

咸宁高新区厚植创新发展沃土——

再添6家省级科创“新物种”瞪羚企业

本报讯(记者叶和平 通讯员王媛)近日,湖北省科技厅发布2025年科创“新物种”企业入库名单,咸宁高新区6家企业脱颖而出,成功获评“瞪羚企业”,分别为中琢智慧流体(湖北)有限公司、湖北绿雪生物产业有限公司、湖北春木新材料有限公司、湖北穿石智能电器有限公司、湖北和嘉包装科技有限公司、湖北莱沃科技装备有限公司。至此,咸宁高新区省级科创“新物种”企业总数达22家,位居全市首位。

科创“新物种”企业是湖北省重点培育的科技领军企业,以新技术、新产业、新模式、新业态为核心特征,对全省科技企业高质量发展具有示范引领作用。其中,“瞪羚企业”是指跨越初创期死亡谷后,依托科技创新或商业模式创新实现高速增长、市场竞争力突出的中

小企业,被誉为创新发展的“生力军”。作为全省科创“新物种”企业培育的重要阵地,咸宁高新区深入实施创新驱动发展战略,通过整合产业链资源、优化政策支持,先后出台《咸宁高新区关于省重点产业创新发展资金使用实施细则》《咸宁高新区加快新旧动能转换实现高质量发展的若干措施》等文件,全力推动企业申报国家高新技术企业

业、科技型中小企业,加速科技成果转化,为“新物种”企业成长提供沃土。咸宁高新区相关负责人表示,将深化创新驱动战略,持续优化政策环境,加强创新平台建设,强化企业梯次培育机制,进一步激发科创“新物种”企业发展活力,助力区域产业转型升级,为打造武汉都市圈绿色发展重要增长极注入强劲动能。

增产线 扩产能

日前,咸宁高新区凤凰工业园,湖北华劲铝业有限公司生产车间,机器人正以0.5毫米的精度码放铝锭。该公司是一家专业从事铝基新材料研发、铝液配送直供和再生铝保级还原的集团化企业,产品广泛应用于汽车、5G通讯、新能源等领域。去年,该公司第二组熔炉点火投产,年产铝锭、铝水能力跃升至20万吨。今年上半年产值已突破7亿元。

(记者陈红菊 特约记者李婷婷)



我市2个油菜基地成全国典型

本报讯(通讯员刘宇轩)近日,全国农技中心发布2024—2025年度农技员进村入户联主体支撑小麦油菜大面积单产提升典型案例。我市嘉鱼县、赤壁市2个油菜基地分别入选“稻油两熟”和“旱地轮作”典型案例。

嘉鱼县油菜大面积单产提升案例为稻油两熟制,基地位于潘家湾镇复兴村,种植面积530亩,选用品种为圣缘2号,技术包联单位为咸宁市、嘉鱼县农业农村局;示范应用油菜直播密植再高产技术模式,配套采用秸秆粉碎还田、种肥同播精播密植、底施专用肥、控旺防冻一促四防、机械分段收获等技术,实现亩产245.03公斤。

赤壁市油菜大面积单产提升案例为旱地轮作制,基地位于赤壁镇东风村,种植面积500亩,选用品种为华油杂50,技术包联单位为咸宁市、赤壁市农业农村局;示范应用油菜直播密植再高产技术模式,采用三沟配套、种子处理、腐植酸增效、封闭除草、治虫、调控抗逆、杂粮割台收获等技术,实现亩产251.76公斤。

我市新增2家省级质量服务站

本报讯(记者吴青朋 通讯员陈昊)近日,湖北省市场监管局通报2024年度省级质量服务站评定结果,全省20个质量服务站达到相关标准和要求,确定为第二批省级质量服务站。其中,我市食品行业协会质量服务站、赤壁市食品化妆品质量服务站2个服务站入选。

市食品行业协会质量服务站位于咸宁高新区永安东路58号光谷南·科技城内,集服务窗口、办公区、培训会议场所于一体。该服务站创新采用“线上线下融合”的服务模式:线上依托湖北市场监管“智慧服务一张网”平台,实现业务“一网通办”;线下设立标准

化服务窗口,精准对接企业需求,形成高效服务闭环。自成立以来,该服务站已组建由6名服务专员和22名专家构成的专业团队。累计服务会员企业244家,成功解决企业问题264个,完成订单934单,为我市食品行业提质增效提供强有力的技术支撑。

赤壁市食品化妆品质量服务站依托赤壁市公共检验检测中心精心打造“三免”服务品牌,免费共享高端检测资源,开放价值1500万元的检测设备,共享实验室及专业检测人员,提供“保姆式”检验检测服务;免费开展质检人才跟岗培训,切实提升企业质检人员的专业技

