



奋斗百年路 启航新征程

构建“中三角”创新共同体

本报记者 柳洁

近日，中共中央政治局召开会议，审议《关于新时代推动中部地区高质量发展的指导意见》。《指导意见》明确提到，“促进长江中游城市群和中原城市群发展”。

长江中游城市群涵盖31个城市，人口数量约1.7亿人，2019年实现地区生产总值约9.4万亿元，GDP超2000亿元城市达18个。

今年全国两会上，湖北、湖南、江西三省代表团均围绕“长江中游城市群一体化发展”，以代表团名义向大会提出建议，支持湘鄂赣三省构建“中三角”创新共同体，共同建设“中三角”中部科学城，与成渝地区的西部科学城相呼应。

3月中旬，湖北省党政代表团先后到江西、湖南，推动三省深化交流合作，完善常态长效交流合作机制，推进长江中游城市群协同发展，打造全国重要增长极。湖北省委书记应勇在两地都提出，“以体制机制为保障，以基础设施为支撑，以产业协作为基础，以长江大保护为重点，以平台载体为纽带，以公共民生服务为抓手”，以此作为湖北与江西、湖南深化务实合作的具体路径。

据介绍，近年来，三省之间密集互动，相继出炉《武汉共识》《长沙宣言》《南昌行动》等一系列重要框架

协议和具体合作文件，旨在“握紧拳头，加强合作”，携手打造以武汉城市圈、长株潭城市群、环鄱阳湖城市群为主体的国家级城市群。

记者从长江中游城市群城市合作秘书处获悉，接下来，长江中游城市群合作网将加快互联互通、电子证照信息共享，探索营商环境重点领域、民生领域等“一地受理、一次办理”；创新，正在推进长江中游城市群大型仪器共享平台与长三角科技资源共享服务平台数据共享；评标，“5G+区块链”远程异地评标将合作开展，共享优质专家资源；生活，长江中游城市群“一码通城”正在推动，多码互认将为市民提供数字身份认证、交通出行、公共服务、互动服务等多元化服务内容；看病，异地就医医保直接结算范围进一步扩大，开展定点医院和医疗机构名单，费用结算便利。

春江水暖鸭先知，企业的触角最为敏锐。2020年，在长沙拼搏7年的茶颜悦色，将出省第一站选在武汉，并且一口气签下20多家门店。创始人孙翠英的理由是，武汉和长沙离得近，方便管理，有什么问题，一个半小时的高铁就到了。

2015年，三省交界处还有18处“断头路”需要打通；2016年，武汉、

长沙、南昌之间形成“两小时城际高铁交通圈”；如今，三城之间的时空距离缩短至1.5小时。

在江西九江港，码头上车辆穿梭，货场上堆满集装箱，一派繁忙。“今年港区集装箱吞吐量预计突破70万标箱。”上港集团九江港务有限公司相关负责人周雅记介绍，“今年九江港将修建铁路专线，直接对接京九线，助推‘中三角’城市群的武汉、鄂州、黄石、九江等地‘铁转水’‘公转水’，打通内循环，实现货物自由流动。”

共筑“中三角”，武汉、长沙、南昌是“领头羊”，三城聚力创新驱动发展。正在加快打造“国家科技创新中心”的武汉，启动了光谷科技创新大走廊建设，7个湖北实验室揭牌，全面提升武汉原始创新能力，催生武汉战略性新兴产业，为中部崛起、长江经济带发展带来广阔辐射效应。长沙抓住“卡脖子”“断链点”，聚焦新一代半导体及集成电路、工程机械、碳基材料、人工智能及机器人、区块链等核心领域，推进

十大技术攻关项目。南昌规划建设中国(南昌)科学岛，重点服务江西、南昌各大主导产业的新能源新材料技术、电子信息、生命健康技术、航空智能制造技术转型升级。

产业链上下游协同，三城共同打造优势产业集群。在南昌江铃汽车集团改装车间，总部位于武汉的华工激光为江铃汽车公司提供的三维五轴激光切割机正在赶工。该款切割设备精度堪比绣花针，运行时定位精度可达0.03毫米，能实现7天24小时连续运行。华工激光与这家江西龙头企业组成了汽车智造的产业上下游。

