融入"大黄山战略"推动文旅发展

工业"老面孔"变身城市新地标



游客在大观区集资时空文创园游玩 诡讯员 黄燕 镊

10月2日晚,伴随着夜游灯光的 渐次亮起,安庆市大观区集贤时空文 创园在五彩斑斓的灯光衬托下显得美 仑美奂。晚上7时整,宜城工业激光 秀在桩坑处率先登场。光束在老砖墙 上织出工业旧影,游客们看得如痴如 醉。这个"十一"假期,从老工业遗址 变身为城市文化名片的集贤时空文创 园依旧火爆宜城,迎来如织的游客。 今年以来,大观区积极融入"大黄山战 略",以完善文旅产业工作机制为抓 手,坚持谋划重点文旅项目和培育规 上文化企业并重,全力促进文旅产业

网红景区持续火爆 彰显文旅魅力

开业一年以来,集贤时空文创园 的热度始终不减。网红景区长红的背 后,离不开多方努力。

集贤时空文创园在改造中坚持 "修旧如旧",完整保留原水泥厂的水 泥筒仓、高耸烟囱、桩基础等生产设 施,将其转化为独特的文化符号—— 利用桩基础打造矿坑文化体验区,让 游客感受工业建设的历史痕迹;修复 旧厂房、生产车间、职工食堂、大礼堂 等老建筑,改造成桩坑艺术馆、艺术梦 想家、木石前盟根雕馆等5个主题艺

术馆,以及百余个主题院落。这种"保 留工业肌理、注入文化内涵"的改造模 式,让冰冷的建筑成为承载记忆与创 意的载体,实现了工业遗产从"闲置" 到"活用"的转变。

同时,园区深度植入多元业态,以 非遗文化、历史文化、民俗文化为核 心,打造猪圈咖啡、老兵时空餐厅、宜 城供销、沐光里非遗体验等26个特色 空间,既保留"工业风"的怀旧氛围,又 增添现代消费场景。同时,融入"山水 宜城有戏安庆""白天看景晚上看戏" 的安庆文旅IP,通过故事情节设计、内 容分享传播,吸引各地游客前来打 卡。目前,该园区已入选省"大黄山" 重大项目、省重大文化产业项目,并获 评皖美消费优秀场景,成为大观区乃 至安庆市的文旅新地标。

更重要的是,为了提升园区的吸 引力,大观区运用科技与创意打造沉 浸式体验——通过 AI 技术制作"集贤 时空奇遇夜",让工矿遗存、根雕塑像 "活化"成鲜活的故事与人物,累计吸 引超10万人观看;2024年以来,先后举 办长三角汽车(房车)集结赛、千年非 遗打铁花夜游市集、安庆民间工艺美 术创意设计作品大赛、工业遗迹研学 等30多场文旅活动,丰富户外露营、夜 游夜市、研学体验等消费场景,推动体 文旅、科文旅、商文旅深度融合。





夜晚游客在大观区集贤时空文创园数歌载舞 滤讯员

壮大文旅产业"筋骨" 培育规上文化企业

今年以来,大观区组织力量开展全 区文化企业摸底工作,全面掌握企业现 状与潜力。同时制定年度拟入规文化 企业明细表,明确目标与路径,梳理符 合标准的企业11家,定期联合统计、文 旅、属地等部门深入辖区企业进行走 访,为安庆市乐易通信器材贸易有限公 司、安庆市京话艺术剧院、安徽智谷佳 德信息科技有限公司等企业提供精准 指导与服务,协助翔云商贸有限公司更 改行业代码,目前已通过市级审核。截 至到目前,已成功入规企业3家

位于大观区的中古文物保护集团有 限公司是一家国家高新技术企业,以文 物保护修复、文物预防性保护、文物数字 化保护、文物保护利用、文化大数据、文 博领域人工智能等为主营业务,也是该 区成功培育的规上文化企业之一。在政 府的正确引导和培育下,企业成功入选 国家级文化产业示范基地。

