

蚌埠日报

中共蚌埠市委主管主办

今日8版 2023年12月26日 星期二(农历癸卯年十一月十四) 蚌埠新闻网: www.bbnews.cn

国内统一连续出版物号CN34-0003 邮发代号25-5103 第11926期 蚌埠日报社出版



新时代 新征程 新伟业 蚌埠答卷

绿色发展 蚌埠上新



5月27日, 秸秆深加工产业发展大会暨中央、省市媒体蚌埠行活动举行, 丰原集团成功实施了秸秆制糖联产黄腐酸有机示范线, 全面打通了由秸秆转化为聚乳酸的全产业链生产技术

8月, 在省扎实推进长三角高质量一体化发展大会上, “观淮河”工程荣获安徽推进长三角地区更高质量一体化发展“十佳”创新案例。还被生态环境部作为地方扎实推进“十四五”生态环境领域重大工程的典型案例予以推介, 成为“河湖亲清两岸绿”的美丽生态样板

10月, 蚌埠市延安路淮河大桥及接线工程开工动员会在淮河北岸举行, 吹响了蚌埠从“跨河发展”迈进“拥河发展”的号角

10月, 龙子湖幸福河湖建设全面启动。经过多轮比选, 我市龙子湖成功列入第二批国家级幸福河湖建设名录, 全国仅15个, 安徽唯一

11月14日, 蚌埠市委常委会学习践行“四下基层”优良传统, 赴淮上区现场办公, 提出聚焦“拥河发展”战略, 加快实施“观淮河”工程, 大力推进延安路淮河大桥、司马庄路淮河大桥、黄疃窑淮河大桥等建设, 聚力打造淮河北岸新的城市组团, 奋力实现“拥河发展”“三步曲”

蚌埠融媒体中心记者 杨露露/文 陈昂/图

拥河发展

重塑城市发展新格局

淮河蚌埠段, 一碧碧水蜿蜒不息, 波澜壮阔, 两岸风光旖旎生机盎然; 向南望去, 龙子湖畔, 蓝天碧水, 挖掘机穿梭, 勾勒出幸福河湖模样; 城市向北, 经济开发区动能焕新……

以绿为笔, 以绿为底, 向绿而行, 今年以来, 蚌埠全市上下深入学习贯彻习近平生态文明思想, 着力打造“自然生态绿水青山”, 加快建设山水秀美的生态强市, 全市生态环境质量稳定提升、持续向好。

以绿为笔

描绘美丽蚌埠新画卷

冬日的蚌埠, 天朗气清。

登上建筑总高200米的汇金国际大厦顶层俯瞰珠城, 淮河两岸欣欣向荣, 一幅宜居宜业宜游的现代化生态城市的壮美图景尽收眼底。

“刚跑完3公里, 边跑边欣赏淮河水景, 神清气爽!” 傍晚, 夕阳照在开阔的水面上, 波光粼粼。淮河两岸, 休闲锻炼的居民惬意自在, 水与城、水与人, 相映成景, 家住淮上区陶然北岸小区的居民刘罡就是其中的一员。

“淮河是蚌埠母亲河, 穿城而过的‘城中河’将中心城区与淮上区及三县分割两岸, 且由于没有全面系统治理, 岸线内外存在诸多短板和问题, 一定程度上成为蚌埠加快南北协调发展的‘割裂带’和‘减速带’。”对于水和城的关系, 蚌埠淮河水利投资集团有限公司董事长冉凡荣这样阐释。

公司董事长冉凡荣这样阐释。

时间回溯, 2021年初, 市委、市政府高瞻远瞩, 将“观淮河”工程作为工作主线之一, 按照“问题导向、统筹兼顾、系统治理”思路, 大手笔推进淮河蚌埠主城区段防洪交通生态综合治理工程, 打造“堤固、水清、岸绿、景美、人和”的城市中心公园, 推动蚌埠从“跨河发展”向“拥河发展”转变。

去除沉疴, 焕发活力。从“治”到“靓”, 一字之变, 让饱受水患之苦的两岸人民真切感受到了淮河的魅力。今年8月, 在安徽省扎实推进长三角高质量一体化发展大会上, “观淮河”工程荣获安徽推进长三角地区更高质量一体化发展“十佳”创新案例。还被生态环境部作为地方扎实推进“十四五”生态环境领域重大工程的典型案例予以推介, 成为“河湖亲清两岸绿”的美丽生态样板。

有山必有水, 有水必有桥。今年10月, 蚌埠市延安路淮河大桥及接线工程开工动员会在淮河北岸举行。

“一桥架南北, 天堑变通途。”延安路淮河大桥的建设吹响了“珠城”蚌埠从“跨河发展”迈进“拥河发展”的号角。

拥河! 拥河! 全市上下凝聚共识, 聚焦“拥河发展”战略, 加快实施“观淮河”工程, 大力推进延安路淮河大桥、司马庄路淮河大桥、黄疃窑淮河大桥等建设, 聚力打造淮河北岸新的城市组团, 奋力实现拥河发展“三步曲”。

今年8月以来, 市政代表团马不停蹄赴上海、宁波等地考察学习, 并且对标上海黄浦江、杭州钱塘江等地沿江

向绿而行

提升城市发展“含绿量”

