

东湖评论

# 用“关键一招”为先行区建设添砖加瓦

□ 湖北日报评论员 程曼诗

## 阅读提要

每一项改革之举结出的果实，每一项开放之策激荡的活力，都在为湖北先行区建设添砖加瓦，为湖北高质量发展添柴加薪。

每到深夜，货运航班次第进港，完成“群降”。随后，货物卸车，在转运中心被自动分拣，装车登机。清晨，全货机“群起”，飞往各自的目的。这是鄂州花湖机场的“夜生活”。这个航空货运枢纽的“起飞”之势，见证湖北加快打造对外开放重要桥头堡的坚实步伐，记录中国内陆“空中出海口”担重任、挑大梁的奋进之姿。今年是中国改革开放45周年。身处湖北，这45年是荆楚人民以不同年龄参与的历史，也是荆楚人民以不同角色生活在其中的历史。从300平方米的百货试验商店，到80万平方米的“全球之最”，在汉诞生的“中国商业第一股”走出武汉，迈向全国；从“开疆第一土”到“亩产论英雄”，从“一束光”蝶变为一座科技新城，中国光谷加速迈向世界光谷……湖北改革开放的故事，被历史的如椽大笔记下，融入我们国家改革不停顿、开放不止步的历史篇章，汇入中国人民生机勃勃的创新创造大潮。

当前，我国发展进入战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期，强国建设、民族复兴伟业，使命催人奋进。湖北把建设全国构建新发展格局先行区作为建成中部地区崛起重要战略支点的重要路径和载体，推进以流域综合治理为基础的“四化”同步发展，积极探索推进中国式现代化的湖北实践，更加需要我们把国家所需、湖北所能、群众所盼、未来所向有机结合起来，推动改革开放的航船乘风破浪、行稳致远。向改革要动力。习近平总书记明确要求，要把全面深化改革作为推进中国式现代化的根本动力，作为稳大局、应变局、开新局的重要抓手。我们要增强全面深化改革的责任感和紧迫感，谋划实施好重点领域和关键环节改革，既抓重要领域、重要任务、重要试点，又抓关键主体、关键环节、关键节点，以重点带动全局，把各项改革任务落到实处。向开放要活力。当前，湖北正加快建设全国

构建新发展格局先行区。省委作出这一决策，立足的是经济大省、科教大省、生态大省、农业大省的省情实际，以及经济结构、资源要素、地理区位、发展势头等基础条件，思考的是湖北在党和国家事业发展全局中该做什么、能做什么、要做什么。我们要以开放汇合作之力，以开放聚创新之势，以开放谋共享之福，统筹国内国际两个市场、两种资源，推动湖北努力从沿海开放的“后队”转变为新时代内陆发展的“前队”。年初，以控制成本为核心优化营商环境的信号发出，各项改革举措发力，推动这项工作从“表层推进”向“深度优化”、从“局部改善”向“全域跃升”转变。不久前，200余辆新能源汽车从湖北以铁海联运的方式出海，湖北再添出口新通道。每一项改革之举结出的果实，每一项开放之策激荡的活力，都在为湖北先行区建设添砖加瓦，为湖北高质量发展添柴加薪。改革开放未有穷期，我们要担当实干、乘势而上，用新的奋斗续写改革开放进行时。

## 放谈

### “小而美”更要“小而实”

□ 湖北日报评论员 艾丹

近日召开的中央经济工作会议提到，要统筹推进重大标志性工程和“小而美”民生项目。“致广大而尽精微”，是干事创业重要的方法论。近日，习近平总书记在广西考察，深入社区与居民交流，强调“通过社区这个平台，办好‘一老一小’等民生实事和公共事务”；在上海考察时，他非常关心外来人口的生活状况，专门走进出租房社区问“租金贵不贵”；在北京河北等地走访困难群众时，他详细询问过冬取暖、房屋修缮等情况。关心之细，体察之微，询问之深，是总书记“一枝一叶总关情”的真情流露。在民生领域，“小而美”的民生项目与“大手笔”重点工程一样，至关重要。“小而美”要精准满足民生之需，以“绣花功夫”做好民生小事、实事。近年来，一些城市建设“口袋公园”，

让人们推窗即见绿、下楼可健身；有的地方布局“零工驿站”，让农民工结束“蹲在路边找工作”的窘境，畅通就业信息渠道；有的地方加快旧城改造探索，增停车位、绿化带，建养老食堂、运动场，让老旧小区焕发新升级……这些看似不大的项目，却实实在在解决了不少紧要民生问题，带给人们的幸福感不小，获得感不小。“小而美”更要“小而实”。越是具体，越是贴近老百姓，越是一种真实考验。这些承载民生之重的项目，要与千万群众面对面，接受群众的检验和评价。如果需求抓得不够准，服务做成“半吊子”，“小而美”或是“美却无用”，都不会获得群众真心的赞誉。统筹推进“大手笔”和“小而美”，更需要各地摆正政绩观，不盲目追求“高大上”，问需于民、问计于民，大处着眼、小处着手，将民生工作落到实处、积微成著。

