

我区获评首批全国自然资源节约集约示范县

本报讯(YMG全媒体记者徐睿 通讯员 姚蕾 范宇莘)近日,自然资源部公布了首批全国自然资源节约集约示范县(市)认定名单,经县级申请、省级推荐、部组织专家评审以及向社会公示,我区获评首批全国自然资源节约集约示范县。自然资源节约集约示范县(市)分为土地资源类、矿产资源类、海洋资源类三类,我区是烟台市唯一一个获得土地资源类示范县的县市区。

据了解,我区深化产业赋

能,在优存量上狠下功夫,推动高端装备制造业、信息技术产业、环保清洁能源产业等主导产业大规模“上云、赋智、用数”,打造产业集群,加快构建现代化产业体系。作为产业项目用地保障部门,我区突出精准供给、高效服务,统筹安排好用地空间,做到向战略性新兴产业、先进制造业和现代服务业倾斜,着力保障我区重点重大项目用地需求,让有限的土地资源产生最大的经济效益。

推动自然资源效益实现更优化,离不开政策引导和制度保障。我区相继制定了《莱山区推进“标准地”工作实施方案(试行)》《关于推进莱山区城镇低效用地再开发的实施意见》等政策文件,在我区省级以上经济技术开发区全面启动工业项目“标准地”出让,并探索向其他投资项目延伸推广,形成了从项目准入、土地供应到供后监管完整闭环的土地利用体系。以“消化存量、严控增量,提高土地资源供给质量和

效益”为目标,通过全力推进城镇低效用地再开发、消化各类批而未供土地等多种方式盘活存量用地,2022年,共盘活存量土地2066亩,实施以存量用地内涵挖潜代替新增用地外延扩张的用地方式,有力助推我区产业结构调整、产业转型升级和土地利用提质增效。

下一步,我区将深入贯彻落实党的二十大精神,把党的二十大精神转化为推动新阶段自然资源高质量发展的思想武

器和强大动力,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,遵循“严控增量、盘活存量、优化结构、提高效率”总要求,大力实施存量挖潜增效行动,充分发挥自然资源要素保障能力,在国土空间规划体系建设、严守耕地保护红线、统筹国土空间生态修复等工作中持续发力,实现自然资源领域高质量发展,为加快建设务实开放品质活力生态和谐美丽富裕的现代化新莱山贡献力量。

鼓足干劲 力争上游 奋力实现首季开门红

烟台金正环保科技有限公司为客户提供污废水资源化与高品质再生水回用服务——

科技创新助力污水化“清流”



本报讯(YMG全媒体记者徐睿 摄影报道)煤矿矿井水、煤化工及钢铁焦化等行业的“废水”,是否真的毫无用处?位于莱山区的烟台金正环保科技有限公司给出的答案是否定的:不仅有用,而且可以“变废为宝”。作为我国“膜法”水处理领域的高新技术独角兽企业,金正环保将技术创新作为立身之本,提供污废水资源化与高品质再生水回用服务,拥有国际领先的平板膜组件全自动化生产线,解决了产品标准化、规模化、工程应用等行业难题,通过技术创新让污废水化为涓涓清流。

加紧赶工
保证一季度订单按时交付

在很多人看来,处理煤矿污水、市政污水以及其它各种废水,就是把其中的有害物质去除,然后排放。这种做法,其实也是一种对资源的浪费。近日,在金正环保展厅内,公司总经理办公室主任张冲的讲解,让记者对污水处理有了新的认识。

“传统的污水处理就是减量化、无害化处理,金正环保不同,除了把废水中有用的水提取出来,还要再次把水中的物质进行浓缩和提纯,变成高品质的硫酸钙、硫酸钠等一系列资源化的产物进行使用。从上游的膜材料生产、研发,到膜组件、设备、工艺包,最后实现资源化,目前全球范围内只有金正环保和为数不多的几家企业可以做到。”张冲介绍。

金正环保污废水资源化与高品质再生水回用的技术,已经得到了来自国内诸多客户的广泛认可。在该公司的组装车间内,工人们早在初七就已经复工,正在对各种设备进行最后的检

查,准备发货。“在我身后的是某煤矿项目的矿井水设备加药模块,共23套,目前进入收尾阶段,马上就要发往项目现场。”金正环保生产部部长声明义说,“春节后,公司的订单很多,和去年同期相比增长幅度较为明显,我们车间已经完全恢复了生产,加班加点,保证所有设备按时交付。”