2024年中古文物保护集团有限公司 营业收入达1862.00万元,增速5.11%,利润 达147.59万元,研发投入占比5.44%,缴纳 税收86.36万元。拥有文物保护发明专利 等自主知识产权30余项。2025年前8个 月,公司营业收入达1292万元。

布局"大黄山" 推动文旅产业发展

大观区制定了《大观区大黄山世界 级休闲度假康养旅游目的地建设2025 年工作要点》,大黄山重大项目库,在库 项目23个,总投资395.15亿元。同时,强 化文旅招商统筹,成立文旅现代产业专 班,明确专班成员单位,结合专班工作要 求,制定《大观区现代文旅产业专班工作 方案》,围绕四大片区编制文旅招商手 册,形成"专班推进"的高效工作格局。

此外,大观区还结合四大片区建设 内容,谋划"十五五"重大文旅项目20个, 谋划大观区文旅基础设施提质升级专项 债项目并编制项目可研资料;全省文旅 创意产业"双招双引"平台入库文旅项目 26个,总投资额107.7亿元;申报大观亭 历史文化街区项目、集贤时空文创园项 目以及安庆市皖河口长江生态公园一期 项目入选2025年安徽省重点项目清单。

下一步,大观区将深度挖掘集贤 关、大观亭、皖河口、菱湖经济圈的资源 潜力,全力构建特色鲜明的文旅支柱产 业,依托"大黄山"建设战略机遇,结合 "十五五"数字经济、绿色发展趋势,推 动文旅产业迭代升级,为"活力宜居幸 福老安庆"建设注入强劲动能。

全媒体记者 付玉 通讯员 王志强

点燃非公企业发展"红色引擎"

日前,在大观经开区非公企业的 党员活动室里,一场别开生面的谈心 谈话正在进行。大观经开区党群部工 作人员正与金盾汽修企业的2名入党 积极分子和支部书记围坐在一起,畅

谈入党初心、工作体会和成长感悟。 "自从被确定为入党积极分子后, 我时刻以党员标准要求自己,在本职 工作当中主动承担更加困难的任务。" 金盾汽修入党积极分子李宜桥坦言 道,"组织的定期谈话让我越来越确定 自己努力的方向。"这样的场景在大观 经开区非公企业中已成为常态。近年 来,大观经开区通过建立健全入党积 极分子谈心谈话机制,紧紧抓住党员 发展全流程管理,全过程指导非公企 业党支部建设,不断加强新发展党员 思想教育工作,以高质量党建引领非 公企业高质量发展。

抓牢储备人员培养 筑牢思想根基

大观经开区现有非公"三有"企业 49家,成立党组织39家,共有党员153 人,党组织覆盖率由原来的51%提升 至79%。针对非公企业人员流动性 大、党员发展工作基础相对薄弱的特

点,大观经开区党工委创新工作方法, 将党组织谈心谈话贯穿于党员发展的 全过程。

"我们建立了'一月一谈话'制度, 确保每位入党积极分子都能够得到组 织的及时指导和关心关怀。"大观经开 区党工委干事介绍道,谈话内容不仅 仅涉及党的最新理论知识学习,还包 括日常工作表现、群众评价、心理健康 等方面,通过早期介入和全程跟踪培 养,确保党员发展质量和思想端正。 为确保谈话制度落到实处,大观经开 区还制定了详细的谈话工作规范,明 确了谈话时机、谈话内容、谈话要求和 工作纪律。谈话人需要详细记录谈话 内容,并及时跟进谈话对象的成长情 况,形成闭环管理。同时,建立青年学 习交流群,每月定期开展"跟着党校老 师学理论"线上视频课,进一步提升园 区非公企业党员职工的政治理论水平 和党性修养。

加强基层堡垒建设 发挥模范作用

以企业内部党员和基层党组织为 抓手,大观经开区不断夯实非公企业 党建基础,采取单独组建、区域联建、 行业统建等方式,灵活设置基层党组 织,目前有独立党组织12个,联合党 组织8个,建立群团组织33个。