## 时事绘

### 给户外劳动者温暖守护



国内大范围雨雪寒潮来袭，但户外劳动者仍需坚守岗位，保障社会正常运转。健康保护是基本的权益，劳动保护必须“升温”。一些地方针对户外劳动者推出暖心举措，赠送暖宝宝、护膝等防寒物品，户外

劳动者还可以在劳动者驿站喝杯热水，歇歇脚。一些人单位也拿出具体举措，减轻劳动强度、缩短户外作业时间，全社会共同努力，为劳动者筑牢温暖守护的防线。(文/余殊满)

## 现场评论

### 要有抱负 不要有包袱 ——乡村振兴的堰河答案②

□ 湖北日报评论员 余殊满

堰河村有一项雷打不动的工作——晨会，时间是早上7:30，地点是村委会一楼大厅。采访期间，笔者多次参加，晨会一般20分钟左右，没有套路、没有遮掩，直奔问题、直戳要害，目的就是把事情商量好，少留、不留遗憾，想妥了再干。这让我想到，这个村子是带着沉重的负担走上绿色发展之路的。不容易的是，它比较清醒的认识，那就是乡村振兴要有抱负，但不能留包袱。水桶底部破洞，迟早见底，只有还掉旧账、不添新账，轻装上阵、蹄疾步稳，才能打好持久发展的“算盘”，才能不断暖化和村民的“荷包”，才能让取得的成绩不发生“水土流失”。不留生态包袱。当年，村里提出“管好山、护好水、修好路、育好人、建好村、脱好贫”，不少村民很难理解。荒山怎么种树？能让“肚皮圆”？一棵棵树在村干部苦口婆心的劝说、带头上山的示范中种下，绿色的种子也渐渐在村民心里埋下。以后的开农家乐、建民俗园、搞旅游、抓产业，“绿色”是置顶的考量。有这一条打底，一个村的发展才没有掉进大自然的报复之中，才没有让苦头藏在来之不易的甜头身后。不留债务包袱。20世纪90年代，堰河村出了名的穷。用村民任安强老人的话说，“钱袋子是瘪的，集体是空的”，村里还欠着十几万元的债。2022年村集体收入达300多万元，人均纯收入3.5万元，但量力而行、量入为出的原则没有发生偏移。道路硬化、路灯安装、旅游升级、产业发展，都需要钱。好了伤疤不忘疼，把钱花在刀刃上，吃力感得以减少，负重感得以减轻，路才走得踏实。不留矛盾包袱。村里的事离不开规划，说白了，各方和村民一起商量出可行方案。该村谋划民俗园三期建设时，村民有这样那样的问题、疑虑，村两委以聊家常的方式，就“项目怎么建、怎么运营、怎么管理”征求意见，同时答疑解惑，最终敲定方案。事虽琐碎，但必须做，因为用心用情用力，工作就有了润滑剂，发展就有了助推剂。求真务实的发展，需要因时而动，但背后总要有被认定、被坚持的那些道理。不留包袱，就是在当下想未来，想会不会在发展的过程中也患上了慢性病？我们需要这种自省、自警、自励来护航乡村发展。

# 当好先行区建设者 守护蓝天碧水净土

## 华能华中分公司8年完成低碳清洁能源项目投资80亿元

中国华能集团有限公司华中分公司(以下简称华能华中分公司)作为一家区域发电公司,在为湖北经济社会发展提供充足能源保障的同时,始终心怀“国之大者”,将生态文明建设与生产经营管理同谋划、同

部署、同推进、同考核,勇担守护蓝天碧水净土之责,以高水平环境保护支撑高质量发展。8年来,公司先后投入27亿元低碳环保专项资金,用于实施煤机超低排放、节水废水治理等生产环

保升级改造。投资80亿元用于低碳清洁能源项目,建成投产风电、光伏新能源项目18个,仅今年完成投资28亿元,以实际行动助力湖北加快建设全国构建新发展格局先行区。

### 火电厂变身城市污泥“终结者”

阳逻电厂是武汉的主要电源之一,多年来为武汉的发展立下汗马功劳。火电厂运行过程中会产生二氧化硫、氮氧化物、粉尘等物质,必须对排放烟气进行脱硫、脱硝及除尘处理,最大程度降低对环境的影响。华能华中分公司坚持从源头抓起,扎实推进科技治污,联合国内相关权威科研院所开展技术攻关,对阳逻电厂4台上世纪90年代建成投产的300MW亚临界机组进行贫煤改烧烟煤改造,一举攻克了贫煤氮氧化物排放浓度高的难题。机组采用脱硫协同除尘技术路线,改造后烟气中粉尘浓度降至5mg/Nm<sup>3</sup>以下,达到燃气机组排放标准。为防范化解电厂液氨储存区重大危险源泄漏

