

CHONGOING SCIENCE AND TECHNOLOGY NEWS

🦿 今日 8 版

重庆市科学技术协会主管主办



2023年11月30日 星期四 农历癸卯年十月十八 国内统一连续出版物号:CN 50-0033 代号:77-9 网址:www.cqkjcx.com

重庆市科学技术局指导

重庆日报协办

4个项目入选全市制造业"一链一网一平台"试点示范

"通过工业互联网助力,企业产业链供应链效率明显 市制造业"一链一网一平台"试点示范项目现场工作会上, 公布了4个本年度试点示范项目,分别是:重庆机电股份 提高。"作为运用工业互联网并尝到甜头的企业之一,宗申 有限公司"机电智能绿色装备工业互联网平台"、赛力斯汽 动力负责人介绍,比如忽米H-IIP工业互联网平台已连续 车有限公司"赛力斯智能网联新能源汽车工业互联网平台 4年入选工信部年度"双跨平台"榜单。目前该平台已连接 构建及应用"、重庆传音科技有限公司"传音智能终端产业 100万台工业设备,聚集9000多个工业软件、3000多个工 链数智云边端协同制造工业互联工程",以及中冶赛迪装 业模型,集成了大数据平台、物联网平台、标识解析中间 件、工业知识图谱等6类专业平台能力,大幅带动企业提

升生产效率,降低生产成本。

市经信委表示,近年来,我市聚焦制造业一批"链主" 企业,围绕其上下游产业链推动"一链一网一平台"建设, 截至目前已遴选7个项目开展试点示范,全部建成后将带 动超过2200家产业链上下游企业共同实现数字化转型。

袁家军在调研我市国资国企改革时强调

# 扎根主业 做强主业 持续提升国有企业创新力竞争力

胡衡华参加

本报讯 (重庆日报记者 杨帆)11月28 日下午,市委书记袁家军,市委副书记、市长 胡衡华前往我市部分市属国有企业,调研国 资国企改革工作。袁家军强调,要全面贯彻 习近平总书记关于国有企业改革发展和党 的建设的重要论述,全面落实党的二十大部 署,深化国资国企改革,做强核心业务,提升 核心能力,抓好风险防控,扎根主业、做强主 业,持续提升国有企业创新力竞争力,推动 国资国企做强做优做大,为现代化新重庆建 设提供有力支撑。

> 市领导蔡允革、陈新武参加。 重庆城投集团是我市城市建设领域的重

本报讯 (重庆日报记者 王翔)11月28

日,市委副书记、市长胡衡华前往北碚区蔡

家智慧新城、西部(重庆)科学城北碚园区调

研。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于

科技创新的重要论述和推进新型工业化的

重要指示精神,围绕构建"33618"现代制造

业集群体系,以科技创新赋能产业发展,加

快盘活存量、扩大增量、提高质量。

家军、胡衡华询问企业发展情况,详细了解集 团改革发展、重点项目推进和企业经营等状 况。袁家军指出,要牢固树立经营城市理念, 推动城市规划、建设、投资有效衔接,抢抓机 遇、积极作为,加快走出一条开发经营城市的 独特路子。重庆市地产集团主要承担城市土 地储备整治、开发建设等功能,打造了一批有 影响力的城市建设项目。袁家军、胡衡华来 到企业, 听取集团发展情况介绍。袁家军强 调,重庆作为超大城市为企业发展提供了广 阔空间,要对标一流企业,面向市场、深耕主

业,助力打造高品质城市生活圈。

要国企。走进企业展厅和相关业务部门,袁

调研中,袁家军主持召开工作座谈会, 听取我市国资国企改革进展情况汇报,并就 有关问题同大家交流讨论。

袁家军指出,国有经济是重庆国民经济 主导力量,是推进现代化新重庆建设的主力 军。要提高政治站位,进一步增强责任感、 使命感,找差距、补短板、强弱项,纵深推进 国资国企改革,全面提升国有经济竞争力、 创新力、控制力、影响力、抗风险能力。要优 化完善国资布局体系,推进战略性重组与专 业化整合,推动国有资本向主业集中、向优 势企业集中、向重要行业和关键领域集中。 要完善现代企业制度,推动国有企业功能重

塑、优势重塑、体制机制重塑。要聚焦增强 核心功能,进一步梳理明晰核心业务,发挥 专业力量,强化赛马比拼,不断提高企业在 市场竞争中"虎口夺食"能力。要坚持"项目 为王",积极谋划一批、开工一批、建成一批 重大项目,提升资金资产运营质效。要加强 国资国企集中统一监管,有效防范化解债 务、投资和安全等领域重大风险,更好实现 安全发展、健康可持续发展。要加强党对国 有企业的领导,国企党委(党组)书记要切实 担起管企治企责任,主动改革求变,以高质 量党建引领保障国资国企高质量发展。

