

把习近平总书记殷殷嘱托全面落实在重庆大地上

首届重庆市制造业十大影响力年度人物评选助力重庆建设国家重要先进制造业中心

他们为重庆制造业高质量发展“添砖加瓦”

□本报记者 夏元 实习生 周丹

火车跑得快，全靠车头带。作为国家工业重镇，制造业一向是重庆的立市之本、强市之基、兴市之器。当前，重庆正加快建设国家重要先进制造业中心，一大批制造业企业表现亮眼，这其中，离不开优秀企业家的“车头”作用。

7月12日，第一届重庆市制造业十大影响力年度人物评选活动举行颁奖典礼。活动通过评选出一批优秀制造业企业家，为重庆建设国家重要先进制造业中心“添砖加瓦”。

工业兴则经济兴，工业强则城市强。

重庆是一座制造业重镇，不仅产业基础深厚，而且“工业动脉”强劲有力——长安汽车、重庆钢铁、重庆耐德工业等一批龙头企业奋楫前行，奏响了全市高质量发展的“制造业之歌”。

“强大的制造业是城市的底气，也是发展的依托。”颁奖典礼上，市经信委党组书记、主任蓝庆华表示。

当前，重庆经济要跨越新关口、培育新优势、迈上新台阶，就必须以长远的布局、开阔的视野、精准的举措推动制造业高质量发展，加快建设国家重要先进制造业中心，培育竞争力强、可持续发展的现代产业体系。

推动制造业高质量发展，关键在干，关键在人，特别是作为“领头雁”的企业家们，他们的能力越强、素质越高，重庆“工业立市、制造强市”的名片就会擦得更亮。

蓝庆华说，重庆市制造业十大影响力年度人物评选活动的策划举办，是挖掘高素质企业家队伍，向社会大众弘扬优秀企业家精神，彰显重庆制造业向上蓬勃发展的风貌的一项价值深远的活动。此次入选的10名企业家，都是敢于拓新、善于发展、勇于走在时代浪潮前面的优秀领军人物，是奋斗与成功的体现，是社会各界对他们带领企业取得卓越业绩和效益的积极肯定。

“这是我市首次在制造业开展的评选活动，将助力重庆加快建设国家重要先进制造业中心。”活动主办方负责人表示，“十四五”是全市制造业“强基础、上规模、提质效、升能级”的关键时期，通过举办评选活动表彰一批先进典型，能为优秀企业家们加油鼓劲，为全市制造业企业规模化、创新化、智能化、高端化发展提供示范指引。

据介绍，此次评选活动从去年启动以来，主办方收集提炼了全市制造业企业的先进做法和可推广经验，既挖掘企业在生产经营、智能化赋能等方面的典型案例，又对标爱国、创新、社会责任等评选标准，并组建由市级主管部门、高校和科研院所负责人，以及专家学者组成的评审团，对参评企业家进行综合评审，最终评选出10名企业家入选第一届重庆市制造业十大影响力年度人物。

