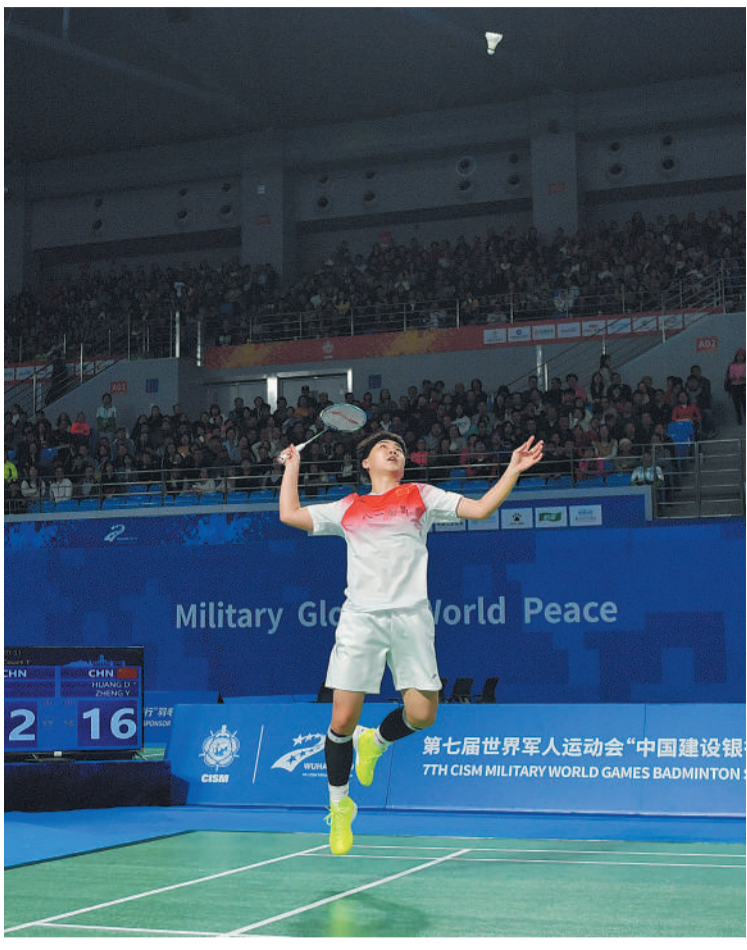


办好军运会，活力满江城

经济日报·中国经济网记者 姜天骄



10月26日，第七届世界军人运动会羽毛球全部项目决赛完毕。中国队实现了单打、双打6枚奖牌的全包圆。图为中国队队员李茵晖在比赛。26日比赛结束后，中国队以131金64银37铜继续领跑金牌榜和奖牌榜。本报记者 高兴贵摄

走在武汉的大街小巷，花坛广场焕然一新，马路两旁绿意盎然……每一个细节都让人感受到举办军运会为城市建设和百姓生活带来的变化。

武汉军运会从筹备伊始就坚持以人民为中心的办会理念，将“办赛事”与“建城市”有机结合，在保障军运会赛事需求的同时，着力提升城市功能品质。同步开展的惠民工程，对社区进行“微改造”，全面提升老旧小区公共活动空间，让市民真正受益并形成长效机制。

军运会为市民留下了一座座运动场馆。武汉军运会的35处场馆设施，半数是利用现有设施改造而成的，大部分分布在社区和高校附近，赛后可以作为教学设施、群众体育场所使用。其中新建的13处场馆，大多布局在群众健身需求旺盛而体育设施相对欠缺的区域；维修改造的17处，目前已确定赛后绝大部分将面向社会开放，或用于学校教学训练。

同时，军运会医疗保障服务注重补齐城市“短板”：多方筹措120台救护车，组建与城市急救体系并行的赛会急救保障系统，不与市民正常院前急救需求争资源，赛后将其补充到城市急救体系特别是新城区急救网络中；在全市大型体育场所、高等院校安置170台全自动除颤仪，作为“救命神器”大量进入公共场所，可后续使用；利用移动终端和互联网组建赛时医疗保障电子地图管理系统，可在

