

安全和保密宣传教育

筑牢医院消防安全“防火墙”

□本报记者 郭蕾

医院是人员密集场所，人流量大，设备集中，压力容器、化学试剂等易燃易爆物品多，一旦发生火灾，人员疏散逃生困难，容易造成较严重的生命与财产损失。安全无小事，应该防患于未然。

近年来，全国各地医疗卫生机构积极探索，不断强化消防安全管理体系建设，形成了多种有效应对经验。近日，记者采访了多家医疗卫生机构。

医疗与消防“牵手”

2022年，安徽省卫生健康委与安徽省消防救援总队签订“医消共建”联动合作协议，建立职能互补、资源共享、协同响应的常态化医疗保障与消防联动机制。

“与消防救援总队联动，不仅是双方友谊、战略合作的升华，更是推进医疗卫生机构消防安全标准化管理，提高共同处置突发公共事件能力的切实举措和重要实践。”安徽省卫生健康委相关负责人介绍，在该合作模式下，卫生健康委建立紧急医学救援队伍，在重大灾害事故救援和重大执勤演练需要时，派出医疗救援队，指导协调相关医学急救、心理康复和卫生防疫工作；消防救援部门组织专门力量和资源，加强对医疗卫生机构的消防安全执法检查，指导开展教育培训和应急演练。

据统计，2023年，安徽省卫生健康委先后组织有消防专家参加的34个督查检查组和全省卫生监督机构，对18家省属医院、16个市级卫生健康行政部门、368家医疗卫生机构和44家托育机构进行消防安全专项检查，对于发现的900余个安全隐患采取整改措施。全省各级医疗卫生机构邀请消防救援专家开展消防安全专题培训、演练5700余次，行业监管能力、医疗机构日常管理能力和应急救援能力得到有力提升。

2014年，广西壮族自治区卫生部门就与消防部门签订“警医共建”战略合作协议，双方优势互补、资源共享，推动医疗机构全面开展消防安全管理标准化建设。2020年，两部门再次签订“医消共建”战略合作协议。

“近年来，两部门联合制定医疗机构消防安全管理标准化建设评估复核评分细则，加强医疗机构消防安全管理工作。由自治区消防救援总队督促指导各地消防救援机构在协助当地卫生健康委共同做好所辖医疗机构消防安全管理标准化建设工作的同时，还定期主动上门开展消防监督检查，有效防范化解了全自治区医疗机构各类火灾事故风险。”广西壮族自治区卫生健康委相关负责人介绍。

自2020年至今，广西壮族自治区卫生健康委与广西壮族自治区消防救援总队已联合认定25家区直医疗机构和87家市、县级医疗机构为消防安全管理标准化建设标杆单位；各市通过争优创先，以点带面的形式，又相继完成了255家二级以上医疗卫生机构

的消防安全管理标准化建设。同时，全自治区各级卫生健康行政部门发挥自身优势，在各级医疗卫生机构设立救治保健窗口，为消防人员开辟就(急)诊绿色通道，提供体检、卫生健康知识宣教等服务。

扩大消防安全“管理圈”

近年来，江苏省苏州市姑苏区民政和卫生健康局全面落实属地职能，将辖区市管民营医院、护理院纳入安全管理。“姑苏区共有市管民营医院23家、护理院15家。为做好管理，我们联合消防救援、应急管理、市场监管、生态环境等部门对辖区38家机构进行综合‘体检’。”姑苏区民政和卫生健康局相关负责人介绍。

通过对安全因素的全面梳理，姑苏区民政和卫生健康局形成了“监管底数统计表”“危化品使用情况统计表”“既有建筑情况统计表”“燃气罐统计”“燃气使用统计表”等9张表单，摸清了辖区内所有民营医院的消防工作情况。“我们对所有机构进行‘三色’分类管理，明确10家红色(存在较大风险)管理单位、15家蓝色(存在一定风险)管理单位、13家绿色(存在较低风险)管理单位，更有针对性地开展工作。”上述负责人介绍。

聚焦38家单位，姑苏区民政和卫生健康局明确了消防、危化品、燃气等8个方面的专项整治行动，要求各单位每月开展自查、每季度开展联合检查；针对重点机构开展“月亮剑”行

动，多部门每月对其进行大检查。“为强化安全生产检查的专业性，我们每年会邀请第三方服务机构，对38家机构开展两轮全覆盖式检查，重点机构则每年开展4轮。”上述负责人介绍。

除扩大消防管理的机构范围外，各地也不断细化消防安全管理，以最严的标准、最严的要求、最严的措施，遏制重特大安全生产事故发生。比如，河南省卫生健康委制定全省卫生健康系统消防安全具体措施清单，其中提出负面清单“十严禁”，包括严禁在病房使用大功率电器和插线板，严禁在室内及公共区域抽烟；提出正面清单“十个全覆盖”，要求推进院内网格化管理全覆盖、高层建筑避难场所新建改建全覆盖、院内急救呼叫系统设置全覆盖等。

