

# 湖北科技界追忆“两弹一星功勋奖章”获得者周光召 你是一束“光” “召”唤科学使命

湖北日报全媒记者 陈熹 文俊 通讯员 祝建松 江珊

8月17日,中国科学院资深院士,中国科学院原院长、党组书记,中国科学技术协会名誉主席、原主席,“两弹一星功勋奖章”获得者周光召同志,因病医治无效在北京逝世,享年95岁。

“他就像一束‘光’,‘召’唤着科学的使命。”噩耗传来,湖北科技界人士纷纷表示哀悼,缅怀他对湖北科学事业的贡献。

## 推动我省科普建设 曾为省科技馆题字

周光召是享誉世界的科学家,有一颗小行星被命名为“周光召星”,为我国的科学事业作出卓越贡献。

周光召曾连续两届出任中国科协主席,身体力行,成为科普工作的“领路人”和“开拓者”。周老推动建立多层次立体化的学术交流格局,使我国公民科学素质建设步入规范化、法治化轨道。他打造了一批具有广泛影响的学术交流平台,通过设立中国青年科技奖拔擢才俊,并推动制定了世界上第一部《科普法》,设立了“全国科普日”。

20多年前,时任中国科协主席的周光召应邀来到我省,为党员干部作科普报告。

8月19日,说起这段历史,时任省科协党组书记、常务副主席的刘会永历历在目。

“那是我省第一次请来这么高层次的科学家为所有省直厅级干部作科普报告。”虽然过去了20多年,但刘会永仍然



1990年,周光召(中)在中原科学院武汉植物研究所考察。(受访者供图)

难以忘怀,“听完后心潮澎湃,对国内外的科技发展有了新的了解和认识,让我们更加坚定了干好工作的信心和决心。”刘会永说,散会后不少干部热烈讨论,大家都被报告的内容所震撼。

出于对科普工作的关心,那一次,周光召欣然为正在筹建中的省科技馆题字,推动我省科技馆建设加速。

此后,我省科普工作稳步向前,我省首次设立了“湖北科技周”,在为期一周的时间内,全方位进行科普。“比如,我们在步行街、在广场上摆放了很多科普宣传的展板,播放科普知识。”刘会永介绍,根据周老的建议,我省完善了科普工作体系、制度,针对五类重点人群,打造了不同类型的科普模式,提高全民科学素质。

## 心系我省科技发展 数次来鄂指导工作

“精心研究保护和开发植物资源。”在中国科学院武汉植物园的档案室里,湖北日报全媒记者看到了周光召亲笔写下的这行清晰有力的字迹。武汉植物园相关负责人介绍,1990年9月22日,时任中国科学院院长的周光召来到中国科学院武汉植物研究所(中国科学院武汉植物园前身),考察座谈后,写下了对研究所的期许。

周光召心系湖北,曾多次来到我省,为我省科技事业发展出谋划策。2004年,周光召来到中国科学院武汉分院调研。“周老当时说,中国实现可持续发展,中部是关键区域,今后将对科

技需求十分迫切。武汉分院应在这方面发挥更大的作用。”时隔20年,时任中国科学院武汉分院副院长的袁志明依然清晰地记得当时场景。在听了叶朝辉院士的工作汇报后,周光召说,要加大改革开放力度,转变观念,加快科技的发展,拥有更多具有自主知识产权的科技成果,促进经济和社会协调发展。

2005年,我省召开主题为“湖北与中部地区崛起——科技为支撑”的第三届湖北科技论坛,周光召出席并作主题发言。在会议间隙,周光召接受记者采访时说:“自主创新是灵魂。”他说,湖北的地理位置非常重要,文化、教育、科技等方面都是中部地区比较发达的,在中部崛起中,应该起一个带头作用。武汉有很多的科研院所和高校,人才济济,在信息和通信方面有着优势,在钢铁等传统领域一直以来也做得不错。希望湖北在自主知识产权方面有重大的突破,在重要领域、重要技术方面有自主创新能力,培养出优秀的创新团队。

在梅岭礼堂、在中国科学院武汉分院、在华中科技大学、在三峡大坝、在光谷、在咸宁……数十年中,周光召足迹到过我省不少地方,留下许多宝贵的建议。

“周院士对科学对工作严谨,对人随和、平易近人,生活朴素。”虽然只近距离接触过周光召两次,但刘会永被深深折服,“他的成就和精神,深深地影响着他们。他的逝世,是党与国家的重大损失,但他的精神一直照亮着我们、激励着我们,我们会代代相传,接续努力。”

# 武汉儿童医院小儿外科及心胸外科创始人江泽熙 获终身成就奖 九旬高龄仍坐诊

湖北日报全媒记者 余瑾毅 通讯员 高琛琛 张璟玮

1987年4月,武汉某大型医学院学术报告厅里,一名来自西方发达国家的访问学者,正在讲授小儿外科前沿知识。他指着幻灯片,向台下的中国医生提问,毫不客气地说:“Do you understand?”(你们明白吗?)

