

# 黄剑雄王永辉在武汉与国网湖北省电力有限公司董事长吴英姿、总经理姚志荣座谈 以“满格”电力为绿色低碳发展赋能

■记者 姜琨 通讯员 范庭雨

本报讯 8月30日,市委书记黄剑雄,市委副书记、市长王永辉在武汉与国网湖北省电力有限公司董事长、党委书记吴英姿,总经理、党委副书记姚志荣座谈交流。

黄剑雄代表市委市政府感谢国网湖北省电力公司对十堰经济社会发展的支持。他说,十堰长期承担着国家重要战略使命,在全国全省大局中地位特殊、功能特殊、使命特殊,用能需求十分旺盛。近年来,国网十堰

供电公司,在省公司的关心指导下,在主动谋、主动干、主动变上下功夫,持续建强电力输送通道,谋划打造“绿能特区”,积极服务重大项目建设,着力办好电力“转改直”、充电桩建设等民生实事,牢牢守住大电网安全生命线,工作成效有目共睹。刚刚闭幕的市委六届五次全会,进一步明确了十堰“统筹高水平保护和高质量发展、纵深推进绿色低碳发展示范区建设”的方向路径。希望国网湖北省电力公司充分发挥资源优势,进一步加大在堰投资力度,在绿色能源转型上给予更多支

持,聚焦电网改造升级、输送通道建设等补短板、强弱项,谋划建设一批抽水蓄能电站项目,帮助十堰不断探索创新、打造试点示范,携手实现高水平共赢发展。市委市政府将持续打造一流营商环境,为国网湖北省电力公司等企业在堰发展提供最优质、最高效、最便捷的服务。

吴英姿表示,今年上半年,十堰全社会用电量增长率遥遥领先于全省平均水平,充分反映十堰经济发展的良好态势。服务保障地方高质量发展用电需求,是国网湖北省电力公司义不

容辞的责任。公司将全力推进支持十堰发展的各项工作,继续加大电网建设投入力度,结合用电负荷增长的实际,进一步调整优化电网规划,有序推进变电站建设,分区域做好电网升级改造,在零碳园区打造、低碳产业发展、充换电设施布局、抽水蓄能电站项目建设等方面深化合作,不断提高电力服务保障水平,更好助力绿色低碳发展示范区建设。

市委常委、市委秘书长蔡贤忠,国网湖北省电力公司董事、党委副书记李新国参加座谈。

## 第九届世界传统武术锦标赛落幕 胡立清代表中国队收获两金



■文、图/记者 周仑

本报讯 第九届世界传统武术锦标赛近日在四川峨眉山落幕,武当功夫艺术团总教练胡立清代表中国武术队参加国际组比赛。经过激烈角逐,胡立清斩获男子E组武当太乙拳、武当太极剑两项冠军。值得一提的是,中国武术队共派出30余名选手,其中,湖北省派出2名选手,胡立清是我市唯一一名参赛选手。

据了解,世界传统武术锦标赛每两年举办一届,是目前全球武术界规模最大、规格最高、影响最广的大型体育盛会,被誉为“武术界的奥运会”。

本届锦标赛分境内、境外两大部

分,设有个人、对练、集体三大类项目,涵盖多个传统武术流派。其中个人项目分设男女组,按儿童、少年、青年、中年、老年等五个年龄段比赛;大学生智能长短兵对抗赛项目共有16个级别。53个国家和地区的6649名运动员、教练员参加本届比赛。

在本届比赛中,胡立清参加的是境外组别的比赛。最终他以行云流水、刚柔并济的武当太乙拳、武当太极剑征服了观众和评委,夺得两项冠军。

胡立清是武当龙门派十九代弟子、武当太乙五行拳传人,同时也是国家非物质文化遗产武当武术的代表性传承人。多年来,他致力于传承、发扬武当武术,获得多项荣誉。

胡立清是武当龙门派十九代弟子、武当太乙五行拳传人,同时也是国家非物质文化遗产武当武术的代表性传承人。多年来,他致力于传承、发扬武当武术,获得多项荣誉。

## 门诊报销能否用家人的职工医保卡



■据秦楚网《民意直通车》

本报讯 近日,有网友在秦楚网《民意直通车》栏目发帖,咨询门诊报销能否用家人的职工医保卡,市医保局进行了回复。

网友:我有职工医保,家人在

门诊的费用能不能用我的医保卡报销?