能。免费提供生产工艺技术诊断,主动上门为企业提供生产工艺技术诊断与咨询服务,优化生产流程,提升产品质量。

目前,我市建成质量服务站8个、窗口26个,覆盖产品研发、采购、生产、供应、售后各环节所需的计量、标准、检验检测、认证、质量管理等基础性服务及品牌培育、知识产权、政策咨询、产业链供应链等拓展性服务,实现县域全覆盖。其中,咸宁市公共检验检测质量服务站、咸宁市食品行业协会质量服务站和赤壁市食品化妆品质量服务站成为省级质量基础设施“一站式”服务站,省级服务站数量排名全省第四。

二十年守护光明路 一颗匠心暖香城

——记“咸宁好人”任鹏的电力计量情缘

在咸宁的城乡之间,有这样一位电力人:他爬过覆雪的山,钻过闷热的柜,用二十年光阴校准每一度电的精度;他改工具、研装置,让千家万户用电更省心;他带徒弟、传技艺,让工匠精神在青春力量中延续。他就是国网咸宁供电公司计量技术员任鹏,2025年“咸宁好人”称号的获得者,一位把心扎根在电力计量一线的“光明守护者”。

■ 烈日霜雪中淬炼的“精度”

1982年出生的任鹏,与电力计量的缘分始于入职那天。作为党员,他给团队立下铁规矩:110千伏及以上计量装置检测必须做到“三零”——安全零事故、检测零差错、服务零投诉。这规矩一守就是二十年。

盛夏的光伏电站,设备外壳被晒得滚烫,五六十度的高温能把温度计逼到红线。任鹏趴在设备上校验数据,蓝色工装

湿得能拧出水,汗珠滴在仪器上瞬间蒸发;寒冬的通山山区,积雪封了抢修路,他踩着冰碴徒步三公里,赶到小水电站时,眉梢的霜花结了层冰;深夜突发泥石流,他带着团队打着手电清理线路,直到黎明恢复供电,才发现裤脚已冻成冰壳。

正是这份“跟数据较真、跟自己较劲”的执拗,让他从普通技工成长为国网公司QC专家评委。3项国家级QC成果奖、11项省部级奖项、32项国家专利,这些沉甸甸的荣誉,是他用脚步丈量咸宁电力版图的见证。

■ 创新火花点亮的“温度”

“换表能不能不停电?”居民一句随口的疑问,成了任鹏的攻关课题。2024年,他带领团队研发的“全自动不停电换表装置”给出答案:通过“一旋短接、一插即通”的精巧设计,配合智能声光提醒,换表效

率提升数倍,用户家里的灯始终亮着,作业安全风险也降到了零。

这只是他创新清单上的一项。同年建成的咸宁智能检测中心,智能立库让电表周转效率大幅提升,数据可视化平台让故障排查像“刷手机”一样直观;他改良的“易夹稳”取电夹具,解决了野外作业时导线夹不牢的老难题;针对高空设备信息核对难,他造出“绝缘伸缩式拍摄器”,伸缩杆一伸,高清摄像头能把柜内铭牌拍得清清楚楚,这项发明如今成了全国电力班组的标配。

“创新不是炫技,是让老百姓用电更舒坦。”任鹏常说。他的32项专利里,每一项都连着民生痛点。

■ 师徒相授传递的“热度”

“任师傅,这个接线误差怎么调?”在计量检测车间,青年员工围着任鹏请教。

自2018年创建“精准、精炼、精美”三精培养体系以来,这样的场景成了常态。他带徒20余人,独创的“实景教学+逻辑推演”模式,把枯燥的规程变成生动的案例。

有青年员工记得,第一次独立操作时手忙脚乱,任鹏没有批评,而是拿着模拟电表一步步演示:“你看,这里多拧半圈,用户每个月就多交几度电,咱们得对百姓的每一分钱负责。”在他的悉心指导下,不少年轻徒弟快速成长为能独当一面的技术骨干,为电力事业注入鲜活力量。

2024年春节,冰雪突袭咸宁。发着高烧的任鹏揣着退烧药奔赴现场,在零下3℃的寒风中带领团队融冰除雪。18小时连续奋战后,当12个村的灯光次第亮起,他冻得发紫的脸上露出笑容:“这年,总算让大家过踏实了。”

二十年光阴,任鹏的鬓角添了白发,却始终保持着对工作的热忱。从山间小水电到城市智能电网,他用匠心守护着每一度电的精准,用担当温暖着每一盏灯的光明。在香城大地上,这位“咸宁好人”的故事,仍在继续书写。(通讯员 雷缘)