



菏泽出台《关于打造区域中心城市的实施意见》 三年蓝图绘就, 菏泽“蝶变”起航

本报记者 李德领

近日, 菏泽市委、市政府出台《关于打造区域中心城市的实施意见》, 提出努力把菏泽打造成“本地人留恋、外乡人向往”的宜居宜业区域中心城市, 不断提高中心城区综合承载能力, 切实增强集聚效应和辐射效应, 持续提升吸引力、影响力、带动力和辐射力; 到2020年, 中心城区建成区面积达到156平方公里, 人口达到150万, 全市城镇化率达到56%, 初步建成鲁苏豫皖四省交界地区区域中心城市, 以中心城区发展的崭新面貌迎接撤地建市20周年。

齐鲁晚报记者了解到, 主城区按照双向轴带式拓展, 向西以市高新区为主体发展高新技术产业, 向东以市开发区为主体发展物流业和外向型产业。城区东部完善服务功能, 推动产业升级, 打造空港新区; 西部着力发展生物医药、电子商务、科技研发等产业, 打造未来科技城; 南部重点发展商务物流、文化旅游和生活居住等产业, 打造高铁新区; 北部突出发展文化教育、现代服务、牡丹生态旅游产业, 打造产学研一体的生态宜居大学城。



科学规划, 菏泽将有更多如此美景。(资料图)

关键数字: 85.8公里 完善交通运输体系 打造区域交通枢纽

加快推进菏泽机场建设, 力争2018年完成投资18亿元的机场一期工程建设。加快推进铁路(高铁)建设, 抓好鲁南高铁菏泽段、京九客专菏泽段和菏泽至徐州铁路建设, 力争2020年鲁南高铁菏泽段通车。加快推进高速公路建设, 2020年前确保东新高速、德上高速巨野至单县段、枣菏高速菏泽段建成通车, 濮阳至菏泽高速公路建设顺利推进, 形成完整的中心城区环城高速框架体系。

着力打造绕城交通框架体系, 强力推动市区道路和桥梁建设, 形成完善的交通体系, 打造区域交通枢纽。加快推进国道建设, 市内全部国道及部分省道提升改造为一级公路。加快推进航道和港口建设, 2020年前新建航道85.8公里, 新建港口4个。新万福河复航一期工程2018年底完工, 新万福河航道二期工程、郓城新河航道工程2020年建成通航。

关键数字: 34条 完善城市路网结构 提升城市畅通能力

消灭老城区断头路。打通青年路、解放街、曹州路等26条城市道路, 2020年市区内消除断头路, 提升市区微循环能力, 完善城市路网。新建城区道路34条, 提升改造南京路、上海路、南外环东延段、闽江路等城市道路, 加强主城区与机场、高铁站的快速交通联系。

完善公交场站和公共自行车系统建设。优化公交线路, 2020年前每年增加新能源公交车100辆, 公交线路发展到50条, 实现城区所有办事处通公交。加快BRT快速公交建设, 实现城区

到县城通快速公交。积极探索轨道交通系统建设。完善公共自行车网点布局, 继续增加公共自行车数量。

建设城市步行交通系统。满足居民近距离出行、休憩与公共换乘需求, 打造15分钟生活圈。加强道路交通基础设施建设。加快推进道路智能交通系统控制平台建设, 2020年前对满足路口渠化设计的道路全部提升改造, 提升道路通行能力。满足城市功能和交通布局, 规划建设社会公共停车场(停车库), 满足城市静态交通需求。

关键数字: 30公里 科学利用地下空间 加强市政公用设施建设

科学开发和利用地下空间, 在城市规划区和开发区、保税区、工业园区、高校园区等各类园区, 以及重要经济目标区、新建民用建筑, 依法修建防空地下室, 在高铁站、火车站、大型城市公共设施和终点区域, 做好地下人防工程建设, 实现城市建设从横向发展向立体建设转变。

