

国家产业知识产权运营西南分中心在渝揭牌

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)近日,国家产业知识产权运营西南分中心在渝正式揭牌。

国家产业知识产权运营西南分中心是中国中钢集团在国家知识产权局指导下建设国家新材料产业知识产权运营中心的延伸和深化,将采取“3+1”模式开展工作,即通过搭建知识产权服务平台、产业运营平台、金融服务平台“3”个平台,设立“1”个产业知识产权运营联盟,构建一体化知识产权运营服务体系,为企业、园区、金融机构、行业组织等提供综合性服务,包括高端知识产权服务、产业运营服务、金融投资服务及科技成果转化服务等。

数之联科技落户仙桃数据谷

本报讯 (重庆日报记者 夏元)4月27日,成都数之联科技公司全资子公司——重庆数之联科技公司落户仙桃数据谷,将为我市智慧城市建设和企业智能化改造等提供技术支持。

成都数之联科技公司是集数据、算法、应用为一体的大数据企业,在大数据顶层设计、元数据治理、数据挖掘到智慧应用等多个方面提供大数据解决方案。

据悉,数之联科技将在仙桃数据谷建设智慧治理研发总部,为重庆大数据应用行业领域提供生态环保遥感大数据、城市发展遥感大数据、林业遥感大数据、农业遥感大数据和无人机智能应急调度等五类“AI+遥感”解决方案。

“重庆造”焊接机器人获行业创新大奖

本报讯 (重庆日报记者 向菊梅)日前,重庆华数机器人有限公司自主研发的HSR-JH605E焊接机器人荣获CAIMRS第十九届中国自动化及数字化年度评选“工业机器人创新奖”。

据介绍,CAIMRS中国自动化及数字化年度评选素有“工控奥斯卡”之称,历来备受自动化领域专家与专业用户的拥戴与支持。

(上接01版)《报告》将百强企业的区域分布与所辖区域的GDP总值进行同步类比发现,百强企业分布的部分区域GDP产值高,但对应区域入选百强企业数量少。因此,转换发展动力,利用后发优势培育创新型产业集群,将是重庆全面深入落实创新驱动发展战略的重要举措之一。

类型分布 两类企业共同发展

知识产权创新百强企业中,国有企业入选43家,民营企业57家,民营企业数量略高于国有企业数量。在排名前十的企业中,国有企业和民营企业各有5家。据《2019年重庆市国民经济和社会发展统计公报》显示,2019年,非公有制经济增加值14699.61亿元,增长6.9%,占全市经济总量的62.3%。国有企业与民营企业的经济贡献度与入选企业数量

我市将集中建设一批市级重点基础产业园

集成电路、汽车电子、传感器、工业软件和信息安全5个领域为创建方向

本报讯 (重庆日报记者 夏元)近日,市经信委发布消息称,我市将用3至5年时间,围绕集成电路、汽车电子、传感器、工业软件和信息安全等5个领域,集中建设一批基础支撑作用强、带动引领作用大的市级重点基础产业园。

市经信委相关负责人表示,在上述5个产业领域中,集成电路将重点发展功率半导体、存储芯片等产品方向,计划到2023年底初步建成国内重要的集成电路产业基地,引进和培育建设集成电路相关领域产业技术创新

平台3个以上,集聚集成电路产业链上下游企业20家以上。

汽车电子将重点发展车载芯片、车载传感器等基础软件,到2023年底引进培育汽车电子类研发机构5家以上、领军人才10人以上、创新团队30个以上,集聚汽车电子类相关企业超过50家。

传感器将围绕消费电子、工业电子等领域,重点发展小型化、低功率、集成化、高敏感度敏感元件,到2025年前形成集材料、设计、制造、封装、测试、系统集成与应用为一体的传感器

产业生态,集聚传感器相关企业150家以上。

工业软件将重点发展研发设计类软件和生产控制类软件,到2023年底集聚工业软件领域市级及以上重点实验室、工程中心等不少于8个,集聚工业软件企业50家以上。

信息安全将重点发展网络安全、工控安全、数据安全等,到2023年底集聚信息安全领域市级及以上重点实验室、工程中心等不少于5个,集聚主营业务收入2亿元以上的骨干企业10家以上。



日前,永川区长城汽车生产基地,工人师傅在新投用的智慧健康小屋问诊。

智慧健康小屋由重庆智能工程职业学院依托华为(永川)联合技术创新中心与永川区人民医院共同研发,搭载了远程诊疗系统,满足医患线上就诊和数据查询、建档、体检报告查询、家医随访等需求。小屋还配置医保识别系统与配送系统,解决医保支付、智能审核、配送复核等安全需求以及智能药品配送,患者可以现场就诊,现场支付,现场取药。

重庆日报记者 崔力 摄

“碳达峰碳中和”线上科普知识竞答正式上线

本报讯 (重庆科技报记者 李彦霏)“碳达峰碳中和”,你知道多少?日前,由市科协组织的“碳达峰、碳中和”线上科普知识竞答正式上线,欢迎广大市民踊跃参与。

本次“碳达峰、碳中和”线上科普知识竞答,是市科协深入学习贯彻习近平生态文明思想,贯彻落实党中央、国务院关于碳达峰碳中和的重大决策部署,认真落实市委、市政府相关

要求,面向全市公民开展的“3060”碳达峰、碳中和科普宣传展示活动之一。通过开展“碳达峰、碳中和”线上科普知识竞答,推动碳达峰、碳中和有关政策和知识“飞入寻常百姓家”,形成人人知晓、人人参与、人人尽责的良好局面。

5月14日前,广大市民可关注科普重庆微信公众号(kpcqgf)和重庆科技报微信公众号(cqkjba)参与网

络答题活动,也可以扫描下边的二维码直接参与。



技术有限公司、OPPO(重庆)智能科技有限公司3家电子信息企业进入百强企业前十,其中重庆惠科金渝光电科技有限公司综合排名第二。分析认为,当前,电子信息行业开始进入高质量发展的关键期,产业发展进入“通过重研发从低价值环节向高价值环节实质突破”的新阶段,将促使电子信息企业不断加大研发投入,加快创新发展。

行业分布 装备产业和汽车产业优势明显

《报告》显示,知识产权创新百强企业产业集聚特征较明显,主要分布于27个行业,其中通用设备制造业20家,汽车制造业20家,计算机、通信和其他电子设备制造业12家,电气机械和器材制造业9家。上述4个行业是百强企业分布最多的行业,总共包括61家企业,超过百强企业半数。

另外,重庆的重点产业知识产权创新实力较强,装备产业、汽车产业、电子产业、医药产业和材料产业入选百强企业数量排名前五,其中装备产业和汽车产业优势明显,入选企业分别为38家和17家,代表性企业有重庆机电控股集团(集团)公司、重庆长安汽车股份有限公司、中国船舶重工集团海装风电股份有限公司等。

工业战略性新兴产业发展迅速,八大工业战略性新兴产业共有49家企业入选,高端装备制造产业、新一代信息技术产业、新材料产业、节能环保产业入选企业较多,其中高端装备制造产业入选企业13家,新一代信息技术产业入选企业9家,新材料产业和节能环保产业入选企业各7家。高端装备制造产业在重庆工业战略性新兴产业中具备主导优势,新能源汽车产业和新一代信息技术产业不断取得新突破。