



华东智能驶入试投产“快车道”

记者 张莉琳 通讯员 焦玮

近年来,我市围绕构建现代化产业体系,主动策应“中国制造2025”,聚力发展智能制造产业,一批智能制造企业脱颖而出,“东台智造”成为我市高质量发展的靓丽名片。总投资15亿元的华东智能成套装备项目为我市培育壮大智能装备制造产业,推动经济高质量发展注入新动能。

华东智能成套装备项目位于经济开发区东区振兴路北侧,由亚洲最大造纸机械装备制造及关键零部件企业——江苏华东造纸机械有限公司投资建设。公司的产品主要以高速宽幅纸机为主,最大抄造门幅可达8米,涵盖包装纸、文化纸、特种纸、卫生纸等。

3月30日,记者走进华东智能,一栋栋厂房林立,气势恢宏。1号厂房内,各类高智能、高自动化设备一排排整齐安装到位。董事长助理马建新介绍,3月26日从昆山又搬入7台大型设备,标志着华东智能已驶入试投产“快车道”。

再往里走,上百吨的大块头、17米长的桩基——造纸智能成套装备屹立眼前。车间主任李桃山介绍,这台进口的数控落地式镗铣加工中心价值900万元,在加工大型及大重量工件方面游刃有余。

华东靴式压榨是公司自主研发的专利产品,属于造纸机械里的“心脏部件”,全球只有两个企业研发成功,一是德国某企业,另一个就是华东智能。靴式压榨技术大幅度提升纸机高速运行下的脱水效率,打破了国外产品市场垄断,且销售价格仅为进口产品的三分之一。在去年发往印度的整机里,该项技术已得到应用,客户很满意。当问到今年订单情况时,董事长助理马建新笑了笑,华东智能的

销售人员只需要对接找上门的客户,无需到处跑单。同时,华东智能积极响应“一带一路”倡议,先后与白俄罗斯、越南、孟加拉国、巴基斯坦、泰国等国家客户签订了12条造纸成套生产线供货合同,总金额达3亿美元。

直径1.2-1.8米,一个主体部件就有14到18吨,整个智能装备达到1000吨,这样的定制整机在华东智能数不胜数。而最为惊叹的是为白俄罗斯

客户研制的30万吨规模涂布纸生产线,是我国出口到国外的最大造纸装备生产线,也填补了国内行业多个空白。

华东智能作为中国造纸装备行业的龙头企业,致力创新研发,与行业领先的英国威姆士公司、南京林业大学等企业、院校建立产学研合作关系,小到薄薄的银行复写纸,大到工业包装纸,只要客户有需求,此类造纸设备都可生产。



经济开发区 创新招商机制 谋求项目突破

本报讯(记者 张莉琳)今年以来,经济开发区大力开展“重大产业项目提升年”活动,主攻电子信息、智能装备等产业,美容鼎嵘、徕木电子等重点项目先后开工,一批在手项目紧密跟踪洽谈,近期可落户智能装备、精密模具、高速连接线等产业项目。

经济开发区成立12个驻点招商联络部和1个统筹协调办公室,每个联络部由1名科级干部带队,3-4名招商人员组成,正常在外招商人员保持在50人以上。他们聚焦上海、苏州、深圳等重点区域,开展一对一攻坚,确保全年招引亿元以上项目超15个,其中10亿元以上项目4个以上,力争突破50亿元的重特大项目。同时,积极盘活闲置土地和资产,年内完成企业资产并购重组5家。大力引进总部经济项目和平台载体项目,年内完成总部经济税收3亿元,实际利用外资超5000万美元。

紧盯“主体封顶、设备调运、投产达产”等关键节点,实行一个项目、一个微信群、一套服务班子“三个一”推进机制,力促签约项目快开工、开工项目快竣工。组织喜锐电脑组件、辰顺科技等一批项目集中开工,确保全年新竣工亿元以上产业项目12个,力争新增开票销售50亿元以上。

对标学习上海、苏南等园区的先进理念,加快推进东台建设,发挥国家级科技企业孵化器、中欧科技产业园、省级智慧园区系统平台功能,吸引一批创新项目和高层次人才落户。完善“一企一策、一事一议”机制,打造更加优良的营商环境,全面提升综合实力,不断实现进位争先,加快创建国家级开发区。

聚焦 经济开发区

快速精准测量体温 热成像亮相校园 展现酷炫高科技

本报讯(记者 唐雅 通讯员 刘慧)3月30日,市实验初中南校区迎来了第一批开学的初三年级学生。在校门口,同学们见识了“传说”中的热成像体温检测仪,随着清脆的滴声响起,瞬间“刷脸打卡”显示体温。

