



# 南安市政府召开常务会议

本报讯（记者 庄晓丽）11月30日，南安市市长王连赞主持召开市政府第17次常务会议。

会议研究通过《南安市进一步强化消防安全责任制落实坚决防范城市重大消防安全风险若干措施》《南安市消防安全暨森林防火责任追究有关规定》。

会议强调，要树牢意识，落实责任，贯彻落实习近平总书记关于安全生产和消防安全生产工作重要批示指示精神，认清当前形势，汲取教训、保持清醒，下重拳整治，坚决守牢守住底线红线，切实保障人民群众生命财产安全；要严格执行，防微杜渐，不折不扣落实文件要求，

将责任和压力传导到“神经末梢”，调动各方责任主体的积极性，确保每一个责任主体知责明责、履责尽责，严格倒查追责，形成有效震慑；要科学防范，精准整治，坚持问题导向，分析研判、归纳总结事故原因，聚焦关键问题、核心环节，针对性开展源头预防，持续健全长效机制，做到标本兼治；要广泛宣传，发动群众，通过多种方式、利用多种渠道、发动多方力量，创新开展群众喜闻乐见、形式多样、线上线下相结合的宣传活

动，让消防安全知识真正入脑入心，不断提升全民消防安全素质。

会议还研究了其他事项。

## 南安出台管理规定 严控田间农事用火

本报讯（记者 庄树鸿 通讯员 吴昭环）近日，南安出台《南安市田间农事用火管理规定（试行）》（以下简称《规定》），指导和监督农业生产用火，严格控制野外火源，加强农事用火管理，保证作业规范有序，有效预防因烧荒跑火引发火灾。

《规定》中的田间农事用火是指在农田范围内因农事生产或非生产需要的用火，包括焚烧秸秆及修剪果树枯（病）枝、田间杂草、田埂草、果园草、烧灰积肥、烧垦开荒等各类田间农事用火。

《规定》指出，严禁在禁止野外用火区内田间农事用火，各乡镇（街道）人民政府（办事处）应结合市人民政府划定公布的野外用火禁止区，合理划定农事用火管理责任区，确定责任人，建立农事用火管理责任制度，开展日常巡查管理，确保制度到位、责任到

位、力量到位，增强防控工作实效；应成立农事用火管理领导小组及办公室，负责本乡镇农事用火的组织、协调、审批、检查、监督。

村委会要认真做好田间农事用火的日常管理工作，确保有专人负责，明确村级农事用火管理责任区和责任人，对责任地段的农事用火行为进行严格监督和管理，坚决遏制各类违法违规田间农事用火行为；要加大农事用火管理的宣传教育力度，以广播、电视、微信等形式对所辖群众进行广泛深入的宣传教育，做到家喻户晓、老少皆知。

乡镇护林员负责田间农事用火隐患点排查和日常监督检查，形成农林交错区农事用火风险隐患点清单，实

行动态管理，每季度由乡镇林业站将隐患清单报市应急局、林业局和农业农村局备案。

《规定》要求，每年秋收后，各乡镇（街道）人民政府（办事处）要及时组织群众清理可燃物，重点对距山边林缘100米范围内农田秸秆、地埂、路边杂草进行彻底清理。

确因农事生产需要野外用火的，须经用火单位或用火者本人提前2天向村委会提交申请，由村委会提出意见并报乡镇（街道）人民政府（办事处）批准，同时按要求采取必要安全的防火措施，村级网格员到场看护，严防失火；对没有提出申请并经乡镇（街道）批准的田间农事用火视为违规用火行为，由乡镇（街道）综合执法大队负责打击查处，触犯其他法律法规的，由相关职能部门依法处置。

因违规用火行为引起火灾所造成的一切人身或财产损失，由田间违规用火人承担全部责任。乡镇（街道）人民政府（办事处）批准田间农事用火的，应明确田间用火的单位或责任人、作业时间、地点、范围等，同时批准单位应落实责任，加强监管。

