

大众新闻
客户端大众日报
微信

政府暖心送服务 企业专心忙生产

威海“医字号”加速竞跑健康赛道

□记者 胡伟 陶相银 报道

本报威海讯 “小威，小威，开机。”用户下达语音指令，制氧机立即答复“威海制氧机已启动”，用户继而下达“开启AOT模式”，在制氧机的“已启动”答复中，依据患者真实血氧水平自动调整的氧流量缓慢输出。这台具有语音识别功能的家用制氧机，是全国首款AOT（自动控制氧）制氧机，也是威海集团进军家用医疗器械领域的第一步。

当下，家庭氧疗市场对精准氧疗的需求正在持续上升，而市场上的传统制氧机由于缺乏动态调节机制，患者可能面临吸氧不足或过量的风险。作为国内医疗器械行业的领军企业，威海集团与中国工程院王辰院士合作，把临床应用与AI等技术创新紧密结合，成功研发出可智能化自动控制氧的AOT制氧机，为慢性呼

□记者 郑莉

通讯员 贾依琳 姜倩倩 报道

本报威海讯 每天早上8点，位于环翠区官松岭路北、统一路东的古陌王家岭区域老城区改造项目工地，都会准时奏响建设“进行曲”。68岁的“土著”居民老张时常驻足观望：“眼瞧着大楼一天天‘长高’，心里越来越踏实！”

目前，改造项目的4栋住宅楼主体已基本完工。149套新居中，93套将用于回迁安置。未来，老街坊们将在现代化小区重聚，开启幸福宜居新生活。

这片承载着百姓安居梦的工地，正是环翠区全速推进城建重点工程建设的生动写照。今年以来，环翠区紧扣精致城市建设目标，以22.3亿元总投资推进5大类、38项重点工程，聚焦污水处理厂新建、老城区改造、道路亮化等民生项目，持续完善基础设施网络，精心织就“15分钟生活圈”，全面提升城市功能品质。

吸病患者提供了一种全新、安全、有效的氧疗模式。“目前我们已经接到了来自全国各地的订单，企业一直是满负荷生产状态，预计今年的销售额达到1亿元。”威海国际医疗投资控股有限公司党委副书记于虎振介绍。

威海制氧机的上市，是威海医疗器械与生物医药产业不断向高端前沿领域突破的一个生动缩影。近年来，威海将医疗器械与生物医药产业作为重点培育的产业集群之一，通过龙头引领、以商招商、创新驱动，延链布局，让“医字号”成为威海产业的一张“王牌”。尤其是作为首批山东省优质产品基地的威海医疗器械产业基地，其品牌价值高达600多亿元，居全省制造业首位。目前，威海医疗器械生产及配套企业200多家，在全球15大细分市场中11个领域保持领先，100多种产品打破国外垄

断，产业规模、技术水平、品牌价值均处于国内领先地位。

聚链成群，集群成势。在威海架起的医疗器械与生物医药产业发展快车道上，众多医疗器械企业正乘势而上，威海世创医疗科技有限公司就是其中之一。

世创医疗是一家深耕微创介入引流耗材的高新技术企业，颅内引流器、神经介入等产品在细分市场占有率居全国第一。今年，世创医疗如愿搬到了新厂区——医疗器械与生物医药产业园。“搬迁新址的最大原因是，园区里聚集了200多家企业，配套非常充分，产业链协作完善。”世创医疗研发注册部经理李启鹏说，今年，世创医疗的产能将扩大十倍以上，几款自主研发的重磅产品也会陆续推出。

世创医疗从一家不起眼的在野企业成长为

省级“专精特新”中小企业，离不开政府的政策支持和暖心服务。

由于厂址变更，世创医疗的37个产品面临着许可变更。为了不影响企业的生产进度，相关部门全程跟踪指导服务。“我们变更完各项许可证之后才能正常生产，但按照正常的流程，可能得三四个小时。”李启鹏说，“在市场监管部门的帮助下，半个月就完成了相关手续的变更，对生产没有造成任何影响。”

近年来，威海为推动医疗器械与生物医药产业高质量发展，建立了完善的服务体系，提供人才、金融、技术等多方面的支持；建设了山东省实验室、药品检测中心、省药监局“重点园区联系点”等多个公共服务平台，为企业在产品研发、生产许可、产品注册等方面提供全方位、全流程服务。

全速推进城建重点工程建设

环翠区精心编织“15分钟生活圈”

