

产经动态

随州日报讯(通讯员张沛)近日,工信部第四批专精特新“小巨人”培育企业已完成相关审核,随州市有四家企业入围工信部公示名单,随县企业湖北双星药业股份有限公司榜上有名,填补随县国家级专精特新“小巨人”企业的空白。

“专精特新”是国家引导中小企业走专业化、精细化、特色化、新颖化发展之路,增强自主创新能力和核心竞争力,不断提高中小企业发展质量和水平而实施的重大工程。专精特新“小巨人”企业是

指科技创新能力强、市场占有率高、质量效益优的“小而强”“小而优”企业。在工信部今年6月份印发的《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》中,优质中小企业被认定分为创新型中小企业、专精特新中小企业、专精特新“小巨人”企业三个梯度,其中认定标准最高的专精特新“小巨人”企业围绕专、精、特、新以及产业链配套、主导产品共六个方面,分别提出定量和定性指标,是优质中小企业的排头兵,被认定企业需满足全部指标要求。

湖北双星药业股份有限公司自成立以來,专注于生物活性材料自主研发,引入专家学者作为技术带头人,并与中科院金属研究所、上海硅酸盐研究所、清华大学、武汉大学、武汉理工大学、湖北大学、美国犹他大学等知名院校展开研发合作,在医用生物活性材料相关领域取得突破,研发出具有良好生物活性和生物可降解性的医用生物活性材料,在组织再生修复等技术领域取得了重大突破;研制出

“创愈宁”“创面康”,以及可植入人体的可吸收骨修复替代材料——“骨复生”,可注射自固化液体骨等产品,在代表医用植入器械产业发展方向的再生医学材料和再生型医用植入器械领域取得了一定的成就,部份产品可完全取代进口产品。公司主要产品“创愈宁”“创面康”“脱敏敏”以及“骨复生”等产品服务于全国各大医院骨科、口腔科、普外科、烧伤科、妇产科、整形科和手术室,赢得了全国各地医患双方一致好评。

营商环境

“群众在日常生活中,每天都会产生大量的生活污水。这些污水通过下水道排放到我们污水处理厂后,需要经过格栅、提升泵站、细格栅、曝气沉砂池、调节池、好氧池、厌氧池、二次沉淀池等多道工序的‘锤炼’,才能变成清水排放到河里,颜色和气味也从黑臭变成澄清无味,可以用于绿化、灌溉等,真正实现‘变废为宝’。”8月18日,在随县新街镇污水处理厂,随州航天凯天环保科技有限公司负责人梁红指着中心控制室屏幕介绍,中心控制室能够实时监控全县所有18个污水处理厂的运转情况,如水质是否达标,现场是否存在安全隐患等。

“2018年以来,我们积极响应国家号召,陆续投入2.3亿元在随县各乡镇建设污水处理厂,进行污水综合治理,有效改善了随县水环境。但由于前期工程量大、投入大,企业运营资金也面临着不小压力。”梁红说,在建设运营的关键节点,3476万元的增值税增量留抵退税真的是“雪中送炭”,及时补充了企业现金流,再加上27.64万元的环保税减免,让企业在污水处理和绿色发展的道路上更有劲头、更有底气、更有信心。

随州航天凯天环保科技有限公司成立于2018年5月,主要从事水污染防治工程和污水处理,承接了随县18个乡镇污水处理厂及配套管网PPP项目的建设。公司前期注册资本及项目贷款几乎全部用于厂房建设和购置治污设备。2021年6月污水处理厂建成投产后,运营资金捉襟见肘,但企业账上留抵税额较大。了解企业情况后,国家税务总局随县税务局干部主动上门,宣传落实增值税留抵退税政策。

