



# 总书记这六问,湖北稳稳接住了

“内地港口是不是发展潜力很大”“核心技术能否做到完全自主”“你和你爱人收入怎么样”……

党的十八大以来,习近平总书记六次考察湖北,对湖北情深似海、厚爱如山。一句句询问、一声声叮嘱,都是总书记温暖的牵挂、深深的期许。

从总书记“六问”出发,我们看到的是国之重器的硬核实力,是新质生产力的跃迁,是一个个家庭生活更加红火,更是荆楚儿女拧成一股绳的拼劲干劲。

牢记嘱托、感恩奋进,湖北加快建成支点步履铿锵,奋勇前行。

## 吞吐量接近翻番 阳逻港“长”成国际大港

### “内地港口是不是发展潜力很大?”

——2013年7月21日,习近平总书记在武汉新港阳逻集装箱港区考察调研时询问。

湖北日报全媒记者 戴辉  
通讯员 胡玲玲

3月5日,来自印尼的“蓝宁19”等巨轮停靠武汉阳逻港,龙门吊长臂舞动,集卡车排队转运,100多标箱的进口硫酸镍以及无纺布、电子元器件等,通过这个全国内河首个铁路装卸自动化码头与集装箱智慧码头,转运至全国各地。

“今年春节异常繁忙,完成箱量同比增长36.6%,其中出口增长迅猛。”56岁的武汉港集装箱有限公司运营操作部经理黄伟,拿着当天的船货清单说,2026年1—2月,阳逻港完成箱量28.55万标箱,同比增长16%,其中本地外贸箱量同比增长38%。

阳逻港,是习近平总书记在党的十八大后考察的第一个内河港口。2013年7月21日,习近平总书记来到武汉新港阳逻集装箱港区考察调研。冒着瓢泼大雨,总书记卷起裤腿,打着雨伞,蹬着积水,边走边问:“内地港口是不是发展潜力很大?到东南沿海的集装箱多吗?”

黄伟说:“总书记叮嘱,充分发挥内河航运作用,发展江海联运,把全流域打造成黄金水道。如今向总书记汇报,我们‘长’成了国际大港!”

数据显示,阳逻港集装箱年吞吐量从2013年的86万标箱跃升至2025年的约158万标箱,成功跻身世界内河港口第一方阵。其中铁水联运量长期稳居全国内河港口首位。航线网络从最初的寥寥数条,拓展至30多条国内航线及5条国际近洋直航航线,可直达日本、韩国、俄罗斯、越南、印度尼西亚等国家。

2025年,阳逻港成长为中欧班列(武汉)的始发站,实现了“黄金水道”与“钢铁丝路”的无缝衔接,既让“湖北造”更便捷地走向世界,也让全球优质商品更高效地进入华中市场。

如今,阳逻港是进口肉类和进口水果的指定口岸。南美的牛肉、智利的车厘子等,经此快速抵达中国家庭的餐桌。对于湖北的制造企业来说,阳逻港就是通向海洋的起点。鄂产汽车配件和光纤光缆,从这里奔赴全球产业链。



阳逻港国际航线数量逐年递增。(湖北日报全媒记者 柯皓 摄)



“健行者”500千伏GIS智能巡检机器人在三峡电站左岸厂房进行巡检。(湖北日报通讯员 饶家华 摄)

## 国之重器硬核创新 崛起清洁能源长廊

### “核心技术能否做到完全自主?”

——2018年4月24日,习近平总书记在三峡左岸电站厂房询问。

湖北日报全媒记者 何凡  
通讯员 唐东军

江水奔流,青山环绕,三峡大坝巍然屹立。

2018年4月24日下午5时许,在三峡左岸电站厂房,习近平总书记驻足良久。“机组质量和运行水平如何?”“主要设备国产化率有多少?”“核心技术能否做到完全自主?”……他问得很详细。总书记的关切,始终铭刻在三峡人的心中。

新春伊始,位于湖北宜昌的三峡集团所属长江电力三峡电厂内,一台名为“健行者”的机器人正在履行500千伏GIS室内1000多个点位的巡检任务,并自动生成测量数据精准回传,效率较人工巡检提升数倍。

“整个智能巡检系统都是自主研发的。”三峡电厂技术人员李叔麟说,“机器人的取名正是‘天行健,君子以自强不息’的寓意。”

由乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡和葛洲坝六座大型电站构成的

世界最大清洁能源长廊,每年可提供约3000亿千瓦时的绿色电能。

从金沙江到长江三峡,浩浩江水奔涌跨越1800公里,见证了“大国重器”的创新硬核实力。

三峡工程建设时,左岸机组蜗壳高度依赖进口600兆帕级高强度钢。乌东德、白鹤滩水电站建设,机组蜗壳已是国产化800兆帕级高强度钢。

向家坝电站,“全系统+全机组+全电站”大规模工控系统设备升级改造已完成,标志着我国水电装备产业链在自主可控与智能化运维领域取得关键突破。

单机容量从三峡工程70万千瓦、溪洛渡77万千瓦,到向家坝80万千瓦,再到白鹤滩全球最大100万千瓦——钢铁心脏次第起搏,推动水电重大装备实现从“中国制造”到“中国创造”的飞跃。

