

干劲拉满 奋蹄疾行

烟台黄渤海新区企业三季度紧锣密鼓赶订单、忙生产、推项目



三季度是全年目标任务承上启下的关键时期，烟台黄渤海新区企业掀起一股全力赶生产、拼经济、抓发展的热潮。日前，记者走访新区多家中小微企业，实地感受企业跑步前进的冲劲与干劲。

生产车间内，开足马力赶订单，全力冲刺三季度；生产车间外，紧锣密鼓布局市场，加码研发投入，释放出“冲刺三季度、决胜下半年”的强烈信号。

以小见大，从这几家企业迸发出的创新与活力，足见新区企业良好的发展态势和广阔的发展前景，折射出新区用实际行动当好全市经济发展“压舱石”的责任与担当。



创为科技生产车间内，工人抢抓订单。

新区速递

烟台落地跨境人民币税费TIPS缴库业务

本报讯(YMG全媒体记者 刘洁 通讯员 郭传义 仲少震)近日，国家税务总局烟台开发区税务局为两户在香港注册的非居民企业办理了境外缴税业务，合计金额818.71万元。此举标志着跨境人民币税费TIPS缴库业务正式在烟台落地。

近年来，随着区域经济活动往来日益密切深入，非居民企业跨境涉税交易也更加频繁。在为相关企业办理跨境缴税业务时，烟台开发区税务部门发现，境外非居民企业在跨境缴税时存在“链条长、耗时久、资料多”等问题。对此，烟台开发区管委统筹税务、财政、银行等相关部门，共同探索优化跨境人民币缴税业务操作流程，通过提供“需求采集+专人辅导+提速办理+跟踪反馈”的闭环式服务，实现了跨境人民币税费TIPS缴库业务落地。

在跨境人民币税费TIPS缴库业务环境下，境外非居民纳税人可以登录电子税务局完成纳税申报，通过境外银行将应缴人民币税款汇入境内具备人民币跨境结算资格、接入国库TIPS信息处理系统的商业银行指定账户，再由该商业银行通过银行端查询缴税的方式办理税款的缴纳。

跨境人民币税费TIPS缴库主要适用于未开立境内银行账户、未签订委托扣款协议的境外非居民纳税人发生股权转让等应税业务时需进行申报缴纳的办税场景。

“应用跨境人民币税费TIPS缴库有效拓宽了境外非居民企业缴税渠道，对企业进一步规避汇率波动风险、节约缴税成本、简化缴税流程有着显著的推动作用，提升了跨境纳税人缴费人的办税体验。”烟台开发区税务局副局长包德春表示，今后将继续破解纳税人缴费人急难愁盼问题，持续优化税收营商环境，不断提升纳税人缴费人满意度和获得感。

大季家街道帮办代办架起便民“直通车”

本报讯(YMG全媒体记者 刘洁 通讯员 安康 杨乐瑶 赵心怡)大季家街道推行“帮办代办”服务，通过咨询服务、电话预约、上门帮办、跑腿代办等方式，为企业、群众提供“保姆式”贴心服务，着力打造“三个一”帮办代办模式，群众办事实现了从“多头跑”向“我来办”转变。

明确一张清单，解决“帮什么”。结合工作实际，全面梳理帮办代办事宜，统一建立帮办代办事宜清单。重点梳理涉民服务事项，提供行政审批服务、公共服务等领域及“老弱病残孕”等特殊群体帮办代办服务，将生育服务、就业创业、退役军人、福利救助等高频服务事项纳入帮办代办服务范围。今年以来，已受理办结帮办代办事宜9100余件，办结率达100%。

组建一支队伍，解决“谁来帮”。探索推行“公益志愿+帮办代办”相结合服务模式，建立覆盖全辖区的帮办代办组织网络，成立“街道—社区—村居”三级帮办代办服务队伍，帮办代办事宜人员达77名。实行首问负责制，让工作人员从窗口走出来、靠前站、主动问、贴心办，构建“专人受理、专岗联系、专业服务、全程帮办代办”的贴心服务模式。

确定一批地点，解决“在哪帮”。聚焦解决群众“急难愁盼”问题，提供有热心、有温度的服务，设立便民帮办代办点和32个“便民服务站”，设立便民帮办代办点，按照“有场所、有人员、有电话、有制度”的“四有”标准进行部署，设置帮办代办窗口，建立帮办代办登记台账，公布帮办代办事宜和办理流程，方便群众看得明白、记得清楚。