到2020年, 市区新增人防工程平战结合开发面积10万平方米, 完成30公里地下综合管廊建设。

抓好供电、供热、供气、供

水、排水、消防等市政设施建设, 各类管线在道路建设时一并实施到位。在城市东部规划建设第二水厂, 提高城市供水保障能力。

打造坚强智能、可靠优质的中心城市电网, 提高供电灵活性和可靠性。加强城市热源建设, 完善多点供热网络, 2020年实现市区供热全覆盖。统筹规划城市天然气管网布局, 加强天然气主干管建设, 优化支线区域管道建设, 实现多点供气管网互有互通, 保障民生用气需求。

关键数字: 300米 加大绿地建设力度 实施“水系连通”工程

加强中央公园、环城公园、环堤公园、赵王河和洙水河公园、万福河湿地公园等城市绿地建设, 抓好沿河、沿路和组团间绿化, 加快城市片林建设, 形成网络化的城市绿地系统, 实现居民出行“300米见绿, 500米见园”的目标。

充分利用水系和隔离绿化组织城市绿地, 形成“点”“线”“面”“环”“楔”相互渗透的网状模式。

科学选种城市绿化树种, 丰富绿化花卉品种, 进一步凸显“花城水邑”和“平原森林城市”特色。

实施城区河流湖面连通工程, 开发改造青年湖、双月湖、雷泽湖及环城河、环堤河、赵王河、洙水河、万福河、七里河、思源河“三湖七河”, 把万福河打造成为城区内河, 形成城区万亩水面, 打造滨水宜居宜游开发空间。

关键数字: 38.5平方公里 推进“海绵城市”建设 提升城市生态系统功能

以赵王河上下游, 城北、高新区、城南、东南湖区等片区为海绵城市建设重点区域, 全面提升城市“自然积存、自然渗透、自然净化”的能力。

到2020年, 城区建成区25%以上的面积达到海绵城市建设目标

要求, 将70%的降雨就地消纳和利用。市区内新建道路绿化、新建小区均按海绵城市理念建设, 综合采取“渗、滞、蓄、净、用、排”等开发建设措施。到2020年, 城区建城海绵城市38.5平方公里。

关键数字: 260天 强化环境保护措施 推进生态城市建设

加大污水处理力度。实施城区3座污水处理厂扩容工程, 日处理能力由16万方扩容到32万方; 新建皇镇、陈集、牡丹产业园等污水处理厂, 新建、改造污水官网120公里, 实现市区污水管网与污水处理能力相匹配。

破解“垃圾围城”难题。2020年前, 建设垃圾焚烧发电厂和生活垃

圾渗沥液处理工程, 实现生活垃圾规范化、无害化处理全覆盖。突出做好大气污染防治。全面推进燃煤污染防治, 严格控制扬尘排放源, 加大工业大气污染综合整治, 严控机动车排放, 力争到2020年细颗粒物(PM2.5)浓度控制在55 μg/m3, 全市“蓝天白云”天数达到260天。

关键数字: 28所 优化资源配置 打造区域教育和科技创新高地

积极发展学前教育, 确保每个新建小区配建规模适当、满足需求的幼儿园。推进义务教育均衡发展, 2020年前市区新建、改扩建义务教育学校28所。大力实施名师名校工程, 积极吸引社会资本和优质资源助力教育产业发展, 在城市北

部和西部分别建设一处普通高中, 打造一批省内知名学校。

稳步发展高等教育和职业教育, 加快建设市职教园区和牡丹区职教园区, 推动菏泽学院筹建菏泽大学和菏泽医专建设本科院校工作, 集中打造菏泽大学城科教集聚区。

关键数字: 30万人 提高医养服务水平 打造区域医疗和养老高地

实施“名医、名科、名院工程”, 重点抓好市立医院、市第二医院、市传染病医院等市级医院改扩建, 支持市立医院建成省级区域医疗中心。

加强菏泽与京津冀、长三角地区高等级医院及高等医科院校合作发展, 探索医疗资源共享与医疗人才队伍合作培养机制, 将菏泽打

造为四省交界地区重要的医疗卫生服务高地。

2020年前引进硕士以上学位和专业技术人员1万人, 职业教育在校生达到10万人以上, 高等教育在校生达到5万人以上, 市区省级企业技术中心达到19家。



城市宜居, 让菏泽市民越来越有幸福感。(资料图)