《规定》明确，田间农事用火必须遵守下列规定：根据农事与时令需要，春耕备耕、秋收冬种等时段确需农事用火的，用火地点必须远离田边林缘300米以外。在气象条件为森林火险等级三级及以下天气，具备合适农事用火的，用火责任人必须在现场，并准备必需的扑火工具；村委会须指定村级网格员监管用火现场，用火结束后，应当检查清理火场，确保明火和火星彻底熄灭，严防失火。

## 织牢疫情防控网 网格员“疫”线显担当

■本报记者 李贵灵 文/图

“今天身体感觉怎么样，家里的食物够吃吗？”11月29日下午，在辖区居家隔离人员郑某家门前，南安市官桥镇西庄村二级网格员许清泽仔细查看隔离设施，并关心隔离人员的居家情况。这样的巡查，许清泽每天都要做3次。

临近岁末，入（返）南过节的人员持续增多，而目前疫情形势依然严峻。面对输入性风险挑战，南安各村（社区）充分发挥基层社会治理网格化“神经末梢”的作用，各级网格员全面响应、全员投入、全力以赴冲锋在防疫一线，主动摸排人员、服务居家管理、解决群众诉求。

每一位网格员都是基层社会治理的实践者，用实际行动诠释责任与担当。



许清泽（右一）到郑某家门前巡查，关心郑某的隔离情况。

### 依托“大数据+线上”全程跟踪 对返乡人员做到闭环管理

开头一幕中的郑某，于11月24日从河南郑州自驾回乡。自郑某启程回到家中，许清泽全程都和他保持联系，做到了闭环管理。

“我要回南安，需要隔离吗？”11月21日，在许清泽负责片区的网格微信群，西庄村群众郑某的信息引起了许清泽的注意，他立即联系上郑某，劝导郑某非必要不返南。经过再三考虑，郑某还是告知许清泽打算在11月24日自驾返南。

对此，许清泽立即确认了郑某在南安的具体住址，并向上级报备。西庄村也第一时间成立由驻村工作队、村主干、二级网格长等组成的居家隔离点工作专班，提前到郑某家中核实

隔离场所条件，张贴注意事项和告知书等。

郑某刚下高速，许清泽立即拨通他的电话，在高速出口做完核酸后，郑某点对点到达隔离地点。

“网格员每天根据网格E通数据排查、电话核实、微信沟通、入户走访……精准跟踪人员的流动情况，才能守好疫情防控的安全线。”官桥镇网格化工作专班负责人表示，在官桥镇，网格员们借助网格微信群，发动拟返乡的群众主动报备，实行网格化“一户一群、专人负责、点对点衔接”方式进行全过程动态管控。

### 成功劝返、暂缓返南 网格员和群众紧密配合

11月21日，眉山乡太山村二级网格长陈菊云在疫情排查大数据中发

现，在广东佛山的村民叶某已经在返乡的路上。

陈菊云立即通过南安网格E通流出人员摸排模块，调取叶某个人的联系方式。“现在疫情严峻，如果没有什么重要的事，最好还是暂缓回来。”电话中，陈菊云耐心地与叶某沟通。最终，叶某理解并积极配合暂缓返南。

“平时我们会通过网格群等渠道，宣传疫情防控政策，群众都很理解并配合我们。”网格员陈菊云说，有了大家的配合，才能将疫情防控工作做好。

在南安，还有很多像许清泽、陈菊云这样的基层网格员，他们勇担使命，发挥优势，当好疫情防控信息员、协管员、战斗员、服务员。他们舍小家为大家，闻令而动、主动出击，以最快的速度、最高的效率投身疫情防控阻击战，以逆行之姿彰显责任担当，用实际行动践行初心使命。

据悉，在开展广泛联防联控方面，南安按照“一个网格一个群”，分级建立网格微信群，共建成一级网格微信群440个、二级网格微信群3334个，按每户一卡制发网格联系卡91.25万张，以场景项目运用形式，规范“网格吹哨、分级转办、处置反馈、考核评价、事件归档”闭环处置流程，确保疫情防控指令高效落实。