东方旭能

“出海”抢订单 销售收入翻7番

走进东方旭能(山东)科技发展有限公司位于烟台黄渤海新区长江路富饶中心23层的办公区，会看到这里的工位上空位居多，“我们的人大部分都派出去了，有的盯在项目现场，有的在外对接客户洽谈方案，所以在‘家’驻守的不多。”副总经理李元斌解释。公司总经理杨帅也带着10余人的销售和技术团队，正在马来西亚对接100多家医院的光伏储能项目。

成立于2018年的东方旭能(山东)科技发展有限公司，是一家专注于综合能源管理、储能、锂离子电池梯次利用等新能源领域的技术研发、生产、销售和服务的科技公司，是国内最早涉足储能行业的企业之一。依托自主研发的能源管理技术和先进的锂电池技术，该公司可以为客户提供专业高效的储能系统解决方案及园区级的综合能源管控方案。

东方旭能公司产品涵盖户用储能系统、工商业储能系统、大型储能系统、便携式储能系统等，可以根据客户的用电特性，设计最优的电能存储解决方案，为客户提供模块化、灵活配置的储能产品。同时，通过基于大数据、人工智能等技术的综合能源管理云平台，为储能电站的运行提供智能分析和运维服务，并可灵活接入多种风、光、充设备，进行全局优化管理。

随着碳达峰碳中和国家战略的实施，东方旭能无疑搭上了国家战略的发展快车。双碳战略下，全球能源结构调整势在必行。风光电高比例接入电网，给电网安全造成冲击，储能可平抑风光电不稳定性，已渐成刚需。加之涉足储能行业较早，并拥有储能全产业链知识产权，东方旭能今年迎来了爆发式增长。

“截至8月底，我们的销售收入已经有5个多亿，预计今年将实现10亿。”李元斌颇为兴奋地告诉记者。

这从公司目前正在实施的几个大型项目上就可管窥一斑。

大型储能领域，国电投盐城200MW/400MWh储能电站项目正在进行最后的调试；国核晋州150MW农光储综合智慧能源

配套30MW/60MWh储能项目正在进行设备的生产，预计10月30日将交付并网。

工商业园区分布式光伏融合领域，湖南领湃归阳工业园光伏一期12MWp，储能一期3MW/10MWh项目，预计年底交付并网。

小型储能领域，国电投的2500台储能设备正在加紧生产中。

移动储能车领域，横店副服公司的2000台订单已经交付样车，眼下正根据客户需求进行改款。

“目前，我们约60人的技术、销售和运维团队都分布在各个项目上，以确保按时保质交付。”李元斌告诉记者。

一家成立仅5年的公司，发展到如今的规模，背后是硬核的研发实力在做支撑：东方旭能拥有储能全产业链知识产权，实现了核心技术自主控制。

这也是公司大步向前走的最大底气。目前，东方旭能在储能大数据预警方面加大了研发力度，并与松下中国签订储能市场独家战略合作，双方针对储能大数据预警展开合作研发。在黄渤海新区规划新建一条全自动的锂电池PACK线，产能为2GWh，产线涵盖锂离子电池芯检测线及电池模组检测线，可同时满足大型储能项目和标准化智能储能产品的电池PACK需求。另外，在锂电回收领域也有布局。

谈及公司未来的发展，李元斌信心十足。“我们希望通过在‘储能+回收’全产业链闭环的全面布局，积极参与新能源领域全生命周期的创新研发，努力成为全球一流的清洁能源方案解决专家。”

创为科技

连续奋战一个月 脚足干劲赶订单

8日上午，记者走进位于烟台黄渤海新区长沙大街的创为科技产业园生产车间时，工人们正忙得热火朝天，一排排储能安全防护设备有序地摆满了整个车间的出货区。

“这是二车间，全自动化生产线，主要生产储能专用的锂离子电池火灾探测器，因为9月30号是全国储能项目并网的小高峰，这批货10号就要交付，必须铆足干劲赶订单。目前，我们24小时开机，已经连续奋战一个月

了。”烟台创为新能源科技股份有限公司总监王庆吉告诉记者。

创为科技是国内新能源行业安全防护设备的主要供应商之一。公司以能源安全解决方案为主营业务，专注新能源汽车、储能电站、电动船舶、5G基站等安全防护领域的最新技术研究。主要产品为储能电站预警及消防系统、新能源汽车锂离子电池热失控探测预警及防控装置、电动船舶的锂电池火灾防控装置等。公司在行业内率先实现锂电池整个生命周期安全防护，从惰化保护主动防御、热失控探测预警、火灾持续控制到彻底灭火，实现了全周期监测、实时分析、智能判断，是国内龙头企业、整车厂认可的电池安全方面标配供应商。

