

# 西非大地上的“抗埃卫士”

□本报记者 杨世嘉  
特约记者 姚秀军

“这一殊荣应该属于中国援外医疗队全体队员。这是一项伟大的事业。能成为中国援外医疗队的一员，我感到无上光荣。”10月23日，作为刚刚荣获中央宣传部“时代楷模”称号的中国援外医疗队的群体代表——中国第24批援几内亚医疗队队长、首都医科大学附属北京友谊医院副院长王振常在接受记者采访时表示。

勇毅、坚韧、无畏、奉献……援外医疗队队员的医者情怀与崇高品质，将西非大地上的那段“抗埃”岁月照亮。

凡为医者，遇有请召，不择高下远近必赴。2014年3月，埃博拉病毒肆虐非洲，数万人被感染，病死率超过60%。在全世界都“谈埃色变”之时，许多国家纷纷撤离了援非医疗队。

同年8月，中国第24批援几内亚医疗队却义无反顾地踏上了这片陌生的“战场”。

这支由首都医科大学附属北京友谊医院建制派遣的医疗队由临床医生、护士、药师、检验师，以及翻译、财务人员、厨师等19名队员组成。“很多人出发前写好了遗书，没有一个人打退堂鼓！”王振常说，面对已知的生命危险，全体医疗队队员坚定无畏，不仅要与几内亚人民患难与共，更要实现“打胜仗、零感染”的目标。

授人以鱼不如授人以渔。为帮助非洲国家有效应对埃博拉疫情，中国政府提出无偿帮助几内亚政府培训1000名公共卫生医师，以提升当地疫情防控能力。自接到任务后，王振常数次参与一线考察与调研，明确出符合受援国国情的培训计划和防护措施。培训工作自2014年12月起开展，历时两个月，医疗队累计培训、带

教当地医务人员、社区工作者及政府行政人员1679人，为几内亚防控埃博拉疫情、建立公共卫生体系打下坚实基础。

由中国援建的中几友好医院位于几内亚首都科纳克里，是这支“抗埃”医疗队的主阵地。在该院缺医少药的情况下，医疗队队员、首都医科大学附属北京友谊医院心内科主任医师王永亮开展了心肌肌钙蛋白定量检测，提升了当地心肌梗死患者的早期诊断水平；超声科主任医师张庆开展了术中超声检查，填补了医院技术空白；胸外科主任医师李杰完成了受援医院首例开胸手术；神经外科副主任医师陈旭协助医院开展了显微镜下外科手术，开创了几内亚的先例；中医科主任医师林海充分发挥了中医传统优势，多地患者慕名而来……

在埃博拉病毒肆虐之时，队员们冒着高暴露风险，克服场地简陋、设备

缺乏、交通不便、语言不通等种种困难，数次深入疫区开展培训工作。“没有投影幕布，我们就用床单代替；培训中经常停电，我们就背着沉重的蓄电池奔波赶路。”王振常回忆道。

王振常的手机至今留存着一段珍贵的影像。视频中，中几友好医院院长卡马拉感慨道：“我们和中国第24批援几内亚医疗队共同度过了一段非常美好的时光。中国医生在埃博拉疫情最严峻的时候来到几内亚，现在最后一位埃博拉感染患者已康复出院。在医疗队即将回国之际，我很难用言语表达我的感激之情。”

“如今，我们培训的几内亚医生已经开始对其他非洲国家的医生进行培训。”王振常说，尽管当地人记不得每一位队员的名字，但中国医生的故事已在几内亚传颂。

2014年年底，医疗队完成了对国

家卫生健康委为抗击埃博拉疫情紧急调拨的设备物资和常规医疗队药械货柜物资的清点整理工作，举行了给中几友好医院捐赠设备药械仪式。中几友好医院由此迈出了信息化建设的步伐，先后开展了超声引导下介入治疗、腹腔镜微创治疗、CT血管造影等新技术，填补了当地多项技术空白。

“现在一想，一点苦都没有，全是甜。”张庆评价这场没有硝烟的“战役”道。在几内亚的18个月里，医疗队以精湛的医术造福当地患者，以妙手仁心浇灌友谊之花，以实际行动践行“不畏艰苦、甘于奉献、救死扶伤、大爱无疆”的中国援外医疗队精神，赢得了国际社会的广泛赞誉。

“今年是共建‘一带一路’倡议提出10周年，恰逢中国援外医疗队派遣60周年。作为‘健康丝绸之路’发展的见证者和参与者，未来，医院将为推动构建人类卫生健康共同体作出新的贡献。”王振常言语坚定。

