

优质品牌赋能高质量发展 高新区企业在“高新优品”遴选中收获8项荣誉

近日,全国黄河流域高新区“高新优品”品牌发布会在济南举行,全国沿黄流域12家国家级高新区及近百家企业代表汇聚济南,共商“高新优品”品牌发展战略,倡议成立黄河流域“高新优品”联盟,会上发布了高新优品“数字藏品”,揭晓了2023年度首批“高新优品”50家获奖企业及28家提名企业遴选名单。郑州高新区8家企业的8项产品获奖,包括4项“高新优品”奖项,4项“高新优品”提名奖项。

据了解,“高新优品”坚持政府主导、标准引领、统筹规划、体系支撑、创新引领、协同发展,坚持高科技、高标准、高质量,新技术、新设计、新理念,品质优、品牌优、服务优的品牌定位,开展遴选。本次活动最终评选出首批符合“专、精、特、新、高、畅”的“高新优品”奖项。

郑州高新区企业的具体获奖情况如下,河南驰诚电气股份有限公司的工业及商业用途点型可燃气体探测器、河南辉煌科技股份有限公司的辉煌城轨综合监控系统、紫光计算机科技有限公司的智慧终端产品和河南太龙药业股份有限公司的双黄连口服液获得“高新优品”奖项。郑州莱士血液制品有限公司的人血白蛋白静注人免疫球蛋白(pH4)、河南天赫伟业能源科技有限公司的(粮食、果蔬、花生)烘干机、河南海融软件有限公司的智慧公共服务平台V1.0和河南省朗硕电力科技有限公司的精密分析检测仪器获得“高新优品”提名奖项。

据悉,本次“高新优品”遴选郑州高新区共征集18家企业21项产品参加遴选,最终4家企业获“高新优品”奖、4家企业获得“高新优品”提名奖。记者 孙庆辉 通讯员 方宝岭 冉东阳 文/图



高新优品品牌发布会

优秀品牌 赋能发展 共同体

河南辉煌科技股份有限公司的辉煌城轨综合监控系统

河南辉煌科技股份有限公司成立于1994年,注册资本3.9亿元,是国内轨道交通通信信号领域首家上市企业(上市时间2009年,股票代码:002296),现有员工871人,其中研发人员322人,技术服务人员300余人。国家级专精特新“小巨人”百强企业,轨道交通数字化和智能化领域知名品牌和头部企业。河南省交通信号控制工程技术中心、国家铁路总公司数字化建设的定点单位、铁路通信信号及行车指挥领域多项技术的标准制定、系统研制与系统集成单位,具有信息系统建设和能力服务CS4级资质、软件能力成熟度五级(CMMIL-L5)、电子与智能化工程专业承包壹级资质证书及铁路专属IRIS认证等。荣获河南省创新龙头企业、河南省制造业头雁企业、河南省优秀民营企业等多项荣誉。

目前在郑州、北京、天津、成都拥有六个全资、一个控股、五个参股共12家子公司,并在北京市中关村科技园区丰台园设立北京研发中心。在国铁领域,拥有包括:高铁防灾安全监测系统、地震监测报警系统、铁路信号集中监测及专家诊断系统、道岔融雪系统等11项产品获得铁路行业CRCC权威认证,是参与国铁领域研发和应用最多的高科技企业。公司研制的技术及产品应用覆盖全国18个铁路局集团的普速铁路、高速铁路和企业自备铁路,部分产品市场占有率全国第一。在城市轨道交通领域相关产品已服务于全国46个开通地铁运营城市中的32个,占比超70%。其中系统控制规模最大的综合监控系统,采用自主研发的组态工业软件平台替代了进口的软件平台,成为除北上广之外唯一拥有自主研发综合监控平台的企业,填补了中西部地区在该项技术的空白,目前已成为该领域的第一梯队。城市轨道交通综合监控系统 Integrated Supervision and Control System (ISCS),用系统化的方法将分散独立的各类自动化系统联结为一个有机的整体,形成一个新的综合型的自动化监控系统。该系统解决城市轨道交通中各专业之间的信息互通、资源共享等问题,提高各系统的协调配合能力,实现系统间的高效联动机制。从技术层面上提供高效的技术手段,增强运营管理人员应对各种突发事件的应变能力,提高反应速度,增强灾害事故的抵御能力,提高城市轨道交通运营服务质量和服务水平。

河南太龙药业股份有限公司的双黄连口服液

河南太龙药业股份有限公司主要业务为药品制造和药品研发服务,具体包含药品制剂、中药饮片、药品研发服务和药品药材流通四个板块的业务。2022年公司实现营业收入196,069.43万元,同比增长22.20%。主要经营药品制剂业务,以中药口服制剂为主,治疗领域覆盖呼吸系统、心脑血管、消化系统、神经系统及妇科疾病,主要产品包括双黄连口服液系列、双金连合剂、小儿清热止咳口服液、小儿退热口服液、小儿复方鸡内金咀嚼片、丹参口服液、生脉饮、复方益母口服液、