锂电池的应用是实现碳中和、碳达峰目标的重要途径，而要进一步扩大锂电池的应用，“电池热失控”是必须解决的一个技术难题。创为科技自主研发“锂离子电池热失控模型”，引领“电池箱热失控监测及自动灭火”技术的规模化应用，创造性地解除了新能源行业的安全隐患。

2022年，储能市场迎来爆发式增长，创为科技也迎来一股发展热潮。数据显示，今年上半年，创为新能源实现营业收入7177.26万元，与去年同期相比大幅增长，增长率达70.82%。

“公司主营产品总产量和市场占有率已连续三年位居国内首位。”销售总监徐玉喜说。目前，创为科技在电池、商用车、乘用车和储能四大行业的标杆客户超过100家，其中电池厂以国内外龙头企业宁德时代为主要代表；商用车以宇通、中通、比亚迪等国内top10的整车厂为代表；乘用车包括上汽大通、广汽、吉利新能源等；储能领域以国电投等五大六小电力单位、国家电网等一些企业为主要代表。在新能源赛道领域，产品市占率超90%，是宁德时代的第一供应商，也是比亚迪、亿纬锂能、中创新航的第一供应商。在储能行业，国内100MW/200MWh以上的大储项目中，市占率达到75%。

在国家大力倡导绿色低碳高质量发展的背景下，锂电池等新能源的应用将更加广泛。根据工信部公布的数据，2022年全国锂离子电池产量达750GWh，同比增长超过130%，其中储能型锂电池产量突破100GWh。与之相配套的新能源安全防护产



海岳环境给沽化工业园区开展环保管家培训。

海岳环境

“环保管家”受青睐 服务近500个项目

最近这段时间，于家峰很忙。

作为山发海岳环境科技(山东)股份有限公司的骨干技术人员，他和另外三名同事，两两一组，忙着为威海乳山经济开发区的100多家企业提供环保管家服务。

“检查企业的环保台账、环保设施运维情况、环境管理制度建设情况、是否开展环保培训等，发现有问题的及时给出解决方案，帮助企业排除风险点，企业就能够有底气地进行项目申报和接受检查。”于家峰说。

作为一家融合生态、环境、地质环境技术于一体的环境领域管家式服务高新技术企业，海岳环境依托全产业链服务资质，推出“环保管家”服务，为企业、园区等提供“咨询+治理+运营”的全链条一站式环保综合服务。

“今年我们服务近500个项目，其中新增项目300多个，技术人员都在各个项目上忙碌。”环保管家事业部总工张姗姗介绍说。作为山东吴方联合铸造有限公司提供环境技术综合服务，帮助企业建设污水处理站、废气处理装置、危废减量处理设备，确保生产过程中产生的污水、废气达标排放。“干净生产、没有异味的污水、处理中心，不仅做到了达标排放，而且通过采用危废减量处理技术，我们企业每年还可节省费用近百万元。”山东吴方联合铸造有限公司相关负责人说。

不只是企业，海岳环境还为沽化工业园区、无棣工业园区等园区提供定制环保综合服务。

“环保服务是一项长期工作，我们的技术人员需要定期到企业或者园区巡检，根据现场情况提出建议，帮助企业进行整改。同时，我们还会将企业的这些信息上传到环境管理信息平台，平台会根据数据变化趋势做出预警，便于更好地服务企业。”企业管理中心主任王永辉告诉记者。

可以说，大部分企业以及园区的环保服务需求，都可以在海岳环境找到有效的解决方案。

这背后，是公司强大的实力。这是一支拥有70余人、以中青年技术人才为中坚的科技创新型队伍，持有国家执(职)业资格证书、从业资格证书的技术人员逾百人次。

“眼下，我们正在与中科院上海高研院赵志军博士团队合作，联合实施‘电厂废气微藻固碳及应用关键技术开发与中试示范项目’，未来可广泛应用到电厂废气的循环利用中；还与中国海洋大学李永勇教授团队合作，研发广泛应用基础核心技术，目前正在进行中试，可广泛应用于海上光伏项目中；同时联合中建大，针对液晶、铸造、食品等五类行业有机废气进行喷淋吸收塔及吸收剂的开发推广与应用。”王永辉告诉记者，下一步，公司将进一步拓展业务，由陆转海，为更多企业提供“海岳方案”。

YMG全媒体记者 刘洁 通讯员 郭传义 郝晓燕 摄影报道

海岳环境针对延锋环境项目召开应急预案项目评审会。

