

# 高邮日报

中共高邮市委 高邮市人民政府 主办 高邮市融媒体中心 承办

2025年7月16日 星期三【今日4版】  
乙巳年六月廿二 热线:84683100 传真:84683106  
今日高邮: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn



高邮 27℃~36℃  
多云转大雨, 西南风1级。

总第5204期  
2025年第134期



## 我市发布数字经济核心产业企业营业收入总额达千亿元

### 实现数字经济核心产业企业营业收入总额达千亿元

本报讯(记者 孔令玲)近日,我市发布《高邮市数字经济发展三年行动计划(2025—2027年)》(以下简称《计划》),进一步加快产业数字化和数字产业化,助推数字经济与实体经济深度融合,为我市经济社会高质量发展改革提供数据支撑。

《计划》提出,到2027年,实现数字经济全面跃升,引育50家数字经济核心产业企业,数字经济核心产业企业营业收入占比达35%,总额达1000亿元,形成具有全国竞争力的数字经济产业集群。实现数字经济环境进一步优化、数字基础设施进一步提升、数字经济产业规模进一步扩大、产业数字化转型进一步加快、数字治理生态进一步完善。

《计划》明确了三大重点任务。实施数实融合产业升级行动中,推进制造升级,赋能数智变革;发展智慧农业,构建数智乡村;打造文旅融合,塑造智慧场景;赋能现代服务,推动数字转型。实施创新驱动转型行动中,创新平台经济,构建发展生态;建设数字园区,打造产业高地;强化科技创新,促进绿色低碳;拓展数字招商,力促项目集聚。实施数据要素开发培育行动中,培育数据产业,激活后生动能;建强基础设施,筑牢安全防线;深化数字政务,赋能社会治理;引育数字人才,夯实发展根基。

《计划》还明确了保障措施。成立数字高邮建设工作专班,深化首席数据官制度,实现跨部门数据工作协同推进。出台扶持数字经济核心产业专项政策,精准赋能数字经济产业发展。加快构建数字经济生态体系,推动政策、资本、技术等要素高效集聚。建立完善数字经济统计指标、监测方法和评估评价机制,制定科学合理的数字经济发展评价体系,推动数字经济规划各项任务顺利实施。

## 郑志明调研新型显示产业园建设工作时强调——

# 以“抢”“快”姿态提速产业发展

本报讯(记者 翁正倩 通讯员 朱骏)15日上午,市长郑志明专题调研新型显示产业园建设工作。他强调,要锚定目标、抢占发展先机,加快新型显示产业园建设步伐,推动产业集聚发展,以新主导产业培育为抓手,助力经济高质量发展。市委常委、组织部部长、城南经济新区党工委书记杨洋,副市长史美山参加调研活动。

在实地察看并听取新型显示产业发展情况汇报后,郑志明要求,要抢抓机遇,坚定信心。以打造高标准新型显示产业园为目标,扎实推进各项工作落地见效。要抢抓政策机遇,依托“两新”政策红利,加速新型显示产业发展;要将新主导产业培育工作作为当前重中之重,全力推动新型显示产业园建设;要把握

市场机遇,紧盯政策导向、资金投向、产业方向、市场风向,以“抢”的意识、“快”的行动,确保各项工作取得扎实成效。要打造园区,链式发展。要推动从着眼个体向构建产业生态的转变,构建从上游材料与设备、中游制造与组装、下游终端应用的全产业链,实施精准招商,推动产业链强链补链延链;要推动从传统产业园区向产业社区的转变,积极探索“工业+科创+商业+地产”融合模式,优化资源配置,盘活低效用地,为产业发展腾出空间;要推动从传统园区“量”的增长向“质”的提升的转变,更加注重科技赋能,发挥园区人才和载体优势,推进科技创新和产业创新深度融合。要锚定目标,创新破题。重点企业要明确发展目标,聚焦产业细分赛道,规范公司运营管理,

推动企业上市、上云、上市。要多措并举,倾力支持。要综合考量可行性与可操作性,形成企业自主投入、政策保障、企业跟投、国企助力、市场化运作的多元化支持体系,全方位保障新型显示产业园建设。要强化推进,全力保障。要强化组织保障,强化企业挂联、市级把关制度,帮助企业破解发展难题。要围绕项目节点,倒排工期,挂图作战,确保园区建设高效推进。要打造示范应用场景,助力企业拓展应用领域。要强化人才保障,依托高校资源,为企业定向培养专业技能人才,助力产业加快发展。

