	14	0	182	8	190		
11	上饶	0	1	3	6	0	12	0	205	10	215		
12	省消防救援总队训练与战勤保障支队										10		
年度小计										1127			
2024 年度													
1	南昌	0	2	2	1	0	3	0	123	8	131		
2	景德镇	0	0	0	0	1	3	0	23	5	28		
3	萍乡	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5		
4	九江	0	0	0	0	0	6	0	30	8	38		
5	新余	0	1	0	0	0	0	0	31	5	36		
6	鹰潭	0	0	1	1	0	1	0	33	5	38		
7	赣州	0	1	2	0	0	0	0	67	10	77		
8	吉安	0	0	0	0	0	4	0	20	8	28		
9	宜春	0	0	0	0	3	10	0	74	10	84		
10	抚州	0	0	3	3	0	12	0	144	8	152		
11	上饶	0	0	0	2	0	12	0	80	10	90		
12	省消防救援总队训练与战勤保障支队										10		
年度小计										717			
2025 年度													
1	南昌	0	1	3	2	0	2	0	115	8	123		
2	景德镇	0	0	0	0	0	4	0	20	5	25		

序号	设区市名称	新建队站数及配备人数								各设区市战勤保障消防站招录人数	人员总数
		特勤消防站	一级消防站	二级消防站	小型消防站	一级乡镇专职队	二级乡镇专职队	升级达标队站	配备人数		
3	萍乡	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
4	九江	0	0	0	0	0	7	0	35	8	43
5	新余	0	1	0	0	0	2	0	41	5	46
6	鹰潭	0	0	0	0	0	1	0	5	5	10
7	赣州	0	2	1	0	0	0	0	80	10	90
8	吉安	0	0	0	4	0	6	0	70	8	78
9	宜春	0	1	0	1	3	10	0	115	10	125
10	抚州	0	0	0	3	0	12	0	90	8	98
11	上饶	0	1	0	0	2	11	0	102	10	112
12	省消防救援总队训练与战勤保障支队									10	
	年度小计										765
	2021—2025 年度配备总数										
1	南昌	1	5	14	9	4	12	0	631	40	671
2	景德镇	0	0	0	2	2	14	0	106	25	131
3	萍乡	0	0	4	0	1	4	0	100	25	125
4	九江	0	6	2	5	0	37	0	457	40	497
5	新余	1	3	1	0	0	4	0	173	25	198
6	鹰潭	1	0	2	2	0	8	0	138	25	163
7	赣州	0	3	3	0	8	11	36	377	50	427
8	吉安	1	1	2	7	0	25	0	304	40	344
9	宜春	2	2	7	5	24	52	0	774	50	824
10	抚州	0	0	8	14	1	63	0	607	40	647
11	上饶	0	2	4	14	2	56	0	570	50	620
12	省消防救援总队训练与战勤保障支队										55
13	全省各消防救援站补充专职消防队员人数										254
	总计										4956

备注：

- 省应急救援物资储备库(新建)、国家级区域性水域救援训练基地(新建)、训练与战勤保障支队、景德镇市消防指挥中心(迁建)、景德镇市消防培训基地(迁建)、九江市八里湖新区消防大队(新建)、九江市浔阳区消防救援大队(新建)、九江市永修县应急救援培训基地(新建)、九江市开发区消防救援大队训练基地(新建)等9个没有统计在内。
- 人员配备标准为“特勤消防站42人、战勤保障消防站38人、一级消防站31人、二级消防站18人、小型消防站10人、一级乡镇专职队8人、二级乡镇专职队5人”。
- 为保证队伍人数动态平衡，适度增加配备人数，人员招录总数定为5000人。

抄送：省委各部门，省纪委办公厅，省人大常委会办公厅，省政协办公厅，省军区，省法院，省检察院，群众团体，新闻单位。

江西省人民政府办公厅秘书处

2021年9月10日印发