## 西苑医院 举办膏方养生文化节

本报讯（记者崔芳）10月23日，中国中医科学院西苑医院第十四届膏方养生文化节在京拉开帷幕。与往年“义诊+讲座”的活动模式不同，该院今年开展了精彩纷呈的中医药文化展示活动，让公众领略膏方文化和中医药的独特魅力。

在今年膏方节期间，该院不但编排了富有创意的膏方歌诀表演、情景剧、太极拳表演等，还组织道地中药材品鉴、探秘膏方制作等体验活动。此外，活动现场设置有趣的问答和互动环节，该院专家向公众介绍季节养生知识。会场特设健康市集，设置知名专家健康咨询区、中医非药物特色疗法体验区、经络仪体验区、中医药灯谜区等，让居民零距离感受中医药的魅力。

## 甘肃省中心医院 启动“互联网+护理服务”

本报讯（特约记者王耀 林丽）近日，甘肃省中心医院（甘肃省妇幼保健院）启动了“互联网+护理服务”项目。在启动会上，甘肃省中心医院（甘肃省妇幼保健院）党委书记刘健与兰州市安宁区卫生健康局、安宁区9家社区卫生服务中心和2家卫生院的负责人签订了合作协议。

该项目由甘肃省中心医院与兰州市安宁区卫生健康局携手推进。项目以三级医院管理、各社区卫生服务中心落实、在家自我健康监测为主线，构建了一种新型的“互联网+护理服务”三位一体网格化运行模式，有效满足了老年人、慢病患者、母婴等对护理服务的需求。

## 宁夏回族自治区中医医院 将中医馆开进幼儿园

本报讯（特约记者罗致锋 通讯员赵燕楠）10月21日，宁夏回族自治区中医医院暨中医研究院与银川市金凤区银外幼儿园联合举办银外幼儿园中医馆开馆暨中医药文化进校园实践点揭牌仪式。

据介绍，该中医馆占地100平方米，设有中医诊疗体验区、中药材标本展示区、中医药知识图书角、中药材植物生长观察角、中医药科普讲座区等多个功能区域，旨在通过系列中医药文化展示活动，进一步弘扬中医药文化。按照相关协议，宁夏回族自治区中医医院暨中医研究院将定期选派骨干专家到幼儿园开展小儿推拿家长互动课堂、24节气健康指导、中医育儿科普课堂等活动。

## 中南大学湘雅医院 举办院内义诊活动

本报讯（特约记者严丽 通讯员周斯兰）为进一步提升患者就医体验，在建院117周年之际，中南大学湘雅医院近日举办院内义诊活动。来自肝癌MDT（多学科联合诊疗）门诊、胰腺肿瘤MDT门诊、神经影像MDT门诊等10个MDT门诊和专病门诊的30多位专家参加了义诊。

在活动现场，专家们仔细询问患者们的病史，查阅患者携带的检查报告，为近600名咨询人员提供治疗方案和相关建议。

## 全国职业院校 托育职业技能竞赛开赛

本报讯（记者郭蕾）10月20日，第一届全国职业院校托育职业技能竞赛——教职工赛在重庆三峡医药高等专科学校开赛。来自全国42所院校的42名选手参加此次竞赛。

据介绍，该竞赛由全国托育产教融合共同体主办，按中职学生、高职学生和教职工3个赛道开展竞赛。比赛项目聚焦托育岗位职责，突出医育融合、养育照护技能的重要性。

国家卫生健康委人口家庭司司长杨文庄表示，举办全国职业院校托育职业技能竞赛，旨在搭建产教交流平台，加强托育技能人才培养选拔，推动托育行业人才队伍专业化、规范化、科学化建设。