冲刺决胜正当时

## 从“水土不服”到“满血复活”——

# 扬职大黑科技助力高邮路灯越南“放光芒”

本报讯(通讯员 胡林岚 记者 孔令玲)近日,我市灯具企业江苏金光芒灯饰公司向越南胡志明市出口的一批太阳能路灯,出现了“水土不服”的状况。这些路灯设备在国内运行一切正常,然而抵达热带地区后却突然集体“罢工”。企业技术团队多次排查,始终未能找到症结所在。就在企业陷入困境之际,扬州职业技术大学“寻光之路”团队成功锁定问题核心,历经200多个小时的研发攻坚,最终为这批“患病”路灯量身定制了智慧诊疗方案,成功攻克了高邮灯具跨境应用的技术难题。

“看好病”的第一步是找到“病源”,扬职大“寻光之路”团队的学生们化身“路灯医生”,仔细分析、查找,终于找到了原因。原来,由于越南地处热带地区,

阴雨天气多,太阳能储能不足,同时潮湿的空气影响了蓄电池寿命,就导致了路灯“水土不服”。

“我们的‘药方’就是智慧市电互补控制器。”“寻光之路”团队负责人、扬职大学生李家兴介绍说,智慧市电互补控制器就是让路灯在城市供电和太阳能储能电池间做到无缝切换,这套方法也被称为市电互补技术,能在太阳能电力不足时自动切换为市电供电,确保照明稳定。原理听上去不难,不过想实现却不简单。李家兴说,因为控制器作为关键设备,其切换速度会直接影响整个照明系统的安全、寿命和成本,成为行业技术瓶颈。

在专业教师和企业导师的双重指导下,“寻光之路”团队开启了技术攻坚。在历经超过200个小时的研发后,团队

终于在控制器电路板安装调试上取得了突破。团队创新性地应用了自适应双模同步逆变处理技术,成功研发出新一代智慧市电互补控制器。该款控制器能够实现市电与太阳能电10毫秒内全负荷无感切换,远优于传统的300毫秒,转换电流冲击降至额定值15%以下,大幅提升安全性和设备寿命。

“高邮的路灯能远销‘一带一路’国家特别不容易,作为新时代的工科生,大家都想出一份力。”李家兴说。目前,该控制器相关技术已申请发明专利与外观专利,产品在多家企业试用中获得一致好评。金光芒公司也与扬职大“寻光之路”团队签订了首笔500套正式订单,产品将应用于出口越南的灯具产品上,助力高邮路灯在异国他乡绽放光芒。



11日下午,由市司法局主办的“七彩夏日法治‘童’行”普法宣传活动在送桥镇庙家村党群服务中心举行。活动通过讲座、歌曲、朗诵、知识互动等形式,向未成年人及家长普及了各类法律知识以及安全出行、防溺水、防高温等暑期安全知识。图为活动现场。

李维 东方摄影报道

## 高邮特色乡村游亮相扬州精品旅游线路

本报讯(记者 孔令玲)近日,扬州市发布四条乡村休闲旅游线路,其中三条线路中,我市多个乡村旅游点入选,串联田园风光与人文景观,开启夏日清凉版乡村游。

菱塘回族乡清真村入选美丽乡村游线路。清真村作为元代古村落“回回湾”所在地,是江苏省唯一回族乡村,在这里,游客不仅能深入了解少数民族文化,还可品尝非遗全牛宴、全羊宴。芦苇荡湿地公园和清水潭入选水乡清凉游线路。芦苇荡湿地公园一望无际,夏季绿色如茵,堪称天然氧吧,湖鲜美食令人胃口大开;在清水潭则可乘坐游船画舫,观赏野鸭放飞,感受“船在水中行,人在画中游”的惬意。在康养度假游线路中,珠湖小川凭借优越的自然生态环境和湿地资源成为露营佳选,景区四季景色各异,春游寻梅、夏赏锦鲤、秋看芦花飞雪、冬观万鸟翱翔,为游客带来不同的乡村旅游体验。