

河南再添一家

高新区企业中宇鸿创 入选工信部5G应用安全创新推广中心名单

本报讯 近日,工信部公布第二批5G应用安全创新推广中心名单,由三六零中宇鸿创(河南)科技有限公司牵头的5G应用安全创新推广中心(河南),从全国60多家申报单位中脱颖而出,成为继河南移动之后,河南省第二家通过工信部认定的5G应用安全创新推广中心。

据悉,2022年1月,在郑州市政府和郑州高新区管委会支持下,三六零数字安全科技集团有限公司与郑州高新产业投资集团有限公司达成战略合作,建设“国家网络安全产业基地重大基础设施群项目”,并合资成立三六零中宇鸿创(河南)科技有限公司。公司围绕国家网络安全产业基地重大基础设施群项目,建设三大国家级赋能平台、六大国家级能力中心,包括国家安全漏洞挖掘众测方案分发公共服务运营中心、大数据协同安全技术国家工程实验室

分中心、国家大数据安全实战演练靶场、网络安全公共服务中心、反欺诈中心、信创安全检测中心、安全大数据运营中心、网络安全人才培养中心、工业互联网安全中心,打造“郑州安全大脑”,构建完善的网络安全产业生态,形成集聚的网络安全产业格局,引进完备的网络安全人才培养体系,全方位提升郑州市在数字城市转型进程中的核心竞争力。

据了解,作为全球范围内备受重视的新一代信息技术,5G以高速率、低时延、广连接的技术特性,正驱动社会进入万物互联时代,促进数字经济和实体经济深度融合。2021年8月,为贯彻落实《5G应用“扬帆”行动计划(2021~2023年)》有关部署,提升5G应用安全保障能力,工业和信息化部在全国范围内组织开展2021年度5G应用安全创新示范中心申

报工作,按照“成熟一个、认定一个”的原则,最终认定全国首批9个“5G应用安全创新示范中心”,由河南移动牵头组建的工信部5G应用安全创新示范中心(河南)名列其中。此次三六零中宇鸿创(河南)科技有限公司牵头的5G应用安全创新推广中心(河南)再次入围,标志着河南的5G安全创新能力、应用示范能力已经位居全国第一方阵。5G应用安全创新推广中心(河南)将根据工信部的工作要求,进一步夯实现有科研能力和配套资源,为推广中心发展提供条件,强化示范特色,提升产品、服务、解决方案的创新性和可复制性,加大开展规模化推广力度,带动提升5G行业应用安全水平,在标准研制落地、安全服务培育、解决方案推广、人才技术培训等方面切实抓出成效,发挥好创新引领作用。 记者 孙庆辉 通讯员 方宝岭

《人工智能伦理治理标准化白皮书(2023版)》发布 高新区企业与行业大咖共同参与制定

本报讯 3月22日,由郑州高新区企业郑州中业科技股份有限公司(以下简称中业科技)参与制定的《人工智能伦理治理标准化白皮书(2023版)》发布。

为进一步推进人工智能标准化工作,促进人工智能产业发展,3月22日,由国家人工智能标准化总体组、全国信标委人工智能分委会指导,中国科学院软件所、之江实验室、清华大学、浙江大学、阿里巴巴(中国)有限公司、华为技术有限公司等单位参与组织编写了《人工智能伦理治理标准化白皮书(2023版)》,中业科技作为核心单位参与此国家标准的制定,也是河南省唯一参与的本土企业。

中业科技是一家专注于认知智能领域的人工智能企业,于2015年挂牌新三板,是国家级专精特新“小巨人”企业、高新技术企业、河南省瞪羚企业、省定重点上市后备企业。

人工智能作为一种具有颠覆传统、改变人类未来的技术,带来了一系列全新的伦理问题。美国和欧盟均出台了人工智能伦理治理方面的标准和规范。《人工智能伦理治理标准化白皮书(2023版)》基于标准化视角对人工智能伦理提出了一系列技术要求和标准,其发布有助于人工智能的规范和立法,为政策制定提供了借鉴和参考。 记者 孙庆辉 通讯员 陈宝瑞

位居全市第一

高新区742家企业 入选省创新型中小企业

本报讯 3月20日,河南省工信厅公布2022年度河南省创新型中小企业名单,郑州高新区共有742家企业入选,数量占全市的27.5%,居全市第一。

据了解,本次河南省开展创新型中小企业评价,是为了落实工业和信息化部《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》要求,按照创新型中小企业、“专精特新”中小企业、专精特新“小巨人”企业三个层次梯度培育。创新型中