走进羊亭河南岸的环翠区污水处理厂项目建设现场，生物池与二沉池主体结构施工正紧锣密鼓进行。项目采用“预处理+5段A0生物池+高速离子气浮”等先进工艺，出水水质可达地表水Ⅳ类标准。

“目前，已完成粗格栅、泵站止水帷幕等基础工程，整体进度符合预期。”环翠区污水处理厂项目负责人介绍，这座现代化污水处理厂建成后，将大幅提升环翠区污水处理能力，显著提升区域环境承载力，为城市可持续发展

筑牢生态屏障。

城市建得好不好，直接关乎人民群众生活品质。目前，环翠区5大类38项城建工程中，民生类项目投资占比达58%，涵盖道路改造、管网升级、绿化提升等重点领域。从古陌王家岭的安居工程到威海路智慧化改造，从地下管网升级到街角绿地营造，一个个民生项目穿珠成链，勾勒出精致城市新图景。

“我们以‘住建铁军’标准狠抓工程管理。”环翠区住建局城建科科长于佳琦表示，通过重

点推进、定期调度、部门联动等机制，已形成“问题不过夜、进度不延误”的攻坚态势。

着眼城市功能品质提升与长远发展，环翠区正绘制更具温度的建设蓝图。“下一步，环翠区将继续按照省、市城市更新行动工作部署要求，贯彻落实城市更新规划，结合环翠区城市更新工作方案，以精致城市建设八大领域为重点，围绕城市品质提升八大行动，着力打造城市更新五大样板片区，全力推进城市更新行动走深走实。”环翠区相关负责人说。

130余项全民阅读推广活动贯穿全年

□记者 陶相银 通讯员 任现辉 报道

本报威海讯 日前，威海启动全民阅读活动，集中发布贯穿全年的130余项全民阅读推广活动，涵盖读书会、朗诵大赛、图书漂流、名家讲座等多种类型，可满足不同群体的阅读需求与文化体验。

启动仪式上，公布了9名2025年威海市“最美阅读推广人”、15家2025年威海市“最美阅读空间”。“‘相聚星期三’读书沙龙自2007年创办以来，已举办800多期，上万人次参与进来。”作为读书沙龙发起人，威海市“最美阅读推广人”王肖杰希望更多人能够体会到人生因阅读而更美好，让阅读成为习惯，像呼吸一样自然。

记者从威海市委宣传部获悉，威海近年来已开展阅读活动3000多场次，遍布机关、农村、社区、家庭、学校、企业、军营等。威海持续加大全民阅读设施建设力度，46座城市书房藏书52万册，800余处农家书屋辐射全市所有村居，培育了威海·环海路·崖尚、无观书店等一批享誉全省的最美公共阅读空间，为群众创造了接触书籍、进入阅读的良好条件。先后成功举办第三十二届全国图书交易博览会分会场、韬奋基金会读联会第十届读书大会等高层次阅读活动，《“工读书会”职工阅读品牌项目》《“相聚星期三”公益阅读推广品牌》等案例，入选全省首批“阅读山东”全民阅读创新典型案例，入选数量居全省首位。

威海实现“跨域移交”融合审批

涉及682项政务服务事项

□记者 陶相银 通讯员 杨健 报道

本报威海讯 日前，在威海市行政审批服务局卫健综合服务窗口，威海瀚正医院有限公司综合门诊部副主任徐超拿到了门诊部跨区县搬迁后的《医疗机构执业许可证》，从办理到拿到证件仅用时1个工作日，而过去需要历时十余天的审批流程。

按照以往流程，跨区县搬迁需要前往原属地办理注销至少11套行业准入手续，再前往搬迁目的地卫生行政部门重新办齐上述手续，过程还涉及资产评估等环节，繁琐且费时。此次仅用时1个工作日就拿到许可证，得益于威海创新推出的“跨域移交”融合审批模式。

“跨域移交”融合审批是威海探索政务服务事项市区融合办理的重要举措之一。此前，威海已通过整合搬迁等途径，将54个市级部门、39个环翠区部门的3300多项政务服务事项集中在同一个政务服务大厅内，并积极重塑事项办理流程，深化市区一体化融合服务机制。目前，已有涉及市场准入、工程建设项目审批等多个领域的682项政务服务事项实现市区融合办理，企业群众办事跑腿次数压减60%以上。