以后赛事和大型活动中使用，提升医疗保障管理和指挥水平。

在军运村供电保障指挥中心的大屏幕上，系统主界面正显示当前军运村的实时总功率。同时，约2000个用户的能耗，包括空调、冰箱、洗衣机以及厨房电器等设备功耗等信息，一目了然。“这得益于分布在前端的感知设备。”国家电网武汉供电公司信息通信分公司总经理李海涛介绍，在历时4年的军运会筹备中，武汉着眼“世界一流”目标，把“泛在电力物联网”运用到各场馆和军运村建设当中，通过建立一套“状态全面感知、信息高效处理、应用便捷灵活”的智慧服务系统，实现电力系统各环节的关联、交互。目前，军运村30栋公寓的住宅已全部实现了用电的实时、精准感知。

国家电网武汉供电公司总经理明煦说，“智慧电”代表的是精细化、智能化的发展趋势。从智能感知、泛在连接、平台共享和数据应用4个方面，推进泛在电力物联网融合发展，有利于在战略层面上推动能源消费结构向深层次优化、转型。未来，军运会的“智慧电”试点也将得到更大层面的普及。届时，这种能思考、会判断、能节约能耗的“智慧电”将惠及社会生产和百姓生活更多领域。



最美奋斗者 鲍新民：绿水青山的守护者

本报记者 黄平



鲍新民(左三)。新华社发

浙江省安吉县天荒坪镇余村党支部书记鲍新民，带领村民践行“绿水青山就是金山银山”理念，坚定不移走上绿色兴村、绿色致富转型之路。

余村地处浙北天目山北麓，因天目山余脉——余岭而得名。余村人靠山吃山，矿山开采每年能带来300多万元的净利润，是大家的“金饭碗”。“开矿严重破坏环境，吃的是子孙饭，不长久。”村民陈长法回忆起当年的境况时说。

2005年3月，鲍新民带着村两委班子向村民宣布：关闭全村所有矿山企业，彻底停止“靠山吃山”做法，调整发展模式，还余村绿水青山。

做出这样的决定非常不易。鲍新民说，在那个年代余村独辟一条新的发展之路，是需要相当勇气和智慧的。“关停窑厂后，山开始绿了，水也变清了，但村民的收入和集体经济收入降了很多。村民开始议论纷纷，甚至有人当面指着我的鼻子骂骂咧咧。”

正当鲍新民和余村处在犹豫不决的十字路口时，“绿水青山就是金山银山”理念的提出，坚定了他的信心。他带领全村人一边悉心呵护绿水青山，提升村庄环境，发展乡村旅游；一边兴办集体企业，鼓励村民开办竹凉席、转椅等家庭作坊。村里挤出所剩不多的集体资金修复冷水

洞水库；拆除溪边所有违章建筑；改造老厂房、旧农居，率先推行生活垃圾分类管理；实施村庄绿化、沿线亮化、道路硬化、庭院美化工程，全面系统改造提升人居环境。

2018年，余村旅游业井喷式增长，参观者和游客达80万人次，村民人均年收入44688元。2018年9月，余村通过国家4A级旅游景区的验收。这个浙北小山村的绿色蝶变，已化为美丽中国建设的鲜活范本。

“绿水青山就是金山银山”理念让村庄彻底变了。现在村民生活更幸福了。这条路走对了。”鲍新民说。

如今，已经退休的鲍新民自愿担任“两山”理念的义务宣讲员。“我想让更多人了解余村的发展历程，让更多人懂得只有守护‘绿水青山’，才会有源源不断的‘金山银山’。”他说。