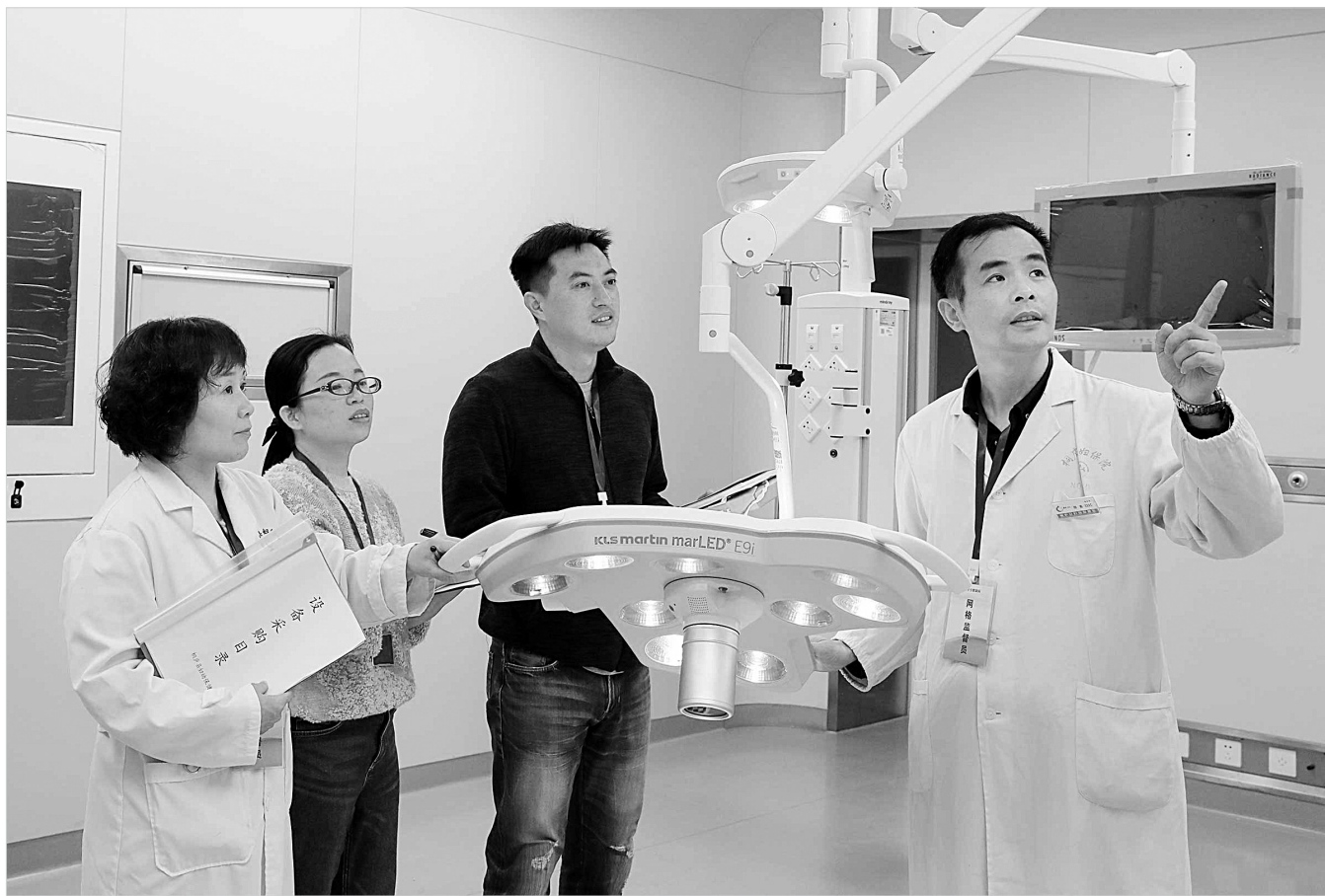
## 老人乘梯险摔倒 适老服务保安全

本报讯 近日，在湖南省长沙市中心医院（南华大学附属长沙中心医院）门诊楼，一名七旬老人在乘坐电动扶梯时险些摔倒，医务人员快速施救，老人化险为夷。

据悉，当时一名老人走上电动扶梯，突然一个趔趄，即将后翻摔倒。该院眼科医生曹慧见状，立即丢下手中物品，将老人扶住。正在电梯口的导诊员将小洁也发现险情，第一时间按下电梯紧急制动按钮。老人站稳后，对两人连声道谢。

对于这次应急举措，曹慧表示：“幸亏小洁反应迅速，马上按停了电梯。”“门诊人流量大，医院会定期开展有关应对人员摔倒、火灾、停电等突发事件的演练。”导诊员符小洁表示，多一次演练，就多一份安全保障。