威海钓具入选中国首批消费名品名单

□记者 陶相银 报道

本报威海讯 日前，工业和信息化部发布首批中国消费名品名单，我省海尔等8个品牌入选，其中威海钓具榜上有名。

钓具是威海传统优势特色产业，全市钓具生产及配套企业达上千家，形成了完整的原材料、制造设备、电子商务、会展赛事等多要素全产业链发展体系，钓竿销售量占全球市场六成份额，本地配套率达到80%以上，钓具产品远销美国、欧洲、日本等60多个国家和地区。

去年10月，威海钓具集体商标正式发布，这也是国内钓具行业首个区域品牌。

第三届威海市人力资源服务创新大赛举办

□记者 郑莉 通讯员 王蕾 报道

本报威海讯 为强化人力资源服务创新主体意识、激发行业创新活力、集中展示创新发展成果，4月18日，第三届威海市人力资源服务创新大赛举办。大赛以“融合创新·智联未来”为主题，聚焦跨境服务、数智招聘、产教融合三个类别，设置一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名。

经过报名发动、区市遴选推荐、申报辅导、项目初筛等环节，最终13个项目进入现场比赛环节。比赛现场采用“项目路演+提问答辩”的形式，参赛选手围绕理念模式、创新优势、应用场景、社会及经济效益等创新实践展开激烈角逐。专家评委的精准点评不仅为赛事增色添彩，更赋能行业发展；各参赛选手和单位通过比赛在同行学习、专业交流、创新理念等方面深受启发、受益良多。

无人机搭载智慧眼 低空查毒又快又准

□记者 陶相银 通讯员 高洁琳 报道

本报威海讯 警用无人机快速飞过山林，从复杂的植被中一眼识别出罂粟幼苗，继而通过激光定位快速锁定罂粟准确位置……“无人搭载了新系统后，踏查效率较之前的人工踏查提升15倍以上。”威海市公安局环翠分局禁毒大队民警介绍。

民警赞不绝口的新系统，是威海市公安局环翠分局联合威海天航信息技术有限公司、哈尔滨工业大学共同研发的机载罂粟实时识别系统，系统整合了众多前沿技术，构建起“智慧巡查+实时识别+精准打击”的智能防控系统。依托“空中预警+地面响应”联动机制，社区民警与网格员在踏查过程中实时接收无人机机载罂粟实时识别推送的信息，实现1小时内现场核查处置闭环，彻底打通“零产量”的“最后一公里”。截至目前，无人机发现罂粟数量已占总产量的60%以上。

工装产业迅猛发展

□记者 陶相银 报道

日前，山东省现代工装赋能新时代劳动者主题活动在威海举办。活动中，山东省工装产业发展联盟正式成立，联盟将围绕产业链条，搭建信息共享、技术合作、标准制定、品牌推广及市场拓展协同平台，提升全省工装产业的整体竞争力和创新水平。图为迪尚集团和北京服装学院共同举办的“穿在身上的奋斗史”工装展演。

工装是威海纺织服装产业的重要细分领域，多年来发展势头强劲，产业规模持续扩张，创新步伐不断加快，彰显出发展的韧性与活力。迪尚集团是威海工装行业的龙头企业，通过创新应用AI等数字化技术构建智能化设计体系和动态试穿体验，已实现市政环卫、港口等10余个细分工装行业的专业化生产制造。近两年，迪尚集团的工装年销售额一直维持着20%至30%的增长速度。



全区市规模以上绿色制造企业达到39家

文登：绿色制造赋能工业绿色发展

□记者 陶相银 通讯员 郭彦成 报道

本报威海讯 走进威海天润金钰新材料科技有限公司，生产线上不时“绽放”出火花，工人们正在对来自于宝钢、沙钢等钢厂热轧产线的侧导板、精轧板等产品进行激光熔覆处理。“通过我们研发的非晶态金属陶瓷涂层技术，热轧产线部分零部件的高温耐磨使用寿命可以提高10倍以上。”公司副总经理于海明介绍。

冶金行业热轧、烧结等设备零部件工作所需承受600—1200℃高温和剧烈冲击磨损，往往零部件使用寿命短，更换频繁。“钢厂频繁停机更换部件不但制约生产线的生产效率，另一方面也导致大量钢材、部件的浪费。”于海明说，如何提高冶金行业效率，达到绿色循环利用一直是行业难题。为此，企业聚焦表面工

程技术与再制造工程技术领域，创新增材制造涂层制备技术，着力解决制约冶金工业发展的关键核心技术难题。“以眼前的热轧卷曲侧导板为例，通过技术处理后，不仅能精确恢复损伤零部件原有形状和尺寸，而且修复后使用性能也增加了。”于海明介绍，“变废为宝”使企业在业内的市场占有率超过40%。