三峡电厂运行部负责人杨鹏说:“请总书记放心,我们将牢记嘱托,在技术创新和管理创新上贡献力量,持续锻造和提升核心竞争力,确保大国重器掌握在自己手里。”

## 手机APP一键下单 长江荆州段年收集污染物近2万吨

### “船上生活用水还是直排吗?”

——2018年4月25日,习近平总书记在长江荆州段考察询问。

湖北日报全媒记者 王丙全  
通讯员 边飞 梅五松

3月5日,时近中午,长江荆州段沙市玉南停泊区碧波荡漾。“长鲸3号”清淤工程船机左左险峰打开“船易行”手机APP,发布了一条垃圾交付的预约信息。

“有船下单了。”正在附近水域作业的孙红艳、陈景旭夫妇接下单,不一会儿便驾驶他们的“荆长净6号”污染物接收船赶了过来。

船舷并拢,铺网、架梯。孙红艳熟练地登上工程船“取件”,将三大袋垃圾转移到接收船上。拍照上传后,二人又开始了下一单作业。

孙红艳介绍,她和丈夫每天早上7点上船,在附近江段对接船舶接收垃圾,或管道将生活污水、油污水抽到接收船中,然后集中转运到码头分类处置,全程封闭运行,“一丁点都不会掉到江里”。

2018年4月25日,习近平总书记在长江荆州段考察时,仔细询问:“船上生活用水还是直排吗?”“非法码头取缔,有奖惩措

施吗?”“老旧航船拆解后回收吗?”“环保堤岸成本多少?”……

美丽长江是总书记的牵挂,湖北长江大保护交出绿色答卷。

“过去长江没有这么干净,船舶生活污水直排时有发生。”孙红艳和丈夫从小在江边长大,2007年双双下岗后,毅然卖掉了房屋,买船接收船舶污染物,这一干就是19年。“看着现在江水越来越清,越来越干净,打心眼里觉得高兴。”孙红艳说。

“现在船上都配备了专用收集设施,生活污水、油污水、垃圾每周集中交付一次,直接在手机上下单即可。”左险峰说,“船上的生活污水收集装置,在满员21人的情况下,可以维持15天左右。”

当天上午,荆州海事局危管防污处副处长彭文兵一行来到停泊区开展例行检查。“船舶污染物收集、交付情况,是每次检查的必查项。”他介绍说,长江荆州段每年停靠的船舶约2万艘,年收集各类污染物近2万吨,船上的生活污水、油污水直排管道都已封死,彻底杜绝了直排现象发生。



工作人员在“长鲸3号”船舱内检查污水收集情况。(湖北日报全媒记者 王丙全 摄)



武汉东湖高新区智苑社区干事杨丽娜。(受访者供图)

## 凭着好厨艺 石红喜家月收入2万多元

### “你和你爱人收入怎么样?”

——2022年6月28日,武汉东湖高新区智苑社区,习近平总书记询问居民石红喜。

湖北日报全媒记者 严芳婷

3月初,武汉东湖高新区智苑社区党群服务中心里,55岁的左女士攥着刚办好的灵活就业补贴申请表,笑得合不拢嘴。

看着左女士高兴的背影,社区干事杨丽娜的情绪飞回2022年6月28日——习近平总书记曾站在她服务的就业窗口前,亲切询问居民石红喜就业保障问题。

那天,49岁的石红喜正在咨询公益性岗位,总书记迎面走来。石红喜后来逢人就讲:“总书记看了看我手里的招聘信息和户口本,特别仔细地问了五个问题:在这里办什么事情?岗位工资多少?你和你爱人收入怎么样?家里两边老人有没有退休金?小孩有没有工作?问得可细了,轻声细语的,非常平易近人。”

“总书记问得那么具体,他是真把老百姓的柴米油盐放在心上。”杨丽娜对总书记考察那天的场景记忆犹新。

总书记的牵挂,这些年一件件在社

区扎了根、开了花。

就业窗口前,杨丽娜的笔记本越记越厚。现在社区每个月固定有40多人享受灵活就业补贴。石红喜两口凭着一手好厨艺,在家附近找到了活干,家里四口人每月收入加起来有2万多元。杨丽娜还定期把招聘信息发到网格群里,谁家有人想找工作,她都记在本上,挂在心上。

“一老一小”更是总书记反复叮嘱的心头事。社区建起了200多平方米的养老照护中心,配有13张床位,引入专业机构运营。83岁的涂婆婆患帕金森病,以前请保姆开销大,现在住进社区养老照护中心,24小时有医生值班,她总说“比家里还舒服”。