石杉碱甲等。其中,双黄连口服液(浓缩型)、双黄连口服液(儿童型)、双金连合剂及小儿复方鸡内金咀嚼片为公司独家产品。近3年累计投入研发资金11695.39万元。截至目前,公司共拥有有效授权发明专利10项、国际专利1项、实用新型专利2项、外观专利3项、软件著作权3项和新药证书9项,目前均已实现成果转化和应用,并多次获得河南省科技成果认定。双黄连口服液,是用于治疗感冒流感的中成药。拥有相关专利4件。产品生产工艺先进,质量水平国内领先,收录在《国家基本药物目录》内,是应对呼吸道感染性公共卫生事件的代表性用药之一,多次被国家卫健委、中医药管理局列入重大疫情诊疗方案的推荐用药,位列“中成药·感冒咳嗽类”前十强,多次被评为“药店店员推荐率最高品牌(感冒药类)”,在中国非处方药物协会组织的“2021年度中国非处方药产品综合统计排名”中位列“中成药感冒抗病毒类第二名”。产品市场占有率持续位居国内市场排名第一,2021年、2022年市场占有率分别为28.2%、25.1%。

「高新优品」提名奖项

郑州莱士血液制品有限公司的人血白蛋白、静注人免疫球蛋白(pH4)

郑州莱士血液制品有限公司是一家集血液制品研发、生产、销售于一体的高新技术生物制药企业,前身为空军后勤部血液制品研究所(1987年成立),2013年被上市公司上海莱士(股票代码:002252)并购,成为其全资子公司,年生产线原料血浆处理量120吨左右。公司注册资本壹亿元,现有经国家药品监督管理部门批准生产的血液制品品种包括

人血白蛋白、静注人免疫球蛋白(pH4)、人免疫球蛋白和乙型肝炎人免疫球蛋白,共4个品种7种规格,所生产的产品具有高附加值。在研产品有狂犬病免疫球蛋白、破伤风人免疫球蛋白、纤维蛋白原和凝血八因子等临床急缺的血液制品。2009年以来,公司累计实现营业收入22.54亿元、利润9.17亿元、上缴利税4.37亿元。

河南天赫伟业能源科技有限公司的(粮食、果蔬、花生)烘干机

河南天赫伟业能源科技有限公司成立于2014年12月,注册资金2000万元,是一家国内领先的专注于空气能热泵应用研发、生产、销售的新能源高科技企业。

公司拥有一批专注于高温热泵、太阳能技术与应用的研发团队和工程技术人员,多年与河南省农科院、河南农业大学、中国农业大学等科研机构进行产学研合作,已获得专利11项,其中发明专利3项,发明专利授权3项,实用新型专利5项。

公司将先进的空气能热泵、完善的生产检测以及强大的自主创新三项结合,根据不同地区各类不同的农产品烘干工艺和要求研发出三大系列(分体机,整体机,带余热回收整体机)几十种机型,在河南、宁夏、山东等多个省份都有广泛的使用。

公司产品采用三级热回收技术,通过高温热泵子系统、显热回收子系统、温湿度控制调节子系统、烘干房子系统四个系统优化匹配组合,利用空气中的能源,通过压缩技术,靠少量的电能驱动机器运行,产生的热量对物料进行中低温烘干,保证了烘干出的物料品质好,品相佳,同时节约能源,解决了现有烘干工艺中环境污染严重、效率较低、运行成本、温湿度调节较差、排湿余热无法利用等突出技术问题。设备具备远程监控功能,可通过手机或电脑对设备的运行状态进行全程监控。

河南海融软件有限公司的智慧公共服务平台V1.0

河南海融软件有限公司成立于2011年,自成立以来坚持把创新作为驱动发展的第一动力,积极实施数字郑州、“互联网+”等行动计划,先后实施了新乡智慧岛政金科产信息共享平台、驻马店智慧岛公共服务平台等“互联网+”公共服务生态圈,在推动信息化建设、服务地方经济社会发展中发挥着重要作用。

截至目前,海融已累计获得各项荣誉资质105项,软件著作权88项,实用新型专利6项。海融软件“智慧公共服务平台V1.0”是通过平台聚合、展示、服务及链接的能力,面向企业、产业园区和政府部门提供“政、产、学、研、金、服、用”的在线服务。“智慧公共服务平台V1.0”主要建设内容:1、建立项目信息共享数据库;结合大数据技术和人工智能技术,将科创要素整合,建立项目信息共享数据库,实现信息资源互联互通,面向区域精准导入相应短板资源,促进经济高质量发展,打造成推动区域营商的重要抓手。2、搭建城市服务生态体系:对第三方服务提供轻量化开发模式或审查加链接模式,打造“互联网+”公共服务生态圈。整合多个政府行业部门的服务资源和权威信息,内容涵盖新闻资讯、政务信息、产业信息、专利技术、金融服务、办事服务等各个方面。3、建设产业动态数据底座:广泛接入政产学研等产业数据,运用大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术手段,深挖大数据背后的价值,并通过大数据的分析、构建及优化,动态展示产业动向、技术趋势、需求信息,帮助地方及产业园区实现区域产业发展分析、四方(政府、企业、科研院所、资本机构)资源智能整合等智慧营商场景建设,为政府决策提供支持。