“留抵退税对于我们而言,是一个比较繁琐的涉税事项,环节多、流程长,数据逻辑复杂,公司派驻人员对此不是很熟悉,担心出差错,不敢网上操作申请退税。”公司财务经理郭标回忆道。“税务干部服务真的耐心热情,不厌其烦地宣传政策,手把手辅导我们财务人员在电子税务局一个步骤一个步骤操作,帮我们申请退税。退税到账后,又辅导我们正确进行账务处理,及时冲减期末留抵退税,扣除附加税费计算应缴的税额。”

在税务干部的辅导下,2021年,公司企业成功办理了1216万元的增量留抵退税,今年上半年,又收到2260万元的增量留抵退税。

除了留抵退税政策暖心,环保税减免优惠进一步激励着企业绿色发展。根据国家政策,对依法设立的城乡污水集中处理、生活垃圾集中处理场所排放相应应税污染物,不超过国家和地方规定的排放标准的,免征环境保护税。

随县税务局多次深入企业开展环保税申报培训,宣传环保税“多排多征、少排少征、不排不征”征收机制,鼓励企业加大治污设施投入、达标排放,同时根据环保部门传递的在线数据、监督性监测数据等情况,结合企业的申报信息,辅导企业正确计算申报环保税,防范涉税风险。

“环保税的征税对象是应税污染物,应纳税额大小完全取决于排污量的多少,我们要想减轻税负,就必须加大治污力度。”郭标说。在环保税减免优惠的激励下,公司购置了先进的污水处理设备,实现全自动化运行,污水处理效率高,剪性强,稳定达到城镇污水处理厂污染物排放标准,公司也因此享受到了减税优惠。截至目前,公司已累计享受环保税减免优惠27.64万元。

目前,随州航天凯天环保科技有限公司在随县已建成乡镇级污水处理厂(站)18座,300多个村的生活污水得到有效处理,日处理能力达到2.3万吨以上,基本实现乡镇生活污水处理设施全覆盖。(来源:湖北日报)

3476万元到账!

随州企业家·治污劲头足

随县双星药业入围工信部国家级专精特新“小巨人”企业

玉柴东特喜获第七届“创客中国”湖北省中小企业创新创业大赛三等奖

随州日报讯(通讯员罗永清)8月25日,由湖北省经济和信化厅、财政厅等单位主办的第七届“创客中国”湖北省中小企业创新创业大赛(决赛)在湖北黄石市举行,玉柴东特以《超高纯特种钢瓶项目》夺得了三等奖。

据了解,本次大赛从6月开始启动,来自全省17个市州的2549个项目参加了选拔,通过项目的创新性、技术先进性等方面的激烈比拼,企业组共有23个项目进入决赛。玉柴东特是随州市唯一一家进入决赛的企业,其《超高纯特种钢瓶项目》的创

新性及突破卡脖子的技术,获得了评审专家的充分肯定。

该大赛活动主旨是激发创新潜力,集聚创业资源,营造创新创业氛围,共同打造为中小企业和创客提供交流展示、项目孵化、产融对接、协同创新的平台,发掘和

培育一批优秀项目和优秀团队,催生新产品、新技术、新模式和新业态,提升中小企业专业化能力和水平,推动中小企业转型升级和成长为专、精、特、新小巨人企业,支持大中小企业融通创新,助力制造强国和网络强国建设。



栽培技术 学习珍稀菇

曾都区乐鲜农业科技产业园,是华中农业大学应用真菌研究所珍稀菇栽培示范基地,旨在创新、研究、种植、示范、推广珍稀菇栽培技术。去年冬天,该园试种地栽培珍稀菇30亩,架栽10亩大球盖菇,日前喜获丰收,成为市场上的抢手货,销往省内外。因为曾都区洛阳镇碾砦村菇农到乐鲜农业科技产业园“取经”。

(随州日报通讯员石守京摄)

近期,新兴全力公司各条战线上的职工们,战高温、斗酷暑,克时艰,将工作业绩铸在每一个工地上,刻在每一道工序上。他们用朴实的话语诉说着无私奉献,他们用爱家、爱企的无限热情抒写着忠诚与担当。