宁夏回族自治区石嘴山市中医院实行“消防安全最小单元化”制度，每个科室都将工作人员分为灭火救援组、通信联络组、疏散引导组，一旦发生事故，人员能按照各自分工进行科学有效处置，彻底做到灭早灭小。

西南医科大学附属医院开展消防安全“六个一”工程，其中包括每年至少组织一次全院性的消防安全知识技能培训、全院职工每年均需参加一次消防安全理论知识考核、组织开展一系列内容丰富的宣传教育活动等6项具体任务。同时，该院建立消防安全责任制，从院领导、科室负责人到科室消防安全管理员、义务消防员等层级落实岗位消防安全责任，并严格考核，对发生消防安全事故的科室和个人一律严格实行“一票否决”。该院已连续

15年被评为四川省泸州市消防安全先进单位。

技术手段赋能消防管理

随着科技革命的不断深化，智慧消防以其信息化、智能化的优势，对传统消防管理模式进行了一场深度改革。各医疗卫生机构都在不断探索，借助科技来提升消防管理效率，降低成本。

西南医科大学附属医院全方位打造智慧消防，建设智慧消防一体化管理平台，整合视频监控系统、消防监测系统、智能预警系统、消防设备管理系统等多个智慧化管理系统，实现从“传统消防”向“智慧消防”的转变，消防管理工作更加精准高效。

“在智能监测预警方面，平台能自动监测环境变化，实时动态监控火灾风险，发现异常情况立即启动预警程序，通过监控终端、手机App等远程通知应急人员进行处理。”西南医科大学附属医院相关负责人介绍，“在智慧应急救援方面，火灾报警系统和门禁系统联动，接收实时报警信号后，自动定位事故发生地点，发出声光报警，门禁自动断电畅通消防通道，为救援行动提供有力保障。”

同时，该平台支持与消防救援部门协作，通过云技术实现消防数据的快速存储、解析和共享，为快速应急决策提供数据支持；利用智能传感器和数据分析技术，24小时不间断监测消防设备的运行状态和健康状况，实现了对消防设备的全生命周期管理。

甘肃14个州市均建立健康科普专家库

本报讯(特约记者王耀 马赛 潘毅敏)甘肃省卫生健康委近日通报，该委推荐26位专家入选国家级健康科普专家库，遴选33个类别共199位专家入选省级健康科普专家库，督促指导各市(州)建立市、县(区)两级健康科普专家库。目前，该省14个市(州)均已建立健康科普专家库，共有1700余名医疗卫生人员入选专家库。

为持续提高全省居民健康素养和健康水平，今年3月，甘肃省卫生健康委印发《关于组织全省医疗卫生人员开展健康科普工作的指导意见》。省级相关部门举办医院健康教育管理创新线上培训班，组织医务人员学习医学科普创作方法等。各地鼓励医疗卫生人员开设个人健康科普新媒体账号。

截至目前，该省张掖市累计有268位健康教育专家，开展健康教育知识讲座及宣教活动1800余场次，受益人数超过20万人。临夏回族自治州组建8个州级健康科普“百万”宣讲小分队，联合县级小分队，共有医务人员80余人，开展健康教育讲座1624场次，覆盖人数约11万人次。定西市先后开展多场大型义诊及健康科普活动，共有1400余名医务工作者参与。

该省各地各级医疗卫生机构广泛开展健康科普工作，掀起健康科普热潮。兰州大学第一医院举办科普大讲堂；甘肃省中医院建成健康科普直播室，聘请院内外专家开展健康科普直播；甘肃省妇幼保健院(甘肃省中心医院)在自媒体平台发布图文、视频类健康科普作品，开展健康科普直播。

重庆“长护险”覆盖所有区县

本报讯(特约记者欧阳方怡 喻芳)近日，记者从重庆市医保局了解到，长期护理保险(以下简称“长护险”)已覆盖全市所有区县，累计近4万人享受“长护险”待遇。

“长护险”，是为应对人口老龄化、健全社会保障体系而推出的制度，其主要为长期失能人员提供基本生活照料服务。”重庆市医保局有关负责人说，从2019年起，重庆开始试点“长护险”。截至目前，全市约800万人参保。

据了解，重庆市职工医保参保人同步参加“长护险”，“长护险”实行终身缴费制，由单位和个人按同比例分担。“享受长期护理保险待遇满足两个条件。”重庆市医保局相关负责人说，一是“长护险”参保人经过失能等级评估达到中度或重度失能，二是职工医保累计缴费满15年(含视同缴费年限)，满足以上两个条件，即可从评估结论下达的次月起开始享受待遇。