一位仪表端庄的中国女学者,倏然起身,走向讲台,不仅用英语对答如流,还向对方抛出了好几个问题。一时间,傲慢的西方专家无以应对。

这位女学者,就是中国小儿心胸外科终身成就奖获得者、武汉儿童医院小儿外科及心胸外科创始人江泽熙。

今年8月19日是第七个“中国医师节”,早上7时40分,江泽熙在院领导和同事们的陪伴下,庆祝自己90岁的生日和医师节。简单的仪式后,江泽熙穿上白大褂,走进专家工作室,按时接诊患儿。

## 目睹患儿误诊转院,她决心组建小儿外科

1956年,22岁的江泽熙从同济医科大学毕业。因为喜欢孩子,她来到武汉儿童医院工作。

工作后不久,她接诊了一个患腹膜炎的小男孩,必须马上手术。可当时,整个湖北都没有小儿外科,小男孩只能转到成人医院。

临走前,孩子问她:“江阿姨,我能治好吗?”她心里一颤,安慰道:“能!你一定会好起来的。”

工作3年,江泽熙目睹许多伤寒肠穿孔、急性阑尾炎和肠套叠病例误诊转院,白喉患儿转至传染病院做气管切开



江泽熙在门诊接诊患儿。(湖北日报通讯员 张祖国 摄)

的病例,她深感不安。一个大胆的想法,在她脑海出现:组建小儿外科!

那个年代,科班出身的大学生少之又少,只需再读两年,她就能晋升为内科主治医师。反复思索后,她决定从干起。

1959年,医院选派江泽熙到北京儿童医院进修。这一年,江泽熙不分昼夜地泡在病房和手术室,几乎没回过宿舍。历经两年的努力,江泽熙带着团队,创立了中部地区首个小儿外科——武汉儿童医院小儿外科。此后,整形外科、新生儿外科、骨科等专业相继顺利开科,一个个孩子得救了。

有人劝江泽熙:“女同志何苦这么拼?”江泽熙说,做医生的初心,就是为了救更多孩子,必须迎难而上。

## 酷热的夏夜,她睡在实验狗身边

改革开放初期,患先天性心脏病的孩子,只能千里迢迢到京沪求医,不少患儿因为得不到及时救治而夭折。

目睹悲剧,江泽熙痛心又内疚。1980年,年届半百的江泽熙,开始了第二次创业,挑战当时尚属“高精尖”的小儿心胸外科领域。

江泽熙从做体外循环动物实验开始。她不顾年龄和体力限制,硬着头皮去捉二三十斤重的大狗,在体外循环机转流下做心脏手术。为了监护术后的实验狗,一向爱干净的她,在酷热的夏夜,不顾蚊虫跳蚤叮咬,不顾臭臭,睡在狗的身边,听它的呼吸和心跳。看见狗站起来了,能吃东西了,江泽

熙情不自禁地跳起来大叫:“活了,它还活着!”

一次,她被实验狗咬伤,打针后严重过敏,高烧不退,医生要她休养,但她坚持不住院,休息几天就去上班。

江泽熙说:“必须突破小儿心胸外科这片‘禁区’,独立完成手术,填补湖北乃至中部地区的空白。”

1986年3月17日,江泽熙和同事们成功施行了第一例小儿先心病手术。从此,先心病的孩子们,在家门口就能得到救治。

## 放下手术刀却“退而不休”

从医68年,经她手术的孩子过万人。2007年,73岁的江泽熙放下手术刀。朋友劝她:“也该歇歇了!”

但江泽熙“退而不休”。她上专家门诊,常下病房,指导后辈讨论疑难病例;她不断学习,和年轻医生探讨前沿知识。她说,一个人的力量是渺小的,只有培养更多优秀的儿科医生,才能让更多孩子受益。

时光荏苒,江泽熙当年救治的孩子们已为人父母,甚至当上了爷爷奶奶。最让江泽熙感动的是“他们依然记得我”。曾有一位老人抱着襁褓中的小孙女找江泽熙。她说,30年前就是江医生为儿子主刀治好先天性心脏病,儿子如今已娶妻生子,孙女病了还是想找江医生看。