孩子们也有了好去处。“职业体验成长营”带他们当“小小咖啡师”“小小中医师”,暑期托管班请航天博士讲火箭,孩子们都十分喜爱。

“居民总跟我说‘日子越过越踏实’。”杨丽娜说。

## 亮相7S店爆火 “大壮”已在特高压基地“实习”

### “明年能不能应用?”

——2024年11月5日,武汉产业创新发展研究院,习近平总书记观看人形机器人“大壮”演示时询问。

湖北日报全媒记者 黄洁如  
马文俊 张竞恒

“来,给大家唱一个!”3月5日,位于光谷的首家人形机器人7S店里,店长胡龙丹冲着一台身高1.8米的“大块头”机器人发出指令。机器人随即扭动身躯,歌声响起,引来店内顾客纷纷拍照。

这家7S店里,陈列着6款“湖北造”人形机器人。胡龙丹告诉湖北日报全媒记者,最火的要数武汉格蓝若公司打造的“劳动者家族”。“春节期间我们的租赁服务特别火爆,它们不仅能帮人干活,还能在文旅景点给顾客提供情绪价值,唱歌跳舞都不在话下。”胡龙丹明显感觉到,机器人正加速进入应用场景。

就在上个月举行的湖北“新春第一会”上,“湖北造”人形机器人再度成为焦点。写春联、拈豆腐、辨气味,这群“新秀”展现出惊人的进化速度。这其中,就有武汉格蓝若的展台。

2024年11月5日,习近平总书记考察武

汉产业创新发展研究院时,曾在格蓝若的展位前驻足,观看当时刚满半岁的人形机器人“大壮”的演示,并亲切询问:“明年能不能应用?”

总书记的殷切期望,成为团队加速奔跑的动力。彼时走路还摇摇晃晃的“大壮”,如今已脱胎换骨。记者再次走进格蓝若实验室看到,“大壮”不仅步态更拟人,能跳舞、做复杂手部动作,更拥有了能在2万平方米区域内自主导航的“慧眼”。一句“跟我走”,它便能智能跟随。

从去年亮相的“大壮三兄弟”,到今年已扩容至5款产品的“劳动者家族”,格蓝若的机器人正从实验室的“样品”加速变成能帮人干活的“产品”,团队也从30多人迅速扩展到110多人,实现了关节模组等关键技术的全自研。

如今,“大壮”不仅走进汉口火车站疏导体,还刚刚在国家电网特高压基地完成了“实习”,首次进入电力运维的高风险领域。随着文旅、安防等领域订单落地,企业今年的订单额预计可达5000万元。



光谷机器人7S店店长胡龙丹。(湖北日报全媒记者 黄洁如 马文俊 张竞恒 摄)



嘉鱼县十里蔬菜长廊,菜农叶祥松开着拖拉机运输采摘的甘蓝。(湖北日报通讯员 卢建 摄)

## 种得放心赚得舒心 嘉鱼菜农人均年创收1.7万元

2024年11月5日,在嘉鱼县潘家湾镇十里蔬菜长廊,习近平总书记一边了解农民收成,一边叮嘱当地“把蔬菜种植这个富民产业进一步做好”。

湖北日报全媒记者 张进  
通讯员 卢建

3月5日上午10时许,嘉鱼县潘家湾镇十里蔬菜长廊,绿意盎然、生机勃勃,饱满的甘蓝铺满田间。

菜农叶祥松正带领他的蔬菜采收运输队在田间忙碌,采摘、分拣、打包、装车,拖拉机车厢里很快堆起了绿色的“小山”。

2024年11月5日,在潘家湾十里蔬菜长廊,习近平总书记一边了解农民收成,一边叮嘱当地“把蔬菜种植这个富民产业进一步做好”。

望着眼前的丰收景象,叶祥松感慨地说:“现在我种的全部是甘蓝,从品种改良、技术指导,到销路对接、冷链物流,政府都提供周到服务。我还带着20多个老乡一起干蔬菜打包运输服

务,一年下来可以挣20多万元!”

据统计,截至去年底,嘉鱼县蔬菜种植年产值突破64亿元,7.5万名菜农从中受益,人均年创收1.7万元。叶祥松信心满满地说:“请总书记放心,我们一定会牢记嘱托,把蔬菜这个富民产业继续做大做强,把日子过得越来越红火!”

今年以来,嘉鱼县联合中国农科院等科研院所,选育高产、抗逆的甘蓝新品种并大面积推广,还以科技、质量、品牌为抓手,推动蔬菜产业全链条升级。

在已经收获完毕的田地里,潘家湾镇农业农村服务中心技术人员刘朝辉正蹲在田埂上,向农户讲解土壤改良和轮作种植技巧。刘朝辉说:“我们将持续加大新品种、新技术、新模式的推广力度,强化田间管理指导和病虫害绿色防控,从源头上保障蔬菜品质安全,让菜农种得放心、卖得安心、赚得舒心。”