评选活动启动以来，包括人民网、新华网、重庆日报、上游新闻、华龙网、重庆电视台等近20家主流媒体进行了持续关注和报道，在全市营造出推动制造业高质量发展的浓厚氛围。

重庆制造业十大影响力年度人物

关键词
自主创新

重庆长安汽车股份有限公司
王 俊（总裁、党委副书记）

影响力：积极推动长安汽车第三次创业——创新创业计划，带领企业向智能低碳出行科技公司转型，推动地方产业链转型升级，助力重庆制造业高质量发展。



联合微电子中心有限责任公司
王 颖（原董事长）

影响力：带领团队自主创新，建成国内首个基于8英寸光电融合工艺线同时开放4套工艺的高端特色工艺平台。

关键词
芯片工艺

关键词
体外诊断

中元汇吉生物技术股份有限公司
吉 权（创始董事长）

影响力：带动了重庆市体外诊断产业链的发展。新冠肺炎疫情暴发后，企业迅速构建了核酸检测全流程产品和解决方案。



重庆再升科技股份有限公司
刘晓彤（总裁）

影响力：积极配合国家自主可控战略实施，在空气净化行业不断实现材料和设备的国产替代。建成成为全球第二大、中国第一大高效空气过滤器生产企业。

关键词
国产替代

关键词
跨界融合

赛力斯汽车有限公司
许 林（轮值总裁）

影响力：带领赛力斯跨界携手华为和宁德时代，开创出一条新型智慧新能源汽车的全新路徑。



重庆川仪自动化股份有限公司
吴 朋（党委书记、董事长）

影响力：推动核心关键技术自主可控，积极推进石化、核电等领域仪器仪表对标赶超、国产替代，以标杆姿态带领同业前进。

关键词
仪表龙头

关键词
改革典范

重庆钢铁股份有限公司
张文学（党委书记、董事长）

影响力：成功推动重庆钢铁成为混合所有制改革典范，融入中国宝武。带领重庆钢铁实现产能翻番。



重庆耐德工业股份有限公司
林朝阳（董事长）

影响力：带领企业研发的氢气压缩技术打破国外垄断，在重庆建成投产全球首座采用储氢并技术的加氢站。

关键词
氢气压缩

关键词
芯片自造

重庆万国半导体科技有限公司
罗礼雄（总经理）

影响力：立志在重庆打造国内第一功率半导体企业，项目无论设计要求、技术标准和运营质量均处于目前细分领域世界领先水平。



重庆智飞生物制品股份有限公司
蒋仁生（党委书记、董事长、总裁）

影响力：2021年带领公司贡献出全球第一款正式上市的新冠病毒重组亚单位蛋白疫苗，为抗击新冠肺炎疫情作出突出贡献。

关键词
疫苗立功

保护利用好江心绿岛④

□本报记者 陈维灯 见习记者 黄熠

7月11日，骄阳似火。

江水消退，露出江面两个多月的巴南区中坝岛中坝礁上草海连绵、飞鸟翱翔；中坝岛与中坝礁之间，江水清浅，时常能见到成群结队的鱼儿；中坝岛上草木葱茏，间或有房舍点点却无人烟……

“从2017年开始，岛上近1500名村民陆续搬走。人类活动减少，岛上生态环境也越来越好。”巴南区木洞镇桃花岛村果树支部书记、木洞护鱼队队长何斌驾驶一艘冲锋舟，环岛巡查。他说，木洞中坝岛水域，是长江重庆段四大家鱼国家级水产种质资源保护区核心区，全年禁渔，“生态好了，中坝岛和附近水域鸟多、鱼也多，要加强巡查，防止有人打鸟捕鱼。”

保护岛上生态

1438名村民迁出中坝岛

长江重庆段沿线有10余座江心绿岛，木洞中坝岛在其中只能算是“弹丸”小岛——三峡水库175米水位线以上面积约1平方公里。

岛虽小，却自古就有人类居住，岛上甚至留存有建于明代中期的万寿宫。最多的时候，岛上的中坝村有1438名村民，以种植蔬菜为生。如今村民早已离岛散居，中坝村村委会却还保留，万成惠也依旧担任着中坝村党支部书记一职。

夏日的中坝岛满目青翠，穿过杂草丛生的青石板路，小岛的历史遗迹逐渐显露出来：万寿宫是重庆现存最早的会馆建筑，岛上还有清代寺庙建筑遗址宏观庙、三观音、观音阁等；抗战时期迁入的海军修械所、海军学校、中国中学等旧舍依旧掩映于高大的黄葛树下；

巴南木洞中坝岛：打造景观生态疗养胜地



▲6月22日，俯瞰巴南区木洞中坝岛。

记者 谢智强 摄/视觉重庆

岛上还有始建于上世纪50年代の木洞榨菜厂、糖厂……现在，无论是年代久远的古建筑，还是村民们遗留的房舍，都被肆意生长的草木一点一点抹去痕迹。

万成惠介绍，以前村民们过度耕作，导致岛上土壤退化，生物群落结构改变，生态承载力降低。

2017年，为了减少村民生产生活对中坝

岛生态的影响，巴南区决定迁出岛上所有村民，并对中坝岛生态进行保护和修复。

有舍才有得。没有人类活动，就没有生活垃圾和生活污水，没有农业面源污染，野生动物也多了。如今岛上没有进行任何开发建设，但周末会有游客上岛游玩。万成惠说，木洞镇安排了专人定期到岛上清扫游客留下的垃圾，“现在岛上的生态越来越好，江水也越来越清了。”