4K超高清直播电影《此时此刻·2019大阅兵》将登陆全国各大院线

本报北京10月26日讯 记者曾诗阳报道：由中央广播电视总台与国家电影局联合推出的4K超高清直播电影《此时此刻·2019大阅兵》普通话版制作完成，即将登陆全国院线。10月26日，中央广播电视总台在北京万达影城举行《此时此刻·2019大阅兵》首映式。

据介绍，《此时此刻·2019大阅兵》优化了现场细节，对画面进行了

逐帧调整和颜色矫正，镜头均采用4K超高清信号收录和5.1环绕声制作，提升了视觉表现力和感染力。精心制作的这部阅兵大片，将为观众带来一次全新视听体验。

首映式还特邀国庆阅兵仪仗方阵的三位旗手，与观众分享了他们参与国庆阅兵的心路历程与荣耀感受。国庆当天在天安门广场上童声演唱的小朋友们也来到现场，与在场观众互动。



1993年4月，海峡两岸两个民间团体的领导人汪道涵和辜振甫在新加坡会晤。这次会谈，引起了全世界的关注。

为促进两岸关系的实质性进展，建立海峡两岸沟通的渠道，1991年12月16日，大陆方面成立了海峡两岸关系协会，由汪道涵担任会长。在这之前的1990年11月21日，台湾方面成立了台湾海峡交流

(上接第一版)

(三)以信息化支撑服务体系。实施“互联网+中医药健康服务”行动，建立以中医电子病历、电子处方等为重点的基础数据库，鼓励依托医疗机构发展互联网中医医院，开发中医智能辅助诊疗系统，推动开展线上线下一体化服务和远程医疗服务。依托现有资源建设国家和省级中医药数据中心。加快建立国家中医药综合统计制度。健全中医药综合监管信息系统，综合运用抽查抽检、定点监测、违法失信惩戒等手段，实现精准高效监管。

二、发挥中医药在维护和促进人民健康中的独特作用

(四)彰显中医药在疾病治疗中的优势。加强中医优势专科建设，做优做强骨伤、肛肠、儿科、皮科、妇科、针灸、推拿以及心脑血管病、肾病、周围血管病等专科专病，及时总结形成诊疗方案，巩固扩大优势，带动特色发展。加快中医药循证医学中心建设，用3年左右时间，筛选50个中医治疗优势病种和100项适宜技术、100个疗效独特的中药品种，及时向社会发布。聚焦癌症、心脑血管病、糖尿病、感染性疾病、老年痴呆和抗生素耐药等问题，开展中西医协同攻关，到2022年形成并推广50个左右中西医结合诊疗方案。建立综合医院、专科医院中西医结合制度，将中医纳入多学科会诊体系。建立有效机制，更好发挥中医药在流感等新发突发传染病防治和公共卫生事件应急处置中的作用。

(五)强化中医药在疾病预防中的作用。结合实施健康中国行动，促进中医治未病健康工程升级。在国家基本公共卫生服务项目中丰富中医治未病内容，鼓励家庭医生提供中医治未病签约服务，到2022年在重点人群和慢性病患者中推广20个中医治未病干预方案。大力普及中医养生保健知识和太极拳、健身气功(如八段锦)等养生保健方法，推广体现中医治未病理念的健康工作和生活方式。

(六)提升中医药特色康复能力。促进中医药、中华传统体育与现代康复技术融合，发展中国特色康复医学。实施中医药康复服务能力提升工程。依托现有资源布局一批中医康复中心，加强中医医院康复科建设，在其他医院推广中医康复技术。针对心脑血管病、糖尿病等慢性病和伤残等，制定推广一批中医康复方案，推动研发一批中医康复器具。大力开展培训，推动中医康复技术进社区、进家庭、进机构。