“这三代人,加上我,可以算是‘四代同堂’了。”江泽熙笑着说,孩子们康复,顺利成长,就是自己从医68年最无价的回报。

## 赤壁:多措并举激发营商环境“新动能”

今年以来,赤壁市住建局多措并举,出实招办实事,打造服务企业新形象,创优一流营商环境。

优化服务“出实招”。推行工程建设项目审批“全流程帮代办”服务。通过提前介入辅导、全程帮代办、主动上门服务、量身定制政策等服务,尤其是针对重点企业和重大项目,实行“全包围”“一兜到底”的帮代办服务,截至目前,共对接帮办项目35个,获企业一致好评。

简化审批“用妙招”。推行“一窗

受理、一次性告知、全程网办、联审联批”等措施,极大促进项目审批的质效,还开辟重点服务企业的“绿色通道”,加速项目落地实施,群众满意度得到极大提升。

解决难题“用活招”。推行多种审批模式,特事特办,节假日期间服务“不断档”。为破解遗留项目验收难题,积极探索专家会审、相关部门技术人员协商的方式,建立完善验收标准,让项目尽快投入使用。

(余庆 舒顶智)

## 通城:“一业一查”助力综合监管

近日,通城县市场监管局联合县公安局、消防大队对全县住宿及餐饮场所安全生产开展了“一业一查”跨部门联合“双随机、一公开”抽查检查。此次联合检查严格遵循依法、随机、公平、公正、公开的原则,采用部门联合“双随机、一公开”摇号抽查的方式抽取了检查对象和执法检查人员,对检查发现的问题,现场进行了指导,并严格要求立即整改,有效规范了住宿及餐饮场所安全生产秩序。

今年,通城县将“一业一查”作为推

进跨部门联合监管的重要手段,共开展“一业一查”跨部门联合“双随机、一公开”监管56批次,检查市场主体300户,涉及住宿、餐饮、用火用气等多个行业,检查事项包含产品质量、标准计量、安全生产、特种设备等41条事项。

推行“一业一查”联合检查,既保证了监管有力度,又避免了多头检查和监管扰民,实现了“一次检查、全面体检、综合会诊、精准施策”,提升了监管效能,营造了良好的营商环境。

(吴明军)

## 通城:商事纠纷“共享法庭”揭牌成立

针对辖区内民事案件相对集中且日益增多的现状,为推进商事纠纷多元化化解,8月8日,通城法院联合通城县工商联揭牌成立商事纠纷“共享法庭”。

据悉,今年6月,通城法院立足辖区案件特点,与县经济开发区、公安局交警大队、市监局、工商联联合出台《关于建立商事纠纷“共享法庭”服务保障民营企业高质量发展的实施方案》,建设园区、机动车交通事故纠纷、知识产权纠纷、涉中小微企业等四类商事纠纷“共享法庭”。

该“共享法庭”将借助数字平台实现指导调解、网上立案、在线诉讼、普法宣传、基层治理等功能;建立企业“红名单”,专人联络即时调解;发挥“共享法庭”在诉源治理中的重要前哨作用,实现信息互通共享,及时研判会商难点堵点,让企业在家门口解决纠纷,助力辖区营商环境持续优化。

目前,该“共享法庭”各项工作正常运转,6月以来,已有18件案子通过“共享法庭”进行立案、调解。

(瞿燕)

## 文旅新图景

手机街变身轻生活情境街区

# 湖北文旅集团 全新文旅场景激发消费热情

湖北日报全媒记者 王晶 通讯员 曹雨珊 张应玮

8月6日,武汉市武昌区中北路转角的轻生活情境街区洪宾东街试运营满月,“好鄂一碗面”、“桥·咖啡”、国际百货店、荆楚农产品等多家时尚消费门店让东街成为洪山广场附近网红街区,洪山宾馆这座始建于1957年的老建筑焕发新活力。

## 洪宾东街一个月焕新

今年6月前,武昌洪宾东街是一番低迷景象:街区门面全部为手机维修店,长期处于歇业状态,严重影响武汉地标酒店——洪山宾馆的整体形象。

今年以来,湖北文旅集团为顺利推进专业化、市场化、品牌化、数字化、证券化“五化”转型战略,集团党委着眼“让任务落地、让事情办好”,以钉钉子精神创新提出了“1258”工作法,即每月1张作战地图、集团领导每2周碰头调度,明确各部门5项重点任务、分管领导统筹8项重点工作。

按照“1258”工作法要求,湖北文旅集团旗下湖北文旅酒店集团立足“酒店+商业管理”融合发展,为洪宾东街改造升级工作装上“加速器”:酒店集团共腾退洪宾东街租户4家,调整招商思路和业态规划3次,收集储备招商信息200余条,主动对接联系湖北省老字号系列品牌144家,邀约店铺和现场看铺品牌商家30余组。