实施生态修复 恢复原生生物群落

冲锋舟停靠在中坝礁，登礁巡查的何斌惊起一群白鹭。更多的鸟儿，藏身连绵的草海里躲避酷暑。

每年3月底，江水消退，中坝礁上就会自然形成数十万平方米的草海，风光旖旎。野草疯长，甚至从浅滩处的水下冒出，与环绕中坝岛的消落区连为一体。

2015年，巴南区申报了中坝岛消落区生态修复工程，并纳入58个长江上游生态屏障（重庆段）山水林田湖草生态保护修复试点工程，打造生态示范区。

“中坝岛环境优美，消落区形成的自然草海与江水相连，存在生态脆弱、土壤冲刷严重等问题。”何斌介绍，为保护岛域生态环境，巴南区按照“自然恢复为主，人工干预为辅”“规划引领，分步实施”原则，统筹岛内外规划及具体修复任务，修复湿地、消落带面积80.77公顷，栽种本地优势乔木4000余株，灌木、草被13.2公顷，实施“再野化”，恢复原生生物群落。

木洞中坝岛及消落区的生态恢复和修复，不仅给岛上的野生动物营造了繁衍生息的家园，也让周边水域水生态环境得到持续改善。

“冲锋舟过江面的时候，经常能看到鱼儿跳出水面。”何斌介绍，因为地处长江重庆段四大家鱼国家级水产种质资源保护区核心区，中坝岛上捕鱼的村民原本就少，“此前共有4户，现在全都退捕转产了。”

中坝岛水域的鱼儿越来越多。站在中坝桥上，经常能看到江里游过成群的鱼儿。“个头还

不小，有的看样子十来斤重哦。”附近村民说。木洞镇还组建了清漂队伍，对中坝岛周边水域及消落区的白色垃圾和水面漂浮物进行清理，保证江清岸洁。

留存历史记忆 打造生态文旅养岛

江风袭来，于中坝礁远眺，能看到中坝岛上有飞檐翘角在树丛间显露。

“那是去年修复完成的万寿宫。”木洞镇文化服务中心工作人员向立林介绍，据巴县文化志记载，万寿宫始建于明代天顺年间，是重庆地区遗留下来为数不多的明代建筑，也是重庆历史上最早的会馆，极具历史、艺术、社会价值，现为巴南区区级文物保护单位。此次万寿宫修缮保护工程，主要包括地基重勘和整理、墙体重砌或加固、完善水电设施等。

不仅是万寿宫，木洞镇还将对海军修械所、海军学校、中国中学等遗址、遗迹进行修复。

“海军学校遗址也是巴南区区级文物保护单位。”向立林介绍，1938年，学校从福建马尾经湖南湘潭迁到中坝岛。烽火硝烟的抗战年代，中坝海军学校学员毕业后大都分配到拱卫重庆的“宜万要塞区”和“巴万要塞区”海军各个炮台、舰艇上服役，担任民国海军守卫重庆和长江江防的骨干。

“中坝岛不仅有良好的生态，还有厚重的人文历史，我们将围绕生态修复、温泉康养、历史文化、科普普及、农业生态等方面进行项目开发和建设。”木洞镇相关负责人介绍，中坝岛上已探得预计流量大于每天1000立方厘米、水温45℃左右、水质达到医疗热矿泉水要求的地热水，适宜开发温泉康养旅游。

巴南区将中坝岛定位为“生态文旅养岛”，接下来将在生态保护的前提下，在此建立文化、历史和科普新地标，打造重庆景观生态疗养胜地。