40多岁的付前说:“工作必须认真干,一是要对公司负责,二是希望能多些收入,让孩子过得得好点,上得起好学校……”一件毛坯净重三四十斤,两台机床,付前需要徒手将之搬运四次才能完成加工流程,如此反复。

零配件正等着加工呢……一身厂服“全副武装”的黄贵明正在进行封顶工作,满头大汗如雨落下,每个夏季他都要如此“走一遭”。他说:“夏天就算再热也要做好防护措施,既是对公司负责,更是对自己和家人负责,车间配送了盐汽水、西瓜,有着全方位的保障,肯定能完成目标

企业在线

绽放的“热烈”——新兴全力公司一线职工工作剪影

随州日报通讯员 陈 韩 林智勇 孟 子 俊 杨健铭

产量!”

汗水浸透衣服,双手布满老茧,脸庞留下勒痕,从白天直到星夜忙碌,只为了工厂能够安全运转,他叫肖立林。设备安全,生产才能安全,他拼出全力保设备无忧。在看不见的战场上,他选择舍小家为大家,放弃更多陪伴妻子儿女的时间,

坚持到岗到位,在高温下与公司共克时艰,共渡难关!

“模具是影响产品的关键,因此不能有一丝差错,必须时刻保持整洁。”模具师傅仔细地将各个模具打扫干净,他说:“往往一些小细节会导致整个产品出现问题,所以必须认真对待模具的整洁问题,避免因小失大!”

政策解读

工信部等五部门提出:

通过5年至8年时间 电力装备供给结构显著改善

8月29日,工业和信息化部等五部门联合发布《加快电力装备绿色低碳创新发展行动计划》(以下简称“《行动计划》”),《行动计划》提出通过5—8年时间,电力装备供给结构显著改善,保障电网输电效率明显提升,高端智能化绿色化发展及示范应用不断加快,国际竞争力进一步增强,基本满足适应非化石能源高比例、大规模接入的新型电力系统建设需要。煤电机组灵活性改造能力累计超过2亿千瓦,可再生能源发电装备供给能力不断提高,风电和太阳能发电装备满足12亿千瓦以上装机需求,核电装备满足7000万千瓦装机需求。

我国电力碳排放在国家总排放中占比近50%,推动电力行业绿色转型是实现碳达峰

碳中和目标的重中之重。电力能源供给将由主要依靠传统煤电逐渐转变为更多依靠风电、光伏等低碳排放的新能源发电,能源生产将主要依靠资源转变更多依靠装备,电力装备成为落实“双碳”战略、实现能源强国建设目标的重要基础和支撑。

《行动计划》提出六项行动:

一是装备体系绿色升级行动。统筹发电输配电装备供给结构调整,聚焦火电装备、水电装备、核电装备、风电装备、太阳能装备、氢能装备、储能装备、输电装备、配电装备、用电装备等电力装备10个领域,围绕新型电力系统构建,加速发展清洁能源发电装备,提升输变电装备消纳保障能力,加快推进配电网装备升级换代、提高用电设

备能效匹配水平,推进资源循环利用。

二是电力装备技术创新提升行动。坚持创新驱动,强化企业创新主体地位,完善产业创新体系和产业发展生态,推动产业集群发展,不断增强产业链供应链竞争力。在电力装备领域突破一批关键核心技术,建设一批创新平台,培育一批产业集群。

三是网络化智能化转型发展行动。深化与新一代信息技术融合,加快电力装备产品形态、研发手段、生产方式与服务模式创新变革,推进数字化绿色化服务化发展。在电力装备领域培育若干智能制造、工业互联网标杆企业和示范园区。