党员的先锋模范作用,如涓涓细 流汇聚成推动园区发展的磅礴力量。 从招商引资到项目建设,从技术创新 到安全生产,处处可见党员冲锋在前 的身影。各企业基层党组织通过设立 党员责任区、党员示范岗,开展技术攻 关、劳动竞赛等活动,让党员在生产经 营、技术革新、市场开拓等环节当先 锋、作表率,取得了卓越成就。泰亨特 科技有限公司在第十四届中国创新创 业大赛安徽赛区总决赛中荣获成长企 业组铜奖;安安物流1名新就业群体 员工获市技能竞赛一等奖;搭建起党 工委、各部门、企业多方对话平台,解 决用地保障等企业诉求37个等等。 这些成就离不开党员干部的凝心聚 力,也离不开基层党组织的强力引领。

引领非公企业发展 实现互促共赢

基层党组织建设的加强带动了非 公企业党建工作更加全面完善,形成 了党建引领企业发展的良好局面。净 相新材料是园区一家高新技术企业,

成品涂料主要应用于新能源汽车、电 动工具、储能电源等领域。"党建工作 与企业发展是相辅相成、相互促进的 关系。"该企业总工李武智深有体会地 说,"公司党支部组织开展的'金点子' 征集活动,2024年为企业降本增效提 供了有力助力,党员带头攻关技术难 题,申请了2个发明专利,带领企业打 破了行业技术瓶颈。"

党建工作成效最终体现在企业发 展实绩上,据统计,2025年1至8月份, 大观开发区规上工业企业15家,总产 值14.84亿元,同比增长23.16%,固定 资产投资10.25亿元,同比增长5.88%, 战略性新兴产业产值13.99亿元,同比 23.48%。"园区的发展离不开非公企业 党建工作的有力支持。"大观经开区党 工委委员殷萍表示,"通过加强党的建 设,我们把党的政治优势、组织优势转 化为企业的发展优势、创新优势,实现 了党建提升与企业发展的良性互动。"

未来,大观经开区还将进一步深 化非公企业党建工作,完善党员培养 教育体系,推动党建工作与企业发展 深度融合,打造更多的非公企业党建 品牌,为园区高质量发展注入更为强 大的"红色动力"。

全媒体记者 付玉 通讯员 李劢 夏蓉

新闻广角

大观区:

扬帆青春梦 护航就业路

本报讯 高校毕业生就业,一 头连着国家社会,一头连着千家万 户。促进高校毕业生等青年群体就 一直是就业工作的重中之重。 今年以来,大观区围绕精准帮扶、 岗位推荐、政策保障等各方面,全 方位促进高校毕业生高质量充分就 业。目前,该区实名制帮扶高校毕 业生621人,帮扶就业率100%。

精准对接,开展实名制帮扶。 区人社部门根据市局下发的未就业 高校毕业生名单进行点对点联系, 加强跟踪联系, 摸清高校毕业生的 家庭基本情况、求职意向和服务需 求等并建立服务台账。针对高校毕 业生的个人情况、求职意向和就业 服务需求,按照本人意愿提供有针 对性的就业服务。2025年全区621名 离校未就业毕业生已全部实现联系 服务,帮扶就业率100%。

搭建平台,促进岗位精准对 接。区就业中心积极搭建供需平 台,促进岗位与人精准对接,线上 通过"就在大观"微信公众号、抖 音号等线上渠道发布企业岗位信 息、就业创业政策等;线下充分发

挥"家门口"就业服务站作用,利 用"三公里"就业圈实时更新家门口 工作岗位信息;常态化、多形式开展 高校毕业生专项招聘服务活动,今年 组织辖区企业到安庆师范大学、安庆 技师学院、黄山学院等院校参加校园 招聘5场,组织现场开展人才夜市! 场,直播招聘1场,各类专项主题招 聘13场,累计达成高校毕业生及其他 群体就业意向890人次。

政策保障,通过政策助推就 业。积极落实一次性就业补贴、社 保补贴、企业吸纳补贴、创业担保 贷款等政策,多措并举,激发企业 吸纳高校毕业生。通过创业带动就 业,引导高校毕业生自主创业就业 的积极性。区人社局通过发布《致 2025届高校毕业生一封信》,发放高 校毕业生政策清单等,积极推进就 业创业政策进园区、进企业、进高 校、进社区,推动各项政策加快落 地见效。2025年我区发放高校毕业 生一次性就业补贴18.3万元, 高校毕 业生社保补贴21万元,企业吸纳高 校毕业生补贴88.99万元。