张冲表示:“今年以来,我们整体的发展势头良好,更多的精力放在对外部订单的争取、在手订单的完成上。目前,几个在手项目正在加紧赶工,一季度要争取实现交付订单额4亿元。”

矢志创新
助力企业实现飞跃发展

采访中,记者看到了一封来自山东省内某企业发给金正环保的“表扬信”,对金正环保在这个矿井水综合治理项目中展现出的精湛技术给予充分的肯定。

金正环保相关负责人介绍,该公司采用先进的平板膜技术替代了传统的双膜法技术,性能更优异、成本更低且更稳定,在延长使用寿命的同时实现了提质增效。这样的“表扬信”“感谢

信”,几年来,金正环保收到了太多太多。能够赢得国内诸多客户的高度认可,金正环保靠的不仅是优秀的项目建设与管理能力,更与其精湛、先进的技术密不可分。

创办于2012年的金正环保,何以仅用几年时间就成为中国水处理行业特种膜研发生产与应用的独角兽企业、专精特新“小巨人”企业?技术研发和科技创新,是金正环保实现飞跃发展的第一动力。

据了解,金正环保的研发投入占销售收入5%以上,30余人的科研团队是企业前进和创新的“主力军”。目前,金正环保拥有“山东省工业设计中心”“山东省碟管式反渗透膜工程实验室”“山东省企业技术中心”“山东省一企一技术研发中心”等多个省级科技创新平台,先后参与国家标准制定近20项、省级重点研发计划4项,拥有各项专利200余项,全系列产品获得欧盟CE认证。

作为2022年省重大项目,总规划用地255亩的“金正环保水环境产业园”一期已投入使

用。产业园致力于解决全球城市缺水、污水“零排放”等难题,开展高端水处理装备研发与制造。“产业园建设4条第二代平板膜全自动化组装生产线、6个设备制造车间,并引进相关配套企业,构建完整产业链,打造国内一流、国际领先的综合性产业园。”公司相关负责人介绍。

初心不改
为实现更高目标不断奋斗

对于金正环保而言,刚刚走过的2022年,是高质量发展、载誉前行的一年。这一年,金正环保凭借高浓盐水的处理方法及系统,荣获第四届山东省专利奖一等奖;获评2022年山东省独角兽企业,荣获2022年全省质量标杆称号,被认定为省级“一企一技术”研发中心企业,入选2022年山东省级智能工厂,获评全国中小企业评定工作中最高等级、最具权威的荣誉称号——国家级专精特新“小巨人”企业。

2022年,对金正环保来说也是科技赋能、逐新奋行的一年。这一年,金正环保从1月至11月共发货40余台设备,满足了多个重大项目需求;启动三维BIM设计计划,开启了数字化交付第一步;水环境产业园膜柱全自动化生产线达产,产能大幅提升;低成本无线电导率仪研发成功,可有效保障设备稳定运行,智能运维服务水平再次提升。

时光荏苒,初心不改。在2023年,金正环保将秉持“致力于水循环利用与环境改善”的企业使命,以科技创新引领行业发展,笃行实干,以更加饱满的热情,抢抓新机遇,迎接新挑战,朝着更高的目标迈进,为成为中国乃至世界污水回用领域企业的目标而奋斗。

开栏语

一年之计在于春。新春伊始,莱山大地万物萌发、春意初显,企业订单纷至沓来,车间内、产线上,到处是奋力奋战的身影,各个企业全力以赴赶订单、抢市场,保质保量奋力冲刺一季度“开门红”。

省级独角兽企业金正环保是莱山区独角兽企业“双子星”之一,订单较去年同期明显增长;中宠股份,一年之内湿粮工厂、干粮工厂相继投产,引领企业奔向“三年营业收入突破100亿元”的目标;春节期间亮相美国CES展的橙色云,将要在2023年大放异彩,成为天空中最靓丽的“云朵”;“小巨人”企业持久钟表,正在为新的一年国家基础设施需要的“时间同步系统”而昼夜奋战在;在飞龙集团,全市首个超低能耗公共建筑已主体封顶,今年即将投用……

今起,本报推出《鼓足干劲 力争上游 奋力实现首季开门红》栏目,全方位、多角度展现全区企业在区委、区政府坚强领导下,确保实现经济一季度“开门红”的典型做法和成功经验,在全区营造赶超发展的良好氛围,敬请关注。

敬告

《今日莱山》由莱山区委与烟台日报传媒集团共同主办,每周二、周五出版,面向全区各村居住户、规模以上工业企业以及星级酒店发放。如未收到《今日莱山》,请拨打6896058咨询。

《烟台晚报·今日莱山》编辑部