这种高科技设备由东台移动公司提供,目前已累计为全市39所学校安装61套热成像体温检测系统。

根据省教育厅发布分批、错峰开学的通知,我市各类学校制订开学后疫情防控工作预案,高效率的体温筛查成为刚性需求。先期,东台移动相关负责人主动对接市教育局,充分发挥行业和专业优势,第一时间推出精准红外热成像筛查综合服务方案,并现场演示设备,高效、精确、非接触等优点得到了广泛认可。

据悉,该公司第一时间了解校方防疫工作部署,同步与厂家和安装人员加强沟通,落实发货和进场安装协调,随着初三、高三学生的正式开学,东台移动还抽调技术骨干和党员先锋组成专项支撑团队,现场驻点全程保障开学期间设备正常使用,把好进入校园的第一道关口,为师生提供健康保障。

我市全方位构建科技创新支撑体系

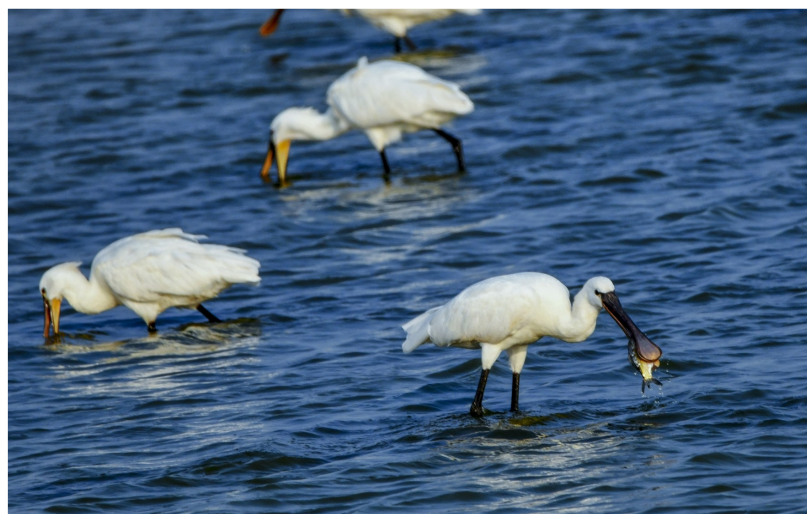
本报讯(记者 顾敏)今年以来,我市着力“接轨示范区、对标试点区”,大力实施科技创新能力提升行动计划,深化与长三角地区科技交流合作,优化产学研协同新模式,强化科技创新平台支撑保障,为高质量发展提供创新支撑。

以上海为中心,以企业需求为导向,建立与长三角先进地区科技合作新渠道,依托“上海-东台技术转移协作中心”和“上海技术经纪人东台驿站”等平台,常态化组织长三角科技成果对接活动,帮助企业与上海、浙江高校院所建立稳固紧密的产学研合作关系,引入高质量科创服务机构,在东台建立产学研合作基地、技术转移分中心等平台,加速长三角创新要素向东台转移转化。年内组织重点产学研对接6次以上,各类专业产学研活动40场以上。

加强与强校强院所合作,推进“企业+联盟”协同创新中心建设,全力突破“研发一成果转化一中试

一产业化”瓶颈,推动开发区与上海交大共建智能装备制造产业基地、沿海区与复旦大学共建海濱湿地保护与可持续利用高级智库、东强公司与上海电缆研究所共创国家级企业研发机构、富乐德建成国际领先的覆铜陶瓷基板研发测试验证平台。年内新建省级以上企业研发机构6家,新建产学研合作关系120个,组建重点产业技术转移中心3个。

以5家市级以上工业园区为主阵地,主动对接上海、南京等科创资源,推进科技企业孵化器专业化、市场化运作,形成“众创空间一孵化器一加速器一园区”完整孵化链条。经济开发区投入1000万元,引入上海专业运营管理团队,推动高新技术创业园提质增效,打造园区创新CBD;同步组建高价值专利培育中心,确保高标准通过省知识产权示范园区验收。高新区引入深兰科技、荟创动力工场、伙伴集团,专业运营互联网大厦、创业大厦等国家级科技孵化平台。



连日来,数百只世界濒危物种黑脸琵鹭、白琵鹭飞抵条子泥,在海滨湿地栖息、嬉戏。
孙家录 摄

导读

全国工业基本面 初步实现稳定

▶ 详见4版



扫一扫,关注东台日报、东台微信公众号和东台APP

东台农村商业银行
拨打贷款热线 85660000
农商银行上门服务您!

网址: www.dtrcb.com

责任编辑:袁效川 版式设计:征路