该院门诊管理办公室负责人曾唐怡介绍，从线上到线下，从诊疗服务到健康管理，医院将适老化服务渗透到各个环节，持续提升老年患者就医满意度，让他们看病更舒心。（汤雪）



医院风景线

# 90岁危重感染老人获救了

本报讯（通讯员喻文龙 特约记者孙国根）近日，一位患多种基础病、命悬一线的90岁患者在上海市静安区市北医院医务人员的全力救治下，顺利出院了。

前不久，该老人连续发烧，咳嗽咳痰不止；一日上午，突然症状加重，发生晕厥。家人立即呼叫“120”救护车，将老人送到居住地附近的市北医院。

经初步检查，老人被诊断为肺炎、新冠感染、低氧血症，还患有冠状动脉粥样硬化性心脏病、心房颤动、腔隙性脑梗死等。进一步检查发现，患者同时还患有三尖瓣重度反流、二尖瓣中度反流、肺动脉高压等基础疾病。淋

巴细胞计数明显减少，提示老人免疫功能极度低下，考虑为感染诱发的骨髓抑制。

医护人员给予患者高流量吸氧，开展规范抗菌药物治疗，使用小分子抗病毒药物，开展抗凝等相关对症支持治疗10天左右。老人体温恢复正常，心率得到有效控制，但仍存在低氧血症，咳嗽不愈，喘息无明显好转。胸部CT复查结果显示，老人肺炎症状较前进展，两侧胸腔积液较前增多。

是保守治疗还是主动出击？该院急诊科主任曹娟认真分析患者病情后，考虑老人有新冠感染合并耐药菌及真菌感染可能，如感染控制不力，可能导致患者合并症病情加重，

甚至死亡。为进一步明确病原学诊断，曹娟建议对老人床边无创支气管镜检查和治疗，以支持下一步治疗。

曹娟介绍，病原学精准诊断是目前对于疑难危重感染患者，尤其是诊断困难、细菌培养不明确、治疗效果差，且可能出现一些特殊感染的患者，进行的一项有针对性的诊断与治疗，可为提高治疗的精准度和治愈率提供更好的指导。

在与老人及其家属充分沟通且征得同意后，在急诊科副主任高新海以及护士长张锦敏护理团队的密切协助配合下，曹娟成功给老人做了支气管镜检查。术中，可见老人的左右各级支气管黏膜充血水肿明显，见大量

黄脓痰及痰栓，曹娟于是予生理盐水冲洗，行肺叶肺泡灌洗，取少量肺泡灌洗液送高通量测序技术检测。检查过程顺利，老人无剧烈呛咳，无出血，生命体征平稳。

第二天的检测结果提示，老人有缓症链球菌、鲍曼不动杆菌等多重耐药菌感染，同时合并烟曲霉菌感染，并检测出新冠病毒感染。于是，曹娟等立即调整抗菌药物治疗方案，加用抗真菌药物，利用封闭抗体调节免疫，开展综合治疗。

通过高流量吸氧、免疫调节和营养支持等一系列治疗，老人状态逐日好转，病情日趋稳定。出院时，老人非常开心，并向医务人员竖起了大拇指。

## 实地督查

10月22日，浙江省桐庐县纪委监委对桐庐县妇幼保健院的医疗设备采购、验收等情况，进行实地督查。  
视觉中国供图

## 浙江：传统医药搭上数字快车

（上接第1版）

### 助力服务智能化、临床科研

打牢基础，有序推进，浙江省数字化改革逐渐进入“收获的季节”。曾晓飞介绍，“浙里中医”数字化处方综合监管平台上线一年多来，已累计接入100余家机构，实时归总全省标准化处方1600余万张、门诊病历1700余万份，可以为处方病历监管、费用监测、优势病种分析、中药制剂追踪等提供有力支撑。

为了推动服务智能化、临床科研，浙江省已协同多家单位，以标准化中医处方病历为基础，启动区域中医临床科研一体化大数据平台建设，推动开展高水平回顾性和前瞻性临床研究；在5家省、市级中医医院启动再生障碍性贫血、肝癌、红斑狼疮、先

兆流产、失眠等领域中医病症结合智能化研究项目，推出“中医数据采集—AI（人工智能）辅助决策—远程辅助诊断—中医病证管理系统”等衍生应用。

“我们正在慢性病、治未病、中医适宜技术等5个领域孵化‘名老中医数字孪生机器人’，综合成熟度最高的已经完成超过80%。”浙江省中医院副院长钱宇介绍，这个听上去有些科幻味道的研究项目，是该院正在组织研发的临床诊疗AI辅助决策系统。通过对采集的多位名老中医的诊疗经验数据进行分析挖掘，模拟名老中医诊断、处方，再经过名老中医反馈修正过程，以期实现对名老中医诊断的复制和再现。