小企业具有较高专业化水平、较强创新能力和发展潜力,是优质中小企业的基础力量;“专精特新”中小企业实现专业化、精细化、特色化发展,创新能力强、质量效益好,是优质中小企业的中坚力量;专精特新“小巨人”企业位于产业基础核心领域、产业链关键环节,创新能力突出、掌握核心技术、细分市场占有率高、质量效益好,是优质中小企业的核心力量。若要成为“专精特新”中小

企业、专精特新“小巨人”企业,首先要成为创新型中小企业。

河南省工信厅称,2022年度河南省创新型中小企业有效期为2023年1月1日至2025年12月31日。同时,为加强政策衔接,保证河南省优质中小企业梯度培育结构完整性,2022年8月1日前认定的省级“专精特新”中小企业、国家级专精特新“小巨人”企业纳入本年度创新型中小企业名单。 记者 孙庆辉 通讯员 冯禄

“中部健康谷”项目研讨会在高新区举行 建一家心脑血管专科医院、医疗器械产业集聚区

本报讯 “以郑州高新区为核心区,打造中部健康谷,我比较看好,也充满期待。”3月26日,“中部健康谷”研讨会在郑州高新区举办,中国工程院院士俞梦孙发言时直奔主题。

据华南医电(北京)科技集团有限公司董事长陈广元介绍,人民健康系统工程“中部健康谷”项目,由华南医电(北京)科技集团有限公司牵头,联合中国工程院和中国科学院知名院士,以及中国医学科学、生物技术、中医药学和生物医学工程等领域的专家、科研院校、医疗卫生机构、高新技术企业,以生物医学工程技术和先进医疗设备产业化为核心,引进国家级权威检测和评估机构,聚集高科技医疗器械企业,培养高级研发人才,进而产生集群效应,发展生态大健康产业链,打造中部地区首屈一指的国家级医疗器械产业集聚区、中医药产业集聚区、医疗服务园区、高端医疗健康产业服务平台、特色康养示范基地。

“中部健康谷”项目采取分期、分批、分阶段开发建设的方式进行建设,一期工程2023年底启动,计划建设一家心脑血管专科医院、医疗器械(设备)产业集聚区、生物医药(含中药)产业集聚区,力争在2025年前引入百余家居园企业。二期工程准备建设一所国内一流的综合性大学。项目全部建成后,将成为国内一流、国际闻名的



大型综合性医疗健康产业基地,成为河南经济新的增长点。

科技部社会发展科技司原司长马燕合,中国航天系统工程实验室(CALSSE)理事、教授常远,中国科学院研究员王学才,上海森林植物多寡糖研究中心主任、著名经络学家李明生等参加研讨。经过研讨,专家们认为本项目符合城市的总体规划,具有相当大的市场需求,项目建设符合国家战略规划和河南省总体规划思路,有利于提高我国医疗健康产业整体水平,缩小与发达国家的技术差距。

俞梦孙院士带来的血压计项目在研讨会上进行了演示,现场该项目初步达成了落户“中部健康谷”的意向。 记者 孙庆辉 文/图

位列河南第一

郑州智能传感器产业集群 入选中国百强产业集群

本报讯 记者从3月26日在台州举办的2023中国民营经济论坛上获悉,北京上奇产业研究院联合中国民营经济研究会发布《民营经济驱动产业集群高质量发展研究暨2023中国百强产业集群》报告,郑州智能传感器产业集群成功入选2023中国百强产业集群,位列河南第一。

据了解,报告以全国2000多个产业集群为对象,在主导产业为制造业及其细分领域,集群产

值不低于300亿元人民币,集群企业数量不少于3000家,民营企业贡献率不低于80%,三年内无重大生产安全、产品质量、环境污染事故等5个入门标准基础上,从创新能力、发展潜力、聚集程度、绿色水平等4个维度出发,设计了8个子项、25个评价指标,并赋予权重,开展定量评价,最终评选出“2023中国百强产业集群”。

智能传感器作为万物互联、万物智能的基础,是助力信息技

术产业创新发展的关键核心。近年来,郑州致力于打造世界传感器产业集群,智能传感产业生态已经形成,郑州高新区的科技园成为产业集聚区,拥有汉威科技等3000多家在业内拥有影响力的企业。2022年,郑州高新区成功举办第三届世界传感器大会,中国(郑州)智能传感谷核心区位列“中国十大传感器产业园区”第四名,“郑州看传感谷,传感谷看郑州”的品牌效应逐步显现。 记者 孙庆辉 通讯员 王哲