为了让“好鄂一碗面”的几款招牌面在展现荆楚特色的同时最大程度照顾所有人口味,湖北文旅集团及酒店集团组织了5次现场品鉴试味会,邀请了几十名大众评审。为了两款口味调整,餐饮部员工在食材市场一待就是大半天。

在“1258”工作法的促进下,东街实现一个月完成招商和施工、商铺满铺开门营业的好成绩。

## 四大品牌呈现荆楚待客之道

洪宾东街改造升级项目的圆满完成,是湖北文旅集团整合现有

# 同济专家远程会诊京山患者

(上接第1版)

当天下午,在家休养的唐远林得知诊断结果。

京山市人民医院副院长李全刚介绍,借全省数字化病理服务体系建设试点这一机遇,该院投资2100万元建成数字化病理诊断中心。通过数字化平台,上可请省内外专家远程会诊,下可与全市15家乡镇医院合作,形成乡镇采样、中心诊断、结果共享的分级诊疗体系,有效解决了基层医院病理人才、技术不足的难题。

每天,该院两辆物流车分片将各乡镇医院待诊断的病理样本收集起来,11时前送至该院病理科。“过去,乡镇患者需到京山市人民医院就诊、取样,至少需要一天。后期,还需再跑一趟拿诊断结果。”胡艳玲说,数字化病理服务体系建设让病理诊断变得更快,更精准。远在乡村的患者,在家就可享受大城市三甲医院专家的会诊服务。

今年4月启动数字化病理服务体系建设以来,京山数字化病理诊断中心共扫描、储存病理切片3600余张,请专家远程会诊疑难病例317例,为乡镇医院诊断病理样本355例,该院病理报告生成时间降低三成,人均病理诊断成本下降20%。

# 循“新”出发 武汉控股走好绿色低碳发展之路

8月15日是全国生态日,今年的主题是“加快经济社会发展全面绿色转型”。近年来,武汉城投集团武汉控股公司积极响应双碳目标,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,以“绿”为底,向“新”而行,打好构建新型能源体系、加大节能技术改造、推动绿色低碳发展、推进资源集约利用“组合拳”,为美丽中国建设贡献“新”力量。

## 新能源:引领绿色发展新风尚

今年7月,黄家湖污水处理厂分布式光伏发电项目正式并网运行,该项目是武汉控股公

司继北湖污水处理厂项目后,在构建清洁低碳、安全高效能源体系方面的又一重要探索。

在大力拓展光伏项目之外,武汉控股公司勇于探索,创新性地推出了“光伏+中水智能自助洗车站”“污水供冷、供热项目”和“城市绿色应急工作站”等项目。

这些绿色科技结晶,融合了绿色能源与零碳排放的先进理念,为加速能源结构转型、促进经济社会可持续发展注入了强劲动力。

## 新技术:延伸绿色循环产业链

在大力发展新能源的同时,武汉控股公司

始终坚持延伸产业链,探索绿色循环产业的可持续发展,在构建绿色生态体系方面展现出非凡的创新力。

武汉控股公司研发的MBR元件弹状流稳态再生装置通过优化曝气过程,实现了节能与膜组器稳定运行的双重突破;市政污泥的处置上采用“L-B”深度脱水工艺,实现了污泥的一次性深度脱水至含水率40%以下。

这些创新技术的应用提升了企业提质增效本增效,响应了国家“碳达峰、碳中和”的战略部署。

## 新拓展:推进美丽中国建设

8月12日,武汉控股公司旗下武汉长江隧道建设有限公司与中铁隧道集团三处有限公司签订战略合作协议。近年来,武汉控股公司在推动美丽中国建设、践行绿色低碳发展的道路上,勇于跳出“舒适圈”,将成功经验输送至全国各地,开启了跨区域绿色发展的新篇章。

武汉控股公司沿着长江延伸至宜昌、仙桃、襄阳等地,积极拓展了服务绿色发展的空间广度。与此同时,武汉控股公司凭借其在污水处理领域的领先技术,在海南澄迈成功建设并

运维了一系列污水处理项目。

凭借多年隧道运维经验,武汉控股公司成功将“武汉经验”推广至汕头、济南、深圳、襄阳等地,通过技术创新有效减少了能耗与碳排放,树立了行业内绿色运维的新标杆。武汉控股公司相关负责人表示,未来公司将继续以自身的行动为画笔,以减污降碳为颜料,以绿色化、数字化、集聚化为线条,勾勒出一幅人与自然和谐共生的壮丽画卷,贡献企业的“新”力量。

(张贞丽 代毅婷)