截至目前,海融已累计获得各项荣誉资质105项,软件著作权88项,实用新型专利6项。海融软件“智慧公共服务平台V1.0”是通过平台聚合、展示、服务及链接的能力,面向企业、产业园区和政府部门提供“政、产、学、研、金、服、用”的在线服务。

河南省朗硕电力科技有限公司的精密分析检测仪器

河南省朗硕电力科技有限公司成立于2018年05月24日,注册资金5235万元,现有研发、生产、办公面积1870平方米。公司共有员工100余人,拥有专业的研发队伍和高素质销售团队,其中研发人员占比四分之一、销售技术人员占比接近二分之一。

公司是一家专业为电力行业设备及气体分析提供完备解决方案的制造商,产品主要应用于发电及供电系统热工、化学、安监、环保、油化、运维检修等专业,已建立覆盖全国的服务网络,为客户提供7x24小时快捷、专业、标准的技术服务。拥有CMA检验检测机构资质认定证书及中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书(CNAS)。

LS-F9型六氟化硫气体监测装置是河南省朗硕电力科技有限公司研制生产的一款气体在线监测设备,主要检测环境中六氟化硫气体含量超标或缺氧时,实时进行报警,同时自动开启风机进行通风,并具有温湿度检测、工作状态语音提示、远传报警、历史数据查询等诸多功能。本系统可广泛应用于各种电压等级的SF6开关室、组合电气室(GIS室)、SF6主变室等场合,保障设备运行的安全和巡检人员的人身安全。智能型变送器系自主研发,采用红外光谱原理,将密闭空气中的六氟化硫气体浓度信号转化为模拟信号输出。

LS-F9型六氟化硫气体监测装置的传感单元采用自然扩散的方式采集环境中特别是密闭环境中六氟化硫气体的含量,采样信号通过变送器处理后不但可以就地显示,并且可以与RS485通信信号和开量报警信号的方式进行远传和驱动。

「高新优品」奖项

河南驰诚电气股份有限公司的工业及商业用途点型可燃气体探测器

河南驰诚电气股份有限公司成立于2004年12月27日,位于郑州高新区,2023年2月16日北交所A股上市。主要产品有气体检测报警仪器、安全环保分析仪器与系统、安全监控软件系统、驰云物联平台等,广泛应用于电力、电子、冶金、化工、石油、矿山、医药、消防、科研机构及城市公共场所、家庭民用、地下综合管廊等领域。公司先后获得国家高新技术企业、国家专精特新“小巨人”企业、河南省质量标杆企业、河南省工业过程气体分析监测工程技术研究中心、省工业企业品牌培育试点企业、综合管廊监控技术及应用郑州市工程实验室、市企业技术中心等荣誉。驰诚电气以“让用户安心、让员工满意、打造气体环境安全的标杆企业”

为使命,踔厉奋发、砥砺前行。获奖产品工业及商业用途点型可燃气体探测器(以下简称探测器),是一种固定式可连续检测作业环境中气体浓度的仪器。探测器为自然扩散方式检测气体浓度,采用进口催化燃烧传感器,具有极好的灵敏度和出色的重复性;适宜工厂应用的LED数码显示器实时显示泄漏气体的浓度值,超过预设报警点立即启动声光报警或驱动排风系统或驱动220V交流电磁阀或24V直流电磁阀,具有过零关断功能;可通过选配NB-IoT模组连接到智慧云平台;仪器采用嵌入式微控制技术,操作简单,功能齐全,可靠性高,整机性能居国内领先水平。

紫光计算机科技有限公司的智慧终端产品

紫光计算机科技有限公司成立于2020年6月30日,由紫光股份有限公司、郑州市中融创业投资有限公司、郑州紫慧企业管理中心(有限合伙)发起成立,注册资本50000万元,公司经营范围:X86系列及信创系列台式机、笔记本、显示器、VDI等智慧计算终端产品的研发、生产及销售。

紫光计算机已发布上市产品40余款,产品分为X86台式机、X86笔记本、信创台式机与笔记本以及VDI云终端四大类。X86笔记本自研旗舰笔记本首发,凸显品牌高端形象,旗舰产品行业领先特点,打造行业高端品牌定位;信创产品以飞腾、海光、兆芯处理器为主,快速补齐主流技术路线,抢占国产PC市场占有率;VDI云终端将发挥紫光计算机自研及供应链优势,协同新华三解决方案,抢占市场先机。根据IDC数据统计,紫光计算机在2022年度国产化计算终端领域市场占有率位列第4位,据河南计算机行业协会统计,紫光计算机在国产化计算终端领域持续两年河南省内排名第一。

2021年度实现产值11.54亿元,2022年度实现产值34.14亿元,同比增产195.84%,2021年度实现营业收入9.05亿元,2022年度实现营业收入28.3亿元,同比增长212.71%。公司员工413人,技术序列员工257人,占比62.22%,其中155人拥有5年以上PC行业经验。