,同发展行动,加快建设豫

联、产业协同发展、生态联

防联控、资源要素共享等方

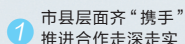
面取得显著成效,高质量

协同发展迈上新台阶。

河南省商丘市

## 打造开放桥头堡共绘发展同心圆





开放合作从"左邻右舍"开始。近年来, 计召开座谈会6次,签署科技、交通、民生等领域 合作协议 21 项。我市主动与兄弟城市交流对接,

识"转化为"行动清单"。商丘与淮北同属淮河生态经济 带、中原城市群,两市多次召开工作对接会,在线性工程建 设、内河航道整治、跨界水体污染联防联控等方面达成一致 意见,两市携手发展、深度融合、双向奔赴。

从城市到县域,深化区域合作正成为推动高质量发展的 关键路径。民权县、梁园区与山东曹县签署深化合作交流促进 省际毗邻区域高质量发展合作协议。永城市、虞城县与山东泰 安市东平县、枣庄市台儿庄区签订淮海大宗供应链联动先行区 合作协议,共同建强大宗商品资源配置枢纽。

商丘日报融媒体记者 崔坤 摄 除署名外本版照片均由商丘市发改委提供

## 推进合作走深走实

商丘段建设现场塔吊林立, 焊花飞溅。据项目负责人介 绍,雄商高铁商丘段全长16.6 公里,预计明年9月建成通车。 该线路通车后,将与徐兰、商合 杭等高铁实现互联互通,届时商 丘到北京的旅行时间将缩短至 2.5 小时,到菏泽仅需30分钟。

10月30日,雄商高铁

交通运输是推动区域协同发展 的关键支撑。商丘将交通基础设施建 设作为区域协调发展的基础和前提, 打造"空铁水公"一体化现代交通体 系,不断织密的交通网铺展开放合作之 路。航空方面,民权通用机场已投入使 用,商丘机场将于2028年建成投用;铁路 建设方面,徐兰、京港高铁和陇海、京九普 铁在此交会,京九陇海铁路联通工程已通 过国铁集团规划评审,京雄商高铁明年9 月全线通车,将形成"双十字"铁路枢纽; 公路建设方面,沿黄、兰太高速今年通车, 将形成"六纵六横"高速路网。水运方面, 作为河南省"一纵三横"骨干航道之一的 沱浍河航运明年全线通航,这条连接淮 河、通江达海的"黄金水道",将使商丘的 农产品、煤炭等大宗商品运输成本大幅度 降低,成为衔接中原与江淮的水运枢纽、 对外开放新通道,实现"豫货出海、海货人 豫"的双向奔赴。

空铁水公"一体化 推进交通互联互通

近年来,商丘深入推进枢纽经济"六 大工程",加快构建"空铁水公"一体化 现代交通体系,打造高能级物流平台,积

极发展枢纽偏好型产业, 枢纽经济建设 不断取得新成效。商丘先后荣获"十四 五"首批商贸服务型国家物流枢纽城 市、国家骨干冷链物流基地承载城市、全 国性邮政快递枢纽承载城市、国家现代 流通战略支点城市、"中国快递示范城

据商丘市交通运输局负责人介绍, 未来几年, 商丘将形成辐射豫鲁苏皖四 省的1小时高速铁路交通圈、2小时高 速公路交通圈、连接国内主要城市的2 小时航空交通圈。商丘市正积极争取将 更多项目纳入国家规划,推动商丘至周 口、商丘至济宁、永城至淮北(宿州)城 际高铁等项目,纳入国家"十五五"铁 路网发展规划。

## 绿水青山共保护 推进生态联防联控

连日来, 天朗气清, 商丘黄河故道 天沐湖风景区游人如织。该景区位于商 丘市梁园区刘口镇与山东接壤的黄河故 道,一湖碧波连接了鲁豫两地游客,给他

们留下难忘的旅游体验。 近年来,商丘牢固树立"绿水青山就 是金山银山"理念,始终坚持生态优先、绿 色发展,筑牢区域生态安全屏障。

污染防治深入推进。加强跨区域环境 应急联动,商丘陆续与淮北、宿州、菏泽等 市建立生态环境联防联控机制,常态化开 展执法联动,15个国省出境断面水质同比 改善8.2%。鲁豫两省联防联治,率先建立黄 河流域省际横向生态补偿机制,共同实施流

域水环境综合治理,实现"一河净水出中 原,千回百转入大海"。节能降碳稳妥推进, 中煤永城"两个联营"项目开工建设,建成 后将成为河南省最大的风光火储多能互补 能源基地;新能源规模化开发有序推进, 2025 年全市新增可再生能源装机 30 万千瓦 以上,可再生能源发电总装机突破570万千 瓦,可再生能源消费总量达到240万吨标准 煤;持续推进铁路专用线进企入园"653"工 程和内河航运"11246"工程,煤炭等大宗物 料清洁运输比例均在80%以上。

故道文化是黄河文化不可或缺的部分, 这片 700 多公里的故道穿越豫鲁皖苏四省, 展示了自然生态与人文历史的交融。商丘与

菏泽、宿州联合谋划豫鲁皖黄河故道(废黄 河)水生态治理工程,协同打造黄河故道生 态廊道。近年来,商丘日月湖、古城南湖等成 了稀有野生鸟类的栖息地,民权黄河故道国 家湿地公园成为全球濒危物种、国家一级保 护动物青头潜鸭的重要栖息地和繁殖地。

商丘以生态环境质量提升为目标导向,统 筹推进污染防治与生态修复双轮驱动,精准实 施"科学、法治、靶向"治污策略,深化制度创 新赋能环境治理,推动全市生态环境质量持续 改善。2024年,实现 PM10 浓度 73 微克 / 立方 米、PM25 浓度 49 微克 / 立方米、优良天数 241 天,15个国省考断面水质同比改善8.2%,是 "十四五"以来改善幅度最大的一年。

## " 跨省通办 " 效率高 推进民生共建共享