四是技术基础支撑保障行动。以市场为主体,更好发挥政府作用,推动有效市

场和有为政府更好结合,完善产业技术服务体系,引导产业规范发展。

五是推广应用模式创新行动。加强政策引导和支持,推进应用创新和推广,形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平的动态平衡。在电力装备领域建设3家—5家试验验证平台,开展典型场景应用试点,培育形成一批优质品牌。

六是电力装备对外合作行动。充分利用国内国际两个市场、两种资源,围绕高质量共建“一带一路”,深入实施《区域全面经济伙伴关系协定》,鼓励优势电力装备企业以多种方式加快走出去,加强国际产业合作,打造国际合作和竞争新优势。

(来源:中国经济网)

企业短笈

湖北正大获授牌“随州市退役军人就业示范基地”

随州日报讯(全媒体记者林超、通讯员雷勇、李俊)8月24日,我市又一家退役军人就业示范基地落户湖北正大有限公司,市退役军人事务局主要负责人为企业授牌。

据了解,湖北正大有限公司是我市继盾武装甲押运保安服务有限公司、湖北齐星集团之后第三家被授予“随州市退役军人就业示范基地”的优质企业。该企业高度认可退役军人吃苦耐劳、责任心强的优秀品质,在各类招聘活动中始终将退役军人作为优先招录对象,并作为企业发展的中坚力量培养,其现有在职退役军人50余人,经理级以上管理层退役军人占比达20%。

该企业有关负责人表示,下一步,企业将通过组织退役军人专场招聘会、面向退役军人外包公司业务、面向退役军人提供专业技术发展规模养殖等方式持续吸纳各类退役军人就业创业,并不断完善企业军人文化阵地建设,切实为退役军人办实事解难题。

企业动态

投资1.3亿元,程力集团电泳车间即将投产

随州日报讯(特约记者张立)“电泳漆属水溶性涂料,无孔不入,防腐处理无死角,产品可以多用10年。”9月1日,走进湖北程力集团电泳车间,程力集团环保管理中心主任张子龙介绍。

车间内,工人们正在对生产线收尾,一条现代化的工业生产线赫然在眼前,澎湃着蓬勃动力。

防锈处理一直是专用汽车行业不能回避的话题,在电泳技术出现前,行业内普遍使用的是酸洗磷化工艺,产品使用寿命相对较短,不利于保护环境。

今年4月,程力集团电泳车间破土动工,总投资1.3亿元,车间长168米、宽27米,可完成长9米、宽3米、高3米、重5吨工件的电泳涂装作业,年产能2万吨,是目前随州槽体尺寸最大、工艺最齐全、技术最先进的电泳生产线。

“这条电泳线半自动控制作业,上下件需人工辅助转化,工件在槽体内、烤箱内输送及运行全部

是自动化程控。”正在现场指导安装的襄阳诺邦涂装设备制造有限公司总工程师杨雷介绍。

整个电泳工艺采用阴极电泳涂装,电泳漆对工件表面清洁度要求高,工件进入电泳线后,在槽内的液体中上下摆动,像游泳一样,充分接触液体,一共要经过14道工序处理,每道工序结束后还要用纯水对工件进行清洗,去除工件表面的油脂和杂质后,再进入电泳漆槽,在强电场作用下,油漆均匀附着在工件表面,最后再经过200度恒温烘烤才能出炉。

电泳涂装具有施工速度快、减轻劳动强度、无毒、操作方便等优点,具有优良的附着力,它的防锈性、耐腐蚀性等性能均优于普通油漆及一般施工方法。

张子龙表示,目前天然气管道已经铺到厂房旁边,公司正在和燃气公司协调开通天然气,待天然气接通后,产线立即投入使用。按照每挂5吨计算,每年可以处理电泳件20万吨。

海德润牌纯净水 HAIDERUN BRAND PURIFIED WATER
 欢迎各大企事业单位订水,上门服务!
 服务热线:0722-7505509

好水好健康
 定期公示检测结果的放心水
 开放生产车间欢迎随时参观

关注公众号 购买更方便