值得一提的是，为调动全市2.2万多个网格员工作积极性，南安还制定基层网格员摸排管控奖罚办法，对自主摸排并及时管控到位的网格员给予奖励2万元。11月1日以来，南安市网格员共主动摸排存在入（返）南可能的人员50041人次，实际入（返）南管控9525人，全市共动态采集更新户籍人口信息155740条、注销3486条、流入人口52075条、摸排并注销已离开南安的原流入人员15170条。

## 柴油泄漏，放射源丢失？应急联动现场处置！ 南安饮用水水源地应急演练“动真格”

本报讯（记者 王丽清 通讯员 陈志堂）11月29日，泉州市南安生态环境局联合九都镇政府，开展集中式饮用水水源地暨辐射突发环境事件应急演练。

演练以一辆柴油罐车与一辆放射源运输车发生交通事故，导致柴油泄漏，同时有一枚铯-192Ⅲ类放射源脱落丢失为模拟背景展开。一辆装有柴油的罐车行驶在九都镇新民村路段时，与一辆放射源运输车发生交通事故，导致柴油罐车罐体破裂，罐中柴油大量泄漏流至公路排水渠；同时，放射

源运输车上的一枚铯-192Ⅲ类放射源脱落丢失。

事故发生后，罐车所属公司和辐射科技科技公司立即打电话向泉州市南安生态环境局请求支援。面对突发环境事件，泉州市南安生态环境局立即启动突发环境事件应急响应，在应急处置指挥领导小组的领导下，成立应急处置组、应急监测组等小组赶赴现场进行处置。

演练中，各小组按照应急预案要求各司其职。罐车司机用水桶对泄漏柴油进行承接，用沙袋进行围堵；九都

镇政府疏散群众并设置警戒线，工作人员用沙袋进一步围堵。

泉州市南安生态环境局应急监察组、应急监测组、辐射监测组携带应急设备分别开展相关应急处置工作。辐射监测组携带监测设备，工作人员穿戴好辐射防护装备对该区域进行监测，搜索发现丢失放射源，完成收贮工作，随后立即撤离现场。应急监察组用沙袋筑起挡墙，用吸油毡等吸附泄漏的柴油。应急监测组对水质和大气进行检测，数据显示事故水域水质达标，未造成水源地水质受到污染；最后

有序开展泄漏柴油的后续回收、处置工作，含柴油的沙土、吸油毡等属于危险废物，须交有资质的单位处置。各小组通过及时采取各项措施，切断污染源控制污染途径，避免更多柴油流入水库，有效保护了饮用水安全。

据了解，山美水库下游有东溪，东溪流域有梅山、洪濑和美林水厂，一旦发生水污染事件，将影响相关乡镇及市区人民的生产和生产用水，此次应急演练进一步提高了南安市处置饮用水水源地暨辐射突发环境事件的能力。

### 南安举办市直机关党组织书记集中培训班

本报讯（记者 庄晓丽）11月30日，南安举办2022年市直机关党组织书记集中培训班。

会上，市委副书记、副市长解丹蕊进行开班动员，并作党的二十大精神宣讲。解丹蕊从党的二十大重大意义、丰富内涵、实践要求及二十大报告主要精神进行了解和宣讲。就如何全面深入学习宣传和贯彻落实党的二十大精神，今后如何抓好新时代机关党建工作、提升机关党建工作质量，解丹蕊要求，各级党组织必须坚持制度治党，依规治党，严肃党内政治生活，要把对党忠诚教育作为永恒主题，引导党员干部坚定历史自信，走好机关“第一方阵”；要按照“四个有利于”的原则，科学设置机关党组织，解决一些基层党组织弱化、虚化、边缘化问题；要持续深入开展作风建设专项行动，坚持“六立六破”，弘扬持公心、走正道、办实事精神，锻造有血性、有骨气、有灵魂的高素质干部队伍。