参保人可通过线上、线下两种方式申请评估，参保人本人无法完成申请的，可由法定监护人或委托代理人代为申请。线上可通过“重庆医保”App进入“长护险”板块进行申请，线下可向居住地医保中心提出申请。

重庆市明确，待遇享受方式为居家组合护理、机构上门护理、机构集中护理3种。护理服务项目包括饮食照料、排泄照料、移动照料、清洁照料、康复照料、其他照料6大类28个项目。

只需等待系统将电话全部呼出后，在后台查看统计，根据预约人数安排医护人员即可。

常敏丹说，有了“智能”(电话机器人)的帮助，她能够更好地掌握社区居民的体检需求，合理安排体检资源，避免资源浪费和预约混乱的情况。

“智治”支撑基层管理

“现在坐在办公室就可较全面地了解各服务站社区医生病历书写是否规范、处方是否合理。”黄凌峰说，过去，管理者需要定期到服务站抽查病历进行质控，大网捕小鱼，效率不高。AI可以精准统计出各服务站病历不规范、处方不合理情况，让管理者有的放矢地进行病历、处方质量考核，提高管理效率。卫生健康行政部门也可通过数据大屏和报表，全面掌握辖区内病例的诊断符合率和处方符合率，从而实现对质控考核的目标准化管理。

“对系统判定不合格的病历或处方，我们会召集相关医生前来集体讨论，如果是AI技术赋能基层医生用药的问题，可以通过集体探讨判断经验用药是否合理，形成共识。如果是AI算法模型有问题，我们也会形成意见。两者都会反馈给项目组，以帮助AI成长。”黄凌峰说。

“原来是人工逐一打电话通知居民、收集居民意见，然后整理反馈信息，工作量极大。”常敏丹负责打电话通知辖区居民预约体检。常敏丹说，电话机器人在处理大量的预约请求时表现出惊人的效率，它能够迅速拨打电话，有效收集居民参与意愿，然后将情况统计反馈到系统后台。她

京宁中医药合作推进会举办

本报讯(特约记者孙艳芳)近日，由北京市中医药局和宁夏回族自治区卫生健康委、宁夏回族自治区中医药局主办的京宁中医药合作推进会暨第十届北京中医药专家宁夏行活动在石嘴山市举办，京宁两地中医药领域合作进入全面深化的新阶段。

活动中，举行北京中西医结合疑难病会诊中心宁夏分中心授牌仪式、北京名老中医专家传承工作室授牌和拜师仪式，并启用京宁中医药合作管理平台。北京按摩医院与宁夏残疾人康复中心在活动仪式上签约。来自中国中医科学院广安门医院、北京中医药大学东直门医院、首都医科大学附属北京中医医院等16家北京知名医院的50余位中医专家，以及宁夏的40余位中医专家在石嘴山市大武口区、平罗县、惠农区开展百名中医专家义诊咨询活动。根据对口帮扶关系，北京中医专家还分赴宁夏各地的对口帮扶单位开展“点对点”指导。

据了解，自2012年京宁双方建立合作关系以来，北京、宁夏两地在中医药领域的合作不断加强，先后有15家中医院建立了长期稳固的对口支援关系，北京市中医药局选派800余人次中医专家赴宁夏义诊，让宁夏3万余名患者受益。此外，12年间，京宁中医药对口合作为宁夏培养了219名中医临床优秀人才，帮助建设了37个中医重点专科、16个北京名老中医专家传承工作室。

安徽3项地方科研标准发布

本报讯(通讯员冷静 戴陈伟 特约记者罗笑)安徽省医学科学院作为第一起草单位，联合省内医疗卫生机构、高校、企业共同起草制定的《涉及人的生物医学研究伦理审查规范》《实验动物 环境条件》《实验用猪微生物学和寄生虫学等级及监测》3项安徽省地方标准，日前均已正式发布。

《涉及人的生物医学研究伦理审查规范》为安徽省生物医学研究领域首个伦理审查地方标准，明确在生物医学研究伦理审查过程中对医疗卫生机构、伦理审查委员会以及研究者等责任主体的基本要求，明确审查内容、审查方式、审查类型、审查流程、知情同意内容和规程等内容。

《实验动物 环境条件》和《实验用猪 微生物学和寄生虫学等级及监测》是安徽省实验动物领域首次发布的地方标准。两项实验动物领域地方标准的发布，为安徽省实验动物行政许可管理提供技术支撑，将有力推动安徽省实验动物产业的发展。



张家港：“智”解基层卫生服务痛点

□特约记者 刘兰兰
通讯员 王丛 朱雨佳

在基层医疗卫生机构，基层医生、管理者、患者常有一本“难念的经”。“曾经，抽查病历、处方像盲人摸象，摸到哪里算哪里。”江苏省苏州市张家港市南丰镇社区卫生服务中心副主任黄凌峰说，以前要每月组织质控专家到各站点抽查，不仅费时费力，还很难见成效。