2023年，浙江省中医药管理局启动14个中医药数字化改革场景应用示范项目，“名老中医数字孪生机器人在医联体单位中的推广应用”正是其

中之一。

湖州市安吉县中医院是浙江省中医院的医联体成员单位，胃病病“名老中医数字孪生机器人”项目已经在这里落地。安吉县中医院消化科主任贾圣喜表示，他结合机器人系统和自己的诊疗经验为患者开具处方后，远在杭州的名老专家本人可以远程批注修改，“AI技术实现了专家理念对基层医务人员的赋能，也实现了远程跟师学习，更重要的是真正惠及了基层百姓”。

除了有序推进部署的官方应用，中医院还充分利用数字技术自发开展“民间科研”，这在浙江省中医药系统业已蔚然成风。

“在积累了一定数量结构化电子病历的基础上，我们正在谋划建立一个儿童抽动障碍疾病的数据库。”全国名老中医专家宣桂琪学术经验继承人、“宣氏儿科流派”第四代传人、浙江省中医院主任中医师陈健介绍，专家工作室团队中信息技术、方药学领域的成员，将从相关疾病的中医证型、治法治则、常用药材等多个维度，对大量的临床实践数据进行分析挖掘，为临床科研打好基础。

钱宇说，作为浙江省名中医研究院依托单位，浙江省中医院国医馆设有61个国家级、省级名老中医专家传承工作室，利用大数据搞中医药临床科研，正在整个国医馆甚至全院推进。

### 中药服务上云，文化弘扬触网

在大数据、AI等信息技术的支持下，数字化改革也正在使基层中医药服务能力不足的问题逐渐得到解决。在嘉兴市海盐县、台州市仙居县，中医智能云系统已贯通县、乡、村三级医疗服务网络。该系统可以支持600多种常见病证的辅助诊疗，包含智能辨证、辅助开方、适宜技术辅助决策、中医知识库等功能。数字化医疗资源下沉基层，使两地实现了县域内中医电子病历、医嘱同质化管理，有效提高了基层医生的中医药服务能力。

针对中药饮片代煎服务存在管理盲区、数据信息分散等质量监管难题，在杭州市“放心云煎药”平台的基础上，浙江省在全省范围内启动建设

“浙江中药服务在线”应用。“建立全省统一规范的中药服务监管体系，统一煎药追溯、质控标准，实现代煎煎流、物流追踪、用药交代等环节的全透明可视化。”曾晓飞介绍，患者通过手机应用“浙里办”提供的统一查询入口，可轻松查看煎煮过程、物流信息等，还可在在线进行用药反馈和疗效评价。

截至今年8月底，浙江省4家省级中医院和杭州、宁波、嘉兴3个地市的20余家二级以上中医医院均已完成系统改造并上线运行“浙江中药服务在线”。预计今年年底，该应用将在浙江省实现省域全覆盖。

今年7月，浙江省举办“千方百剂”下基层活动，发布面向基层重点推广的制剂品种107个，推动医疗机构中药制剂在基层的调剂使用。

杭州市中医院副院长王弋介绍，该院制剂中心目前拥有近60个制剂品种，可在其医联体单位、专科联盟单位内使用，制剂品种数及年产值在浙江省中医医疗机构中均位居前列。随着院内制剂需求量的增长，生产规模的日益扩大，传统手工管理模式已无法满足制剂中心的发展新需求。在数

字化改革的大势下，该院去年建成全省首家数字化中药制剂中心，实现中药制剂生产管理质控体系数字化、中药制剂生产记录电子化、中药制剂质量追溯透明可追查；同时，依托中药制剂数字编码，对中药制剂流通实现动态追溯。

数字化的触角已经伸向浙江省中医药事业改革发展的各个领域，就连中医药文化的宣传和弘扬也已经“触网上云”。

大运河畔的杭州桥西历史文化街区建有中医文化一条街，开设的天禄堂、回春堂等多个老字号堂馆，彰显着当地对中医药文化的传承。杭州市拱墅区拱宸桥街道社区卫生服务中心大运河国医馆浸润在这浓郁的传统文化氛围中，古色古香的建筑里还设置了一间专业的直播间。

“每周我们都会通过抖音、快手等平台进行中医保健相关内容的直播，还会不定期邀请中医药‘大咖’走进直播间弘扬中医文化。”国医馆负责人赵建江说，浙江省具有深厚的中医药底蕴和基础，在数字化建设领域也是国内各省份中的翘楚，必定会在中医药传承创新方面有所作为。