三、大力推动中药质量提升和产业化高质量发展

(七)加强中药材质量控制。强化中药材道地产区环境保护，修订中药材生产质量管理规范，推行中药材生态种植、野生抚育和仿生栽培。加强珍稀濒危野生药用动植物保护，支持珍稀濒危中药材替代品的研究和开发利用。严格农药、化肥、植物生长调节剂使用管理，分区域、分品种完善中药材农药残留、重金属限量标准。制定中药材种子种苗管理办法。规划道地药材基地建设，引导资源要素向道地产区汇集，推进规模化、规范化种植。探索制定实施中药材生产质量管理规范的激励政策。倡导中医药企业自建或以订单形式联建稳定的中药材生产基地，评

汪辜会谈

1993年4月27日至29日，汪道涵与辜振甫在新加坡举行首次会谈。双方就关于海峡两岸经济交流合作、两会会务及两岸科技、文化交流合作等具体事项交换了意见，形成《汪辜会谈共同协议》等文件。

这次汪辜会谈，是1949年以来两岸高层人士以民间名义公开进行的最高层次的会谈。

1998年10月14日至19日，台

湾海峡交流基金会董事长辜振甫夫妇率台湾海基会参访团到大陆访问，汪道涵与辜振甫举行了第二次会谈。

这些会谈，对推动两岸交流，增进互信合作，都发挥了积极的作用。尤其是会谈过程中强调坚持“九二共识”，成为此后海峡两岸开展交流的重要基石。

(新华社北京10月26日电)

定一批国家、省级道地药材良种繁育和生态种植基地。健全中药材第三方质量检测体系。加强中药材交易市场监管。深入实施中药材产业扶贫行动。到2022年，基本建立道地药材生产技术标准体系、等级评价制度。

(八)促进中药饮片和中成药质量提升。加快修订《中华人民共和国药典》中药标准(一部)，由国务院药品监督管理部门会同中医药主管部门组织专家承担有关工作，建立最严谨标准。健全中药饮片标准体系，制定实施全国中药饮片炮制规范。改善市场竞争环境，促进中药饮片优质优价。加强中成药质量控制，促进现代信息技术在中药生产中的应用，提高智能制造水平。探索建立以临床价值为导向的评估路径，综合运用循证医学等方法，加大中成药上市前评价工作力度，建立与公立医疗机构采购、基本药物遴选、医保目录调整等联动机制，促进产业升级和结构调整。

(九)改革完善中药注册管理。建立健全符合中医药特点的中药安全、疗效评价方法和技术标准。及时完善中药注册分类、制定中药审评审批管理规定，实施基于临床价值的优先审评审批制度。加快构建中医药理论、人用经验和临床试验相结合的中药注册审评证据体系，优化基于古代经典名方、名老中医方、医疗机构制剂等具有人用经验的中药新药审评技术要求，加快中药新药审批。鼓励运用新技术新工艺以及体现临床应用优势的新剂型改进已上市中药品种，优化已上市中药变更技术要求。优化和规范医疗机构中药制剂备案管理。国务院中医药主管部门、药品监督管理部门要牵头组织制定古代经典名方目录中收载方剂的关键信息考证意见。

(十)加强中药质量安全监管。以中药饮片监管为抓手，向上下游延伸，落实中药生产企业主体责任，建立多部门协同监管机制，探索建立中药材、中药饮片、中成药生产流通使用全过程追溯体系，用5年左右时间，逐步实现中药重点品种来源可查、去向可追、责任可究。强化中成药质量监管及合理使用，加强上市产品市场抽检，严厉打击中成药非法添加化学品违法行为。加强中药注射剂不良反应监测。推进中药企业诚信体系建设，将其纳入全国信用信息共享平台和国有企业信用信息公示系统，加大失信联合惩戒力度。完善中药质量安全监管法律制度，加大对制假劣行为的责任追究力度。

四、加强中医药人才队伍建设

(十一)改革人才培养模式。强化中医思维培养，改革中医药院校教育，调整优化学科专业结构，强化中医药专业主体地位，提高中医类专业经典课程比重，开展中医药经典能力等级考试，建立早跟师、早临床学习制度。加大省部局共建中医药院校投入力度。将中医课程列入临床医学类专业必修课程，提高临床类别医师中医药知识和技能水平。完善中医医师规范化培训模式。改革完善中西医结合教育，培养高层次中西医结合人才。鼓励西医学习中医，允许临床类别医师通过考核后提供中医服务，参加中西医结合职称评聘。允许中西医结合专业人员参加临床类别全科医生规范化培训。