三省还携手做好长江生态修复、环境保护、绿色发展三篇“大文章”，共同推进以长江及其主要支流、鄱阳湖、洞庭湖为重点的大江大湖综合治理等环境重点合作领域。同时，就健全完善生态环境合作协商机制、推动构建生态环境风险防范体系等7个方面合作达成共识，共同打造长江经济带绿色发展示范区。

初春时节，登上长江之滨的重庆广阳岛，只见山坡、溪流、树林和湿地相映成趣。该岛是长江上游第一大“江心岛”，曾经因商业开发给生态环境造成破坏。2017年，重庆叫停广阳岛开发，通过实施护山、理水、营林、丰草四大策略进行生态修复和环境整治。如今的广阳岛焕发出勃勃生机，成为游客和市民的打卡地。

近年来，重庆以“生态优先、绿色发展”为导向，加大长江生态保护和修复力度，加快推进创新驱动产业转型升级，守好发展和生态两条底线，构建全方位开放新格局，在巴渝大地上绘就长江经济带发展的宏伟蓝图。

重庆地处三峡库区腹心地带，是长江上游生态屏障的最后一道关口。“十三五”时期，重庆将生态环境保护作为发展的“优先项”，认真落实“共抓大保护、不搞大开发”，强化“上游意识”，担起“上游责任”，聚焦治水、建林、禁渔等方面，统筹山水林田湖草系统治理，逐步缓解长江生态环境透支问题，生态环境品质大幅提升。

“一片石头二水环，天铺城阙破愁颜。”被长江嘉陵二水环绕的山城重庆，治水成为修复流域生态屏障的重中之重。以“双总河长制”为抓手，重庆扎实推进“三水共治”和“4+1”环境污染治理工程，实施污水乱排、岸线乱占、河道违建专项整治行动。2020年底，长江干流重庆段水质为优，42个国考断面水质优良比例达到100%。

聚焦长江及主要支流两岸存在的造林绿化质量不高、生态屏障功能脆弱等问题，2021年初，重庆出台《长江重庆段“两岸青山·千里林带”规划建设实施方案》，拟用10年左右时间实施系统生态保护与修复，完成营造林315万亩，力争到2030年，“两岸青山·千里林带”建设区域内森林覆盖率由目前的49.2%提升到60%以上。

江上餐饮曾是重庆的特色名片之一，开展禁渔退捕后，重庆扎实推进“清船”“清网”“清江”“清湖”任务，长江禁渔退捕三年任务只用了两年完成。同时，积极解决渔民转业问题，发放退捕补偿款，提供兜底保障，实现了渔民需转尽转、应保尽保、需训尽训、应兜尽兜的目标。

推动长江经济带发展，必须处理好绿水青山和金山银山的关系。重庆学好用好“两山论”，走深走实“两化路”，坚决向污染企业说“不”，加快发展绿色循环经济，探索协同推进生态优先和绿色发展的新路子。

2019年10月，曾为地方经济发展作出重要贡献的大型化工企业——中化涪陵化工南岸浦厂区全面停产迁往白涛工业园。至此，涪陵长江沿岸1公里范围内所有化工厂全部实现关停，为保护好长江生态环境奠定了坚实基础。

创新驱动是推动长江经济带产业转型升级的重要引擎，重庆在不断提升经济社会发展“绿色含量”的同时，将创新置于现代化建设全局的核心地位，让绿水青山产生巨大生态效益、经济效益、社会效益。

坐落于重庆西南部的璧山区目前拥有高新技术企业200多家，智能装备、信息技术等新兴产业产值占比超过85%，比亚迪、康佳等行业龙头陆续在此落户。“科技璧山，创新璧山”是重