市医保局:门诊起付线500元针对的是职工医保参保人,居民医保无此政策。居民医保一个年度内在一级、二级医疗机构门诊发生的医保目录内的费用可按50%比例报销,年度报销金额350元。你的职工医保参保地如为十堰,可授权参保地同为十堰的家人使用你个人账户余额,但家人不可享受你的医保报销待遇,他们只能享受自己的医保报销待遇。咨询电话:8629003。

## 十堰晚报秦楚网全媒体第二党支部 加强警示教育 筑牢思想防线

■记者 沈进虎

本报讯 日前,十堰晚报秦楚网全媒体第二党支部组织开展警示教育活动,不断筑牢党员干部廉洁自律的思想防线。

十堰晚报秦楚网全媒体第二党支部通过集中观看警示教育片、身边

案例讲解、撰写心得体会等方式,教育引导全体党员干部以纪为镜、以案为鉴,做遵纪守法的“规矩人”。

该支部持续营造“知敬畏、存戒惧、守底线”的氛围,以自身实际行动营造清廉风尚,全力构建责任媒体、良心媒体、爱心媒体、清廉媒体,为建设绿色低碳发展示范区贡献媒体力量。

## “高质量技术看人医”系列报道

# 十堰人医呼吸内镜介入手术快速打通患者呼吸“通路”

■记者 吴忠斌 特约记者 马婷婷  
通讯员 尹义平

中心气道狭窄是指气管、隆突、主支气管及右中间段支气管因各种原因所致的狭窄,该节段气管是人呼吸“通路”的“主干道”,发生狭窄后会引发明显的呼吸困难,甚至窒息死亡。十堰市人民医院呼吸与危重症医学中心团队采用呼吸内镜下介入治疗新技术,快速打通呼吸“通路”,解除患者病痛。

60岁的熊先生因呼吸困难就诊十堰市人民医院呼吸与危重症医学中心,确诊为右主支气管鳞状细胞癌,同

时支气管镜下发现整个右主气管几乎完全闭塞。呼吸介入团队决定实行硬质气管镜下中心气道肿瘤热消融术。术前对病灶血管进行介入栓塞,术中插入硬质气管镜保证通气,经硬质气管镜操作孔道插入可弯曲支气管镜,在支气管镜下使用圈套器、氩气刀等对肿瘤进行消融处理。术后患者呼吸困难症状明显改善,管腔明显通畅。

59岁的柯先生4年前做食管癌手术,近期又复发,因肿瘤侵犯气管引起重度狭窄,入院后在床边气管镜引导下使用0.65厘米气管导管经口气管插管机械通气,支气管镜下见气管中段

重型狭窄,最窄处管腔仅0.4厘米,狭窄段上缘距声门约3厘米。呼吸介入团队在支气管镜下行气管支架植入术。术后患者呼吸困难立即缓解,短期内即可拔除气管导管。

55岁的罗女士有气管切开病史,因呼吸困难加重入院,经检查诊断为气切术后气管中段重度瘢痕性狭窄,最窄处管腔仅0.4厘米,狭窄段长约1厘米。呼吸介入团队行支气管镜下球囊扩张术,全麻下气管插管辅助通气下操作,经支气管镜操作孔道插入电切针对狭窄处瘢痕组织进行电切松解,用气道扩张球囊对狭窄处气管进行多次扩张,

对撕裂部位进行冷冻治疗预防肉芽组织增生,术后气管狭窄处内径明显扩大(约1厘米),患者呼吸困难症状改善,院外动态随访,患者恢复良好。

十堰市人民医院呼吸与危重症医学中心主任朱建勇介绍,中心气道病变呼吸内镜下介入治疗是一项新的微创技术,也是高水平技术。此类技术的开展能快速解除气道狭窄,具有疗效好、并发症少、创伤小等优点。团队在该技术上已钻研多年,累计开展各项中心气道介入技术数百例。团队始终秉承“精益求精、细致入微”的服务理念,为人民群众的健康保驾护航。