华灯初上, 蚌埠体育中心宛若一条巨龙, 闪耀在城市南部。其屋顶装置的3444块光伏发电玻璃, 发电量可以满足场馆内所有的照明、消防用电。

领先的新材料技术, 催生出蚌埠独树一帜的光伏建筑一体化。作为安徽省首

沿河发展, 着手制定淮河北岸城市组团发展规划。

11月14日, 蚌埠市委常委会学习践行“四下基层”优良传统, 赴淮上区现场办公, 要求淮上区紧抓机遇, 进一步加大各重点项目实施力度, 科学规划、合理布局, 创新模式, “一桥一景”, 不断完善城市功能配套, 持续提升城市品质品位, 加快打造淮河北岸新的城市组团, 为推动蚌埠“北岸扩容”贡献更大力量。

“推进‘一河两岸、拥河发展’, 是贯彻新发展理念、推进高质量发展、构建新发展格局的必然要求, 也是贯彻落实长三角一体化发展、淮河生态经济带发展战略的重要举措。”市发展改革委相关负责人表示。

批光伏建筑应用试点城市, 我市近年来大力推进光伏建筑一体化建设, 并集聚科研机构和相关企业力量, 着力打造了一批光伏和新能源领域新技术新产品。

我市3个产品获省首台套重大技术装备认定

本报讯(融媒体记者 顾楠 通讯员 徐崇鸣)记者从市经信局了解到, 近日, 省经信厅公布了2023年第四批安徽省首台套重大技术装备名单, 我市“FC380Pro型传感结构参数测试系统”“ZHS组合式一体化污水处理装置”“DW-10/(0.08~0.25)-25型偏氟乙烯压缩机”3个产品获得认定。今年全市共有四批12个首台套重大技术装备获省级认定, 数量居全省第5位。

此次获认定的产品中, 由华东光电集成器件研究所研制的“FC380Pro型传感结构参数测试系统”, 首次实现了加速度计敏感结构及陀螺敏

感结构晶圆级全自动测试, 将晶圆测试效率大幅提升, 获得授权专利3项, 技术水平国内领先, 突破了国外垄断。该产品测试系统可直观显示测量参数并实时存储测试结果, 同时对于晶圆级测试具有MAP图绘制以及离散分析能力, 既能满足测试操作人员在线产品批量化测试应用, 又可满足产品研制人员进行测试分析的需求, 具有良好的应用前景。

“ZHS组合式一体化污水处理装置”由蚌埠市清泉环保有限责任公司研制, 主要用于机械加工领域废水处理环节。

(下转05版)

市政协党组会议暨十五届三十三次主席会议召开

杨森主持

本报讯(融媒体记者 尤靖文)12月25日下午, 市政协党组会议暨十五届三十三次主席会议召开。市政协党组书记、主席杨森主持, 市委常委、统战部长、市政协党组副书记张晓静, 市政协副主席陈忠卫、周景飞、冯中元、储昭节, 市政协秘书长汤林军出席。

会议传达了学习了中央经济工作会议主要精神、习近平总书记对“三农”工作的重要批示精神, 传达了学习了全省政协党的建设座谈会精神, 研究贯彻落实工作; 审议通过了市政协十五届常务委员会工作报告(草案)和提案工作报告(草案)等, 审议通过了《关于表彰2023年度市政协优秀提案、先进承办单位和先进个人通报》关于表彰2023年度市政协反映社情民意信息工作先进集体和先进个人的通报, 听取了2023年度市政协委员履职考核情况汇报、市政协各专委会2023年工作情况和2024年工作打算的汇报等。

会议强调, 要深入学习领会中央经济工作会议精神, 坚决把思想和行动统一到中央及省市部署要求上来, 以高质量建言推动全市经济高质量发展; 要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述, 围绕推进乡村全面振兴, 深入调查研究、积极建言献策; 要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想, 认真贯彻落实全省政协党的建设座谈会精神, 扎实做好以党建强政治、带队伍、促履职、增团结等各项工作, 营造风清气正、干事创业的良好政治生态。

会议强调, 要认真筹备好市政协十五届三次全会, 压紧压实责任, 密切协作配合, 精心组织安排, 确保会议胜利召开。

市政协党组恳谈会召开

杨森主持

本报讯(融媒体记者 李景)12月25日上午, 市政协党组恳谈会召开, 征求市各民主党派、工商联及政协各参加单位对市政协常委会工作报告及市政协工作的意见建议。市政协党组书记、主席杨森主持, 市委常委、统战部长、市政协党组副书记张晓静, 市政协党组成员、副主席冯中元, 市政协党组成员、秘书长汤林军出席。

会上, 市政协党组通报了2023年主要工作和2024年工作初步安排, 民革市委主委周景飞、民盟市委专职副主委王亦众、民建市委主委徐伟红、民进市委主委宋静、农工党市委主委陈春霞、致公党市委主委何懿、九三学社市委主委陈忠卫、市工商联主席储昭节及市政协参加单位负责同志先后发言, 就发挥人民政协作为实行新型政党制度重要政治形式和组织形式作用、联动开展调查研究、强化委员培训、深化界别工作、健全协商机制、提升建言资政和凝聚共识双向发力质量等提出意见建议。

在认真听取大家发言后, 杨森指出, 一年来, 市政协坚持发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力, 为全市经济社会高质量发展作出积极贡献。市政协将积极为市各民主党派、工商联和无党派人士及政协各参加单位履好职搭建更多平台、创造更优条件、提供更大支持。

新闻导读

真心实意办实事 点点滴滴暖民心

07版

主题教育“充电赋能” 干事创业“状态满格”

08版