(通讯员 王晶)

大观区:

科技赋能 绿色增产

本报讯 近日,大观区邀请市农 业农村局专家组织开展2025年水稻单 产提升行动项目测产工作,为精准兑 现单产提升奖补政策提供数据支撑。

为确保测产结果科学准确,大 观区专门成立专家技术组,提前制 定详细测产实施方案,明确田间取 样、实收测产、水分检测等各环节 的技术规范与注意事项, 让测产工 作全程有章可循、有据可依。

本次测产行动严格遵循上级方 案要求,采用"三点取样法"测定 实际亩产,确保数据真实可靠。测 产工作启动前,工作人员提前与种 植户精准对接,逐一确定测产时间 与具体田块,保障工作有序推进 测产过程中, 专家组成员全程驻点 参与,严格依照技术规程开展面积 丈量、水分测定、称重记录及数据 核实,每一项数据均反复核对,确 保测产数据真实可靠、客观反映水

大观区今年有14家经营主体申 报项目, 涉及8个水稻品种、3620 亩种植面积。下一步,农业部门将 严格按照规章流程推进后续测产工 作,确保申报主体全部完成测产, 奖补资金发放工作,切实提升种粮 农户的积极性。同时,持续加强农 业科技服务力度,通过技术指导、 田间帮扶等举措,推动辖区粮食生 产能力稳步提升,助力乡村振 (通讯员 潘兴贵)

大观经开区:

全力保障"两节"期间企业安全生产

本报讯 为保障"两节"期间安 全生产工作,节前,大观经开区召开 安全生产工作专题部署会,研究部署 安全生产重点工作。

全面、动态掌握园区企业"两节" 期间生产现状。通过实地走访,了解 园区各企业假期生产和停产状况,督 促企业加强"两节"期间安全生产值 班值守,指导企业安全防范措施落实

加强安全隐患排查。增加园区

安全巡查频次,"两节"期间深入企业 开展安全隐患排查工作,做到检查不 留死角、不留空档、不留盲区,督促企 业限时整改、闭环管理。

开展安全指导服务。组织专家 对"两节"期间园区企业停工和复产 工作开展指导帮扶,对企业职工安全 教育培训、管道设备仪表维护检查等 工作进行现场指导,切实保障节日期 间园区企业的安全生产。

(通讯员 王宇)

法援护苗 与法"童"行

本报讯 9月28日, 大观区法 律援助中心联合海口司法所走进海 口镇江小学,开展"法援护苗 与 法'童'行"主题法治宣传活动, 将法律援助知识与法治关怀送到未 成年人身边。

活动中,海口司法所工作人员从 法律讲解、问答互动、案例分析三个 环节展开,用通俗易懂的语言解释法 律的基本含义与社会作用;通过趣味 问答将校园霸凌、网络侵权等未成年 人常见的法律风险场景搬上讲台,分 析正确应对方式;以案释法,用鲜活 的案例增强未成年法治观念和法律 意识,提高自我保护能力。法律援助 中心工作人员还向学生发放了《中华 人民共和国民法典》《中华人民共和

国法律援助法》等宣传手册。本次活 动累计发放宣传材料60份、发放宣传 用品100余份,现场解答咨询12人次。

今年以来,大观区法律援助中心 已为未成年人提供法律援助IO次,覆 盖未成年人犯罪辩护、抚养费纠纷代 理等领域。针对未成年人案件,中心 严格筛选承办律师,优先指派熟悉未 成年人身心特点、具备沟通经验的律 师,实行"一援到底"的服务机制。

大观区法律援助中心负责人表 示将持续聚焦未成年人法律援助需 求,建立健全协作机制,创新工作举 措,拓展和增加未成年人法律援助服 务领域和服务供给,呵护未成年人在 法治环境里健康成长。

(通讯员 李凯)