绿色技术创新不但促进工业绿色循环发展，也带来更多的经济效益。眼下非晶态金属陶瓷涂层技术已成功推广应用于国内30余家钢厂，40余条热轧产线，不但为各大钢厂创造间接经济效益超过10亿元，相关企业也在投产的短短四年时间，累计实现销售收入超2亿元。

天润金钰的快速发展正是文登区工业绿色发展的缩影之一。文登区工业基础雄厚，拥有

众多制造业企业，为走好绿色低碳发展之路，当地除了积极推动绿色创新技术孵化落地，还在绿色生产方式、绿色工艺等方面下功夫。

不久前，威海奥文机电科技股份有限公司获评2024年“国家绿色工厂”，走入企业厂区，厂房屋顶上发电面积超3万平方米的太阳能光伏组件，如同一个超大容量的“充电宝”，源源不断将光能转化为电能。“我们通过构建绿色制造体系，优化能源管理结构，推行清洁生产工艺等系统性举措，实现经济效益与生态效益的协同发展。”企业负责人付光强介绍。

文登区工业用电量占社会总用电量比重逾六成，绿色转型空间广阔。截至目前，文登区内已有1295家工业企业利用厂房、仓库屋顶资源，累计建成分布式光伏项目21.69万千

瓦，年发电1.5亿度，年均减少企业电费超1亿元。

此外，文登区其他工业企业也通过数字化、智能化转型等有效方式降碳提质。例如威海财金新材料公司率先构建智能化生产体系，全面应用电动叉车和无人化作业设备，实现能耗强度下降、生产效率提升；森鹿皮业专注研制绿色皮革，采用无铬鞣技术成功将皮革边角料这种固废转变为售价上万元的新产品，皮革边角料达到了可食用级别……

近年来，文登区持续推动工业绿色化发展，向“绿”升级，借“绿”生金，实施推动绿色工厂创建工程。目前，全区市规模以上绿色制造企业数量达到39家，其中7家人选国家级绿色制造名单，绿色发展动能澎湃。

省市重点项目建设开工率达97.6%

高区项目建设抢先开局“蓄势”高飞

□记者 郑莉

通讯员 于淑仪 李志光 报道

本报威海讯 近日，记者走进威海盛洁医疗科技有限公司雾化器、湿化瓶自动化生产线建设项目现场，看到新厂房正“拔地而起”。

“计划年内完成新厂房的设备安装调试和验证，这意味着企业向全自动化生产又迈进一大步。项目建成后，将新增全自动粘管盘管生产线、全自动雾化杯组装线、湿化瓶灌装生产线。”威海盛洁医疗科技有限公司负责人说，自动化升级在拉动生产效率跃升的同时，更能显著提升产品质量稳定性，从而构建企业可持续的竞争优势。

同样在打造新优势的还有电子信息产业的

山东华泰电子股份有限公司。上个月，公司高端热打印核心模块产业化项目主体结构完成封顶，项目建成后，年可生产高端热打印核心模块约1200万台，部分技术将达到国际先进水平，助力企业加速向高附加值转型。不仅如此，新厂房将集成全球顶尖技术，打造新一代薄膜智能化工厂，在品质、技术和服务方面打造行业标杆级竞争力。

新项目热火朝天建设，释放出威海高区项目建设工作抢先起步、抢滩开局的积极信号。一季度，高区的131个省市重点项目建设开工124个，其中，实施类项目开工123个，开工率达97.6%，投资完成率33.9%，实现了首季开门红。

围绕实现全年目标任务，高区今年聚力实

施“产业提质”工程，统筹推进主导产业升级和未来产业培育，构建现代化产业体系。

在低空装备产业园，机器轰鸣声忙碌，洋溢着大于快上的热烈氛围。这是高区抢抓政策机遇，加速布局未来产业赛道与战略性新兴产业集群发展结出的“硕果”。随着一个个上市企业相继落地，一批批关键配套项目齐头并进，一个集无人机、通航飞机、航电器材等研发制造、运营服务、场景应用于一体的全产业链园区正蓄势“高飞”。

工业和信息化部威海电子信息产业综合研究中心5G+工业互联网安全检测设备及平台研究项目，将重点解决5G网元模拟、固件安全分析等技术难题，实现对5G专网终端、基