培训班上，市委党校副校长吴端来和市直机关工委四级主任科员洪炳煥还分别就党的二十大精神、党建实务进行解读和培训。

### 第八批引进高层次人才创新创业人才 启动申报

本报讯（记者 朱晓西）近日，福建省第八批引进高层次人才创新创业人才（创新人才项目）申报工作启动，项目将遴选25名以内闽具有法人资格的企业事业单位（不含教育系统）引进的创新人才。

据悉，本批高层次人才创新创业人才的引进，坚持面向世界科技前沿、经济主战场、国家重大需求、人民生命健康，重点引进万亿级支柱产业、战略性新兴产业，以及做大做强做优数字经济、海洋经济、绿色经济、文旅经济急需紧缺的高层次人才。

项目要求申报对象年龄一般不超过55岁，遵守我国宪法及相关法律法规，坚持科学精神，严守科研诚信，无学术不端行为；在海外、省外著名高校、科研机构任职，具有较高科研水平和较强科技创新能力，或在国际、国内知名企业、金融机构担任高级职务的专业技术人才和经营管理人才；拥有能够促进我省科技进步、产业升级、文化繁荣、社会进步的高水平科研成果，或熟悉相关领域和国际规则、有较强的经营管理能力；项目还对申报人在闽工作时间、团队申报、海外与国内人才申报和待引进人才申报等作出相应要求。

项目还规定了人才支持政策和待遇，给予团队300万元、海外引进个人200万元、国内引进个人100万元补助。补助资金50%用于科技创新、创业启动、购买科研设备等，50%用于改善个人或团队生活条件；分两次拨付，入选后拨付一半补助资金，中期评估通过后拨付另一半补助资金，按照“就高从优不重复”原则执行。

### 南安新增2家泉州市级众创空间

本报讯（记者 庄树鸿 通讯员 苏丽丽）记者从南安市行政服务中心管委会获悉，近日，泉州市科技局公布2022年泉州市级众创空间认定名单，经过专家评审和现场查验，南安市海西石材城众创空间、成辉国际众创空间等2家企业通过认定。

近年来，南安市科技局狠抓科技创新与高新技术企业培育，持续加大对企业孵化创新创业载体的支持力度，厚植创新创业沃土，优化创新创业生态，汇聚创新创业要素，不断健全创新创业孵化链条，为企业提供专业化、精细化、差异化服务。目前，全市已有省级众创空间3家、泉州市级众创空间5家。

“下一步，我们将继续着力打造适应科技企业高质量发展的创新创业生态，激励中小微企业轻装前进、活力迸发，加快创新创业者梦想落地生根、开花结果。”南安市科技局相关负责人表示。

### 眉山拟获评省级荣誉

本报讯（记者 庄树鸿）近日，2022年“清新福建·气候福地”气候康养福地拟认定结果公示名单出炉，共35地入选，南安市眉山乡上榜。

据悉，为发掘福建省优质、特色的气候旅游生态资源，倡导绿色、舒适、健康的生活理念，助力“全福游、有全福”品牌宣传，助推我省生态文明建设和乡村振兴，福建省气象学会、福建省旅游协会联合开展2022年“清新福建·气候福地”气候康养福地推荐认定。经发布公告、受理申请、初审、专家评审、复核答辩、终审等环节，经评审后确定35个申报地拟授予“清新福建·气候福地”气候康养福地称号。

近年来，眉山乡立足产业、生态、人文优势，聚焦省委提出做大做强做优文旅经济，推进乡村振兴与农文旅融合发展，以“全域旅游提升行动”和“现代农业提效行动”为抓手，加大农业经营主体培育，成立农特产品专业技术协会，引进台湾建筑设计团队入驻提升改造闽南传统村落，深化与黎明职业大学校地共建，规划提升发展古厝文创、茶事体验、红色教育、休闲观光等旅游新业态，进一步打响“清新眉山”文旅品牌。