对张家港市乐余镇东林社区卫生服务站全科医生张炜来说，最担心的莫过于因经验不足和知识短板造成错诊、漏诊。该市杨舍镇社区卫生服务中心全科医生常敏丹过去则是头痛于患者到各站点收集并汇总居民体检意愿。常敏丹说，光是这一项工作，就占去了她大半精力。

对患有多种疾病、每天需要服用多种药物的南丰镇村民徐桂英老人来说，看着手上的一把药，不仅担心错服、漏服，还担心把饭前用药和饭后用药弄混了。

张家港市是国家家庭医生临床服务能力提升项目试点地区之一。2023年，医学人工智能辅助诊疗系统在该市200余家基层医疗卫生机构上

线。近日，记者在该市多家社区卫生服务站走访时发现，在人工智能(AI)帮助下，黄凌峰、张炜、常敏丹、徐桂英等人的烦恼逐渐成为过去式。

“智医”提升医疗质量

“使用‘智医助理’后，全市基层医疗卫生机构电子病历书写规范率、诊断符合率均提升了近13个百分点，分别达到99.2%和96.9%。”张家港市卫生健康委副主任李浩说，目前已有1400余名基层医生熟练掌握了此应用。

“小眼睛睁开便表示智医系统与基层医疗健康云联上了。”在张家港市东林社区卫生服务中心，全科医生王天一指着屏幕上的机器人说。记者看到，诊患者时，基层医生工作站显示屏上便显示出患者基本医疗记录、公共卫生、家庭医生等信息，以便医生更好地作出诊疗决策。在王天一问诊时，“智医助理”通过向导式问诊法加以引导。

在问诊过程中，“智医助理”还能总结归纳患者的病史，提出相应的诊断、检验和用药建议。在整个诊疗过程中，“智医助理”对医生的诊断和处方进行实时智能审核。此外，“智医助理”还可提供各种疾病的病理知识、临

床指南、典型病例、用药指导等，以方便医生提升业务能力。

“智慧”助力合理用药

在AI帮助下，张家港市基层医疗卫生服务实现了从配药、用药指导到用药提醒全流程闭环管理。

“多亏了‘智医助理’帮助，避免了高血压患者因使用药品不当出现严重不良反应的风险。”张炜说，他几天前接诊了一名上呼吸道感染的高血压患者。开完处方后，“智医助理”系统通过红字提醒他，复方盐酸伪麻黄碱缓释胶囊针对高血压患者存在严重禁忌。张炜赶紧按照“智医助理”的建议换了药。

“这套用于基层的合理用药系统，可以实现对医生处方的智能审核，并给出正确规范的用药建议。”张家港市卫生健康委规划发展与信息科科长刘浩哲说，“智医助理”创建15类智能用药审核模型和13类区域医药知识库，为基层医生提供丰富的医药参考依据，协助进行药物治疗决策，并实时监控用药处方和医嘱，发现药品配伍禁忌、用量错误、无适应证等情况时会及时提醒，有效提升基层用药安全性。此外，该智慧合理用药系统还接

入了“健康张家港”微信公众号，上线用药指导服务。居民在基层医疗卫生机构就诊后，“健康张家港”微信公众号会推送合理用药知识和用药时间、用量等用药提醒，指导居民安全用药。

“我患有高血压、糖尿病、高血脂多年了，每天要服用多种药物。年纪大了，记忆力明显不如从前，过去总担心漏服、错服。现在好了，有用药提醒服务，再也不用为用药时间、剂量担心了。”徐桂英说。

“智电”赋能减负增效

“您好，我是杨舍镇社区卫生服务中心儿童保健医生的助手。”日前，杨舍镇刘女士接到一个标注为家庭医生助手提醒她宝宝的体检时间到了，在确认她会带宝宝参加体检后，提前告知体检时间、地址、需要携带的材料。

“原来是人工逐一打电话通知居民、收集居民意见，然后整理反馈信息，工作量极大。”常敏丹负责打电话通知辖区居民预约体检。常敏丹说，电话机器人在处理大量的预约请求时表现出惊人的效率，它能够迅速拨打电话，有效收集居民参与意愿，然后将情况统计反馈到系统后台。她

校园食品安全检查

近日，江西省吉安市峡江县市场监督管理局开展秋季校园食品安全专项检查行动，重点对辖区内各中小学校、幼儿园食堂以及周边餐饮店进行高频次、全覆盖检查，筑牢校园食品安全防线。

图为8月28日，峡江县市场监管局工作人员在对峡江中学食堂进行检查。

宋靖辉摄