(十二)优化人才成长途径。通过学科专科建设、重大科研平台建设和重大项目实施等，培养造就一批高水平中医临床人才和多学科交叉的中医药创新型领军人才，

支持组建一批高层次创新团队。支持中医院校与其他高等学校联合培养高层次复合型中医药人才。建立高年资中医师带徒制度，与职称评审、评优评先等挂钩。制定中医师承教育管理办法。经国务院中医药主管部门认可的师承教育继承人，符合条件者可按同等学力申请中医专业学位。大力培养中药材种植、中药炮制、中医药健康服务等技术技能人才。完善确有专长人员考核办法，加大中医(专长)医师培训力度，支持中医医院设置中医(专长)医师岗位，促进民间特色技术疗法的传承发展。

(十三)健全人才评价激励机制。落实允许医疗卫生机构突破现行事业单位工资调控水平、允许医疗服务收入扣除成本并按规定提取各项基金后主要用于人员奖励的要求，完善公立中医医疗机构薪酬制度。改革完善中医药职称评聘制度，注重业务能力和工作实绩，克服唯学历、唯资历、唯论文等倾向。国家重大人才工程、院士评选等加大对中医药人才的支持力度，研究在中国工程院医药卫生学部单设中医药组。研究建立中医药人才表彰奖励制度，加强国家中医药传承创新表彰、建立中医药行业表彰长效机制，注重发现和推介中青年骨干人才和传承人。各种表彰奖励评选向基层一线和艰苦地区倾斜。

五、促进中医药传承与开放创新发展

(十四)挖掘和传承中医药宝库中的精华精髓。加强典籍研究利用，编撰中华医藏，制定中医药典籍、技术和方药名录，建立国家中医药古籍和传统知识数字图书馆，研究制定中医药传统知识保护条例。加快推进活态传承，完善学术传承制度，加强名老中医学术经验、老药工传统技艺传承，实现数字化、影像化记录。收集筛选民间中医药秘方、秘方和技法，建立合作开发和利益分享机制。推进中医药博物馆事业发展，实施中医药文化传播行动，把中医药文化贯穿国民教育始终，中小学进一步丰富中医药文化教育，使中医药成为群众促进健康的文化自觉。

(十五)加快推进中医药科研和创新。围绕国家战略需求及中医药重大科学问题，建立多学科融合的科研平台。在中医药重点领域建设国家重点实验室，建立一批国家临床医学研究中心、国家工程研究中心和技术创新中心。在中央财政科技计划(专项、基金等)框架下，研究设立国家中医药科技研发专项、关键技术装备重大专项和国际大科学计划，深化基础理论、诊疗规律、作用机理研究和诠释，开展防治重大、难治、罕见疾病和新发突发传染病等临床研究，加快中药新药创制研究，研发一批先进的中器械和中药制药设备。支持鼓励儿童用中成药创新研发。研究实施科技创新工程。支持企业、医疗机构、高等学校、科研机构等协同创新，以产业链、服务链布局创新链，完善中医药产学研一体化创新新模式。加强中医药知识产权保护和运用，健全赋予中医药科研机构人员更大自主权的管理制度，建立知识产权和科技成果转化需求及中医药重大科学问题，建立多学科融合的科研平台。在中医药重点领域建设国家重点实验室，建立一批国家临床医学研究中心、国家工程研究中心和技术创新中心。在中央财政科技计划(专项、基金等)框架下，研究设立国家中医药科技研发专项、关键技术装备重大专项和国际大科学计划，深化基础理论、诊疗规律、作用机理研究和诠释，开展防治重大、难治、罕见疾病和新发突发传染病等临床研究，加快中药新药创制研究，研发一批先进的中器械和中药制药设备。支持鼓励儿童用中成药创新研发。研究实施科技创新工程。支持企业、医疗机构、高等学校、科研机构等协同创新，以产业链、服务链布局创新链，完善中医药产学研一体化创新新模式。加强中医药知识产权保护和运用，健全赋予中医药科研机构人员更大自主权的管理制度，建立知识产权和科技成果转化需求及中医药重大科学问题，建立多学科融合的科研平台。