排放等风险隐患,华能华中分公司主动谋划,采用尿素代替液氨技术完成阳逻电厂6台机组液氨危险源治理。该公司还推进另三家火电厂超低排放改造,仅用18个月就完成全部10台煤机脱硫、脱硝和除尘等环保设施升级。改造后,累计减少二氧化硫排放22000吨、氮氧化物排放18000吨、粉尘排放4000吨,使公司成为湖北省最早完成现役机组超低排放改造的发电集团。到2024年一季度,华能华中分公司还将完成三家火电煤场全封闭改造,彻底实现煤尘零排放。与此同时,华能华中分公司还积极探索污泥耦合发电的新技术运用,将火电厂打造为城市废物“终结者”。2023年,阳逻电厂采用华能自主知识产权的前置干燥炭化处理工艺,建成燃煤耦合污泥发电项目,年处置城市污泥18万吨,实现了城市污泥减量化、无害化和规模化处置,为企业融入湖北生态文明建设发展打造出华能样板。

### 热电厂节水量相当一座小型水库

节约资源就是保护环境,华能华中分公司从设计阶段开始就牢固树立资源节约理念,其所辖荆门热电采用带自然通风冷却塔的二重循环系统,每年可节水近60万立方米,相当于一座小型水库的库容。厂内生活污水、含煤废水、脱硫废水、化学水处理系统废水,全部可在就地处理后回用,实现了节约用水、废水零排放的双重环保优势。应城热电建设投产两套亚洲最大、设计产水为1500吨/小时的中水利用机加池。投产至今未取用地表水,累计使用城市污水超6000万吨,实现了城市污水资源循环利用。华能华中分公司按照“分类回收,梯级利用”原则,不断升级改造所属电厂的各类废水处理设施。2022—2023年完成了6台机组的脱硫废水处理设施升级改造及老机组渣水零溢流改造,有效降低水资源耗用,所辖三家火电

厂均获得了“湖北省优秀节水企业”称号。华能华中分公司大力推动煤电机组节能降碳改造、灵活性改造、供热改造“三改联动”,进一步发挥煤电机组在能源安全中的兜底保障作用,全力提升煤炭清洁高效利用水平。2021年以来,陆续实施分级省煤器改造等节能技改工作,进一步降低燃煤机组供电煤耗。到2022年,全部煤电机组均达到国家发改委要求的煤电机组平均供电煤耗要求,其中荆门热电连续7年获评中电联能效对标5A机组,是该领域的最高成就。为切实集约用好所辖电厂热能资源,华能华中分公司先后建成供热管网总长超50公里,其中应城热电供热范围覆盖应城市所有工业园区,替代供热范围内50台小锅炉;荆门热电替代供热区域内燃煤锅炉61台,在降低煤炭消耗的同时,减少污染物排放。

### 从零起步构建清洁能源“新矩阵”

随着新能源装机规模不断跃升和新型电力系统加快建设,华能华中分公司紧跟趋势,带领管理各单位走出“电厂围墙”,把握资源获取关键期,大力发展新能源和综合能源产业,建成投产风电、光伏新能源项目18个,实现电源装机规模增长100%,其中新能源装机由零增长至136.6万千瓦,走出了一条体量增、排放减的环境友好之路。华能应城陈河项目是湖北省批复的首批十个百万基地项目之一,光伏区总计64个方阵,于2023年6月实现全容量并网发电,在节省燃煤、减少二氧化碳、硫化物、氮氧化物、烟尘、灰渣等污染物排放效果上,起到了引领示范作用。截至2023年11月,华能华中分公司在运、在建新能源项目总装机容量237.09万千瓦,清洁能源装机占比已达28.65%。多个抽水蓄能、制氢项目可行性研究工作取得实质性进展,熔岩储能、液流电池等新型储能项目发展扎实推进,华能华中分公司正在以科技创新助推绿色转型升级,以华能智慧全力打造新型能源体系,为推动湖北率先在中部地区实现绿色崛起,建设绿色发展的美丽中部作出华能贡献。



阳逻电厂全景。(高原摄)



应城新能源百万大基地光伏阵列。(朱修远、颜庆飞摄)



荆门热电厂。(刘奎摄)