千里林带护长江

本报记者 冉瑞成 吴陆牧 通讯员 谭奇新



图① 重庆万州区的机械化清漂船在长江上进行作业。 吴陆牧摄

图② 候鸟在位于江西鄱阳湖畔的五星农场内振翅起飞。 新华社记者 万象摄

图③ 中三角旅游产业合作不断深入，推出了长江经济带旅游精品线路。图为长江武汉段风景如画。 殷黎摄



筑牢长江上游生态屏障

本报记者 王新伟

乌江是长江上游南岸最大的支流，全长1050公里，在贵州有884公里，是贵州第一大河。

贵州国土面积的65.7%属于长江流域，88个县市区有69个属于长江防护林保护区范围，肩负着筑牢长江上游生态屏障的责任使命。

近年来，贵州坚决落实“共抓大保护、不搞大开发”，全力保护好长江流域生态环境，推动长江经济带高质量发展。

对于长江经济带警示片披露的生态环境重点突出问题，贵州按照“一问题一方案”原则，迅速制定整改方案，明确整改任务、主体责任和时限要求，合并建立台账，推进一体化系统性整改。

同时，通过明察暗访开展自查，梳理全省全流域的生态环境问题，推进系统性、基础性整改。在赤水河等重点流域示范推进生态环境保护和修复。

除了抓紧整改生态环境突出问题之外，贵州坚决扛起“上游责任”，扎实推进长江经济带高质量发展。

抓顶层设计。高标准编制贵州省推动长江经济带发展实施规划，划定生态保护红线、永久基本农田、城镇开发边界“三条控制线”。

抓生态结构优化。5年来，贵州治理石漠化面积5082平方公里，治理水土流失1.33万平方公里，完成退耕还林1015万亩。全面实施磷化工“以渣定产”。对生态环境脆弱地区近200万贫困群众实

施易地扶贫搬迁。

抓生态制度建设。围绕国家生态文明试验区建设，设立了“贵州生态日”，全面落实河长制、湖长制，深入推进联合国“自然资本核算与生态系统服务估价”项目在贵州的试点任务，持续深化赤水河流域跨省生态补偿机制，开展自然资源统一确权登记试点。

抓责任落地到位。实行生态环境保护党政同责，五级书记、五级政府“一把手”共抓生态环境保护，形成常态化制度。

在风光旖旎的乌江沿河段，沿河土家族自治县坚持源头治理，水岸同治。在水上方面，积极推进“零网箱”，拆除乌江干流和支流网箱养鱼6300余

亩，在册的169艘渔船全部拆解，多措并举加强渔民转产安置，年均向乌江干流投放鱼苗10万余尾，部分河湖水域岸线逐步恢复。在岸上方面，针对乱围乱堵、乱占乱建等河库突出问题，积极开展专项整治行动，开展河道水生态工程性修复长度16公里。加快污水处理，建成日处理污水1.4万吨的县城污水处理厂1座，5个建制镇污水处理工程快速推进，拟于今年4月底投入运行，届时全县建制镇污水处理厂将实现全覆盖。

据了解，2020年，贵州纳入国家“水十条”考核的55个地表水断面水质优良比例达98.2%，包括乌江在内的主要河流出境断面水质优良率保持在100%。

庆璧山区的新名片，也是近年来重庆紧扣创新驱动，实现经济社会转型的生动写照。“十三五”时期，重庆大力实施以大数据智能化为引领的创新驱动发展战略行动计划，高标准建设西部(重庆)科学城、两江协同创新区等创新平台，大力引育高校院所，积极引进高新技术企业和高层次专业人才，凝聚成推动重庆高质量发展的创新力量。

2020年智博会期间，重庆集中签约71个重大招商项目，总投资2712亿元，涵盖智能制造、智能应用等领域，成为重庆不断推进创新驱动产业转型升级、走绿色高质量发展路子的一重大成果。

据悉，截至2020年底，重庆市高技术产业和战略性新兴产业对工业增长贡献率分别达到37.9%、55.7%，并建成绿色园区10个、绿色工厂115个、绿色矿山170个，绿色转型发展实现新突破。