(十六)推动中医药开放发展。将中医药纳入构建人类命运共同体和“一带一路”国际合作重要内容，实施中医药国际合作专项。推动中医中药国际标准制定，积极参

与国际传统医学相关规则制定。推动中医药文化海外传播。大力发展中医药服务贸易。鼓励社会力量建设一批高质量中医药海外中心、国际合作基地和服务出口基地。研究推动现有中药交易平台稳步开展国际交易。打造粤港澳大湾区中医药高地。加强与台湾地区中医药交流合作，促进两岸中医药融合发展。

六、改革完善中医药管理体制机制

(十七)完善中医药价格和医保政策。以临床价值为导向，以中医优势服务、特色服务为重点，加大政策支持力度，完善医疗服务价格形成机制。医疗服务价格调整时重点考虑中医等体现医务人员技术劳务价值的医疗服务价格。健全符合中医药特点的医保支付方式。完善与国际疾病分类衔接的中医病证分类等编码体系。分批遴选中医优势明显、治疗路径清晰、费用明确的病种实施按病种付费，合理确定付费标准。通过对部分慢性病病种等实行按人头付费、完善相关技术规范等方式，鼓励引导基层医疗卫生机构提供适宜的中医药服务。及时将符合条件的中医医疗机构纳入医保定点医疗机构。积极将适宜的中医医疗服务项目和中药按规定纳入医保范围。鼓励商业保险机构开发中医治未病等保险产品。研究取消中药饮片加成相关工作。

(十八)完善投入保障机制。建立持续稳定的中医药发展多元投入机制，在卫生健康投入中统筹安排中医药事业发展经费并加大支持力度。加大对中医药事业发展投资力度，改善中医医院办院条件，扩大优质服务供给。切实保障公立中医医院投入责任落实。鼓励地方设立政府引导、社会资本参与、市场化运作的中医药发展基金。引导商业保险机构投资中医药服务产业。

(十九)健全中医药管理体制。完善中医药工作跨部门协调机制，强化国务院中医药工作部际联席会议办公室统筹协调，协调做好中药发展规划、标准制定、质量管理等工作，促进中医中药协调发展。各级卫生健康、药品监督管理等各相关部门要坚持中西医并重，制定实施中医药相关政策措施要充分听取并吸纳中医药主管部门意见。完善中医药服务监管机制。依据中医药法有关规定建立健全中医药管理体系，省市县都要明确承担中医药管理职能的机构，合理配置人员力量。

(二十)加强组织实施。地方各级党委和政府要结合实际情况制定落实举措，将本意见实施情况纳入党委和政府绩效考核。围绕以较低费用取得较大健康收益目标，规划建设一批国家中医药综合改革示范区，鼓励在服务模式、产业发展、质量监管等方面先行先试。推动中央主要新闻单位、重点新闻网站等各类媒体加大对中医药文化宣传力度，加强和规范中医药防治病知识传播普及，营造珍视、热爱、发展中医药的社会氛围。

进一步加强军队中医药工作，大力开展新时代军事卫勤新型中医诊疗装备研发和新药物、新疗法挖掘创新工作，持续深化基层部队中医药服务能力提升工程，提高军队中医药整体保障水平。

少数民族医药是中医药的重要组成部分，有关地方可根据本意见，制定和完善促进本地区少数民族医药发展的相关政策举措。(新华社北京10月26日电)