备有限公司"冶金装备产业互联网平台"。

据介绍,"一链一网一平台"是支持市内制造业"链主"

企业、重点企业建设工业互联网平台,以此带动产业链上

下游企业"上云上平台",从而打通企业之间的数据链、信

息链、要素链,解决产业链企业间的信息数据孤岛、协作效 率低等痛点,实现供应链协同、产品全生命周期管理和绿

市有关部门、部分国有企业负责人参加。

胡衡华在北碚区调研时强调

# 以科技创新赋能产业发展 加快盘活存量扩大增量提高质量

中科光智(重庆)科技公司是一家面向功 率半导体、碳化硅芯片封装的国产先进工艺 重庆华虹仪表公司前身是成立于上世纪 设备方案提供商。胡衡华察看微波等离子清 60年代的重庆电度表厂,主要生产智能电表、 洗机、真空回流焊炉等产品。他说,企业从成 电力互感器等。胡衡华希望企业深耕优势领 立到建成投产仅用时9个月,体现了只争朝夕 域,结合我市新能源汽车等产业发展,不断研 的创业劲头。希望企业走专精特新发展道 发新产品、开拓新市场。胡衡华说,传感器及 路,持续加强核心技术攻关,争做细分领域龙 仪器仪表产业是高成长性产业。北碚区发展 头。胡衡华强调,要着力推动科研院所创新 这个产业有基础、有特色、前景好,要依托我 成果工程化、产品化、商品化,在集成电路领 市汽车、智能终端、装备制造等产业优势,加 域培育更多创新型企业,支持企业加快成长。 强产业链上下游合作,提升产业能级。重庆

广仁能源装备股份有限公司主要从事特高压 输配电装备等研发制造,在当地帮助下盘活 闲置土地,解决了扩能用地问题。胡衡华了 解企业"存量变增量"、上市筹备等情况,希望 企业抓住新基建机遇,打造智能化成套设备 集成服务商,争取早日上市。

调研中,胡衡华听取北碚区经济运行等 情况汇报。他说,北碚区经济社会发展回稳 向好,希望未来发展"步步高"。要加快开发 区(园区)改革,理顺责权关系,尽可能把为 居民服务的职能交给行政区,把为法人服务 的职能交给开发区,帮助企业降本增效,提 高企业获得感。要以招商见作为、以亩均论 英雄,激发园区干部干事创业积极性,加快 推动招商项目落地见效。要对照年初制定 的目标,逐一梳理、逐项兑现,抓实抓细岁末 年初各项工作,兜牢基层"三保"底线,确保 今年收好官、明年接续干。



# "云端"中的亿元新能源产业

本报讯 (重庆日报记者 张亦筑)11月

27日,记者从西部(重庆)科学城获悉,科学

城近日正式发布了《实施"新凤人才"计划加

快集聚青年人才的政策措施》(以下简称"新

凤人才"政策),重点面向40周岁以下、从本

科到博士后的青年人才提供政策保障和精

人才创业、人才引进、人才发展四个方面,提

出了一系列政策"干货",构建科学城塔基人

研工作,按照上级资助资金1:1比例进行经

费配套资助。对到国(境)外高校、科研机

构、企业的优势学科领域合作开展博士后研

究工作的进站博士后科研人员,给予每人每

才政策体系,加快集聚青年人才。

"新凤人才"政策主要从支持人才创新、

比如在人才创新方面,为支持博士后科

近日,城口县蓼子乡大面山中广核风光新能源二期发 电项目现场,工人穿行在光伏面板间检查底座加固情况。

据了解,该项目总投资约8.2亿元,占地约2482亩,分 四期建设,是我市海拔最高的光伏项目,建成后总装机将

达200MW,年发电量约3.2亿度,年产值1.2亿元,实现税 收约1200万元,每年可为村集体经济组织增加收益30万

重庆日报记者 谢智强 摄

面向40周岁以下,本科到博士后的青年

# 西部(重庆)科学城发布"新凤人才"政策

年15万元国际培养交流资助,资助期限最 长为2年。对到国(境)外开展学术交流活 动的博士、博士后人才,择优给予每人每次

成为"新凤人才"需满足哪些条件? 总体上,"新凤人才"应为全日制本科 (初级职称或高级工等相应职级)及以上学 历毕业生,与重庆高新区直管园内企业(含 科研机构)签订1年以上劳动(聘用)合同, 在重庆高新区缴纳社会保险。自主创业者

上创新创业孵化平台的条件。在读博士研 究生需在重庆高新区企业(含科研机构)从 事研究或工作。

另外,从年龄上,本科生(初级职称或 高级工等相应职级)应不超过25周岁,硕 士研究生(中级职称或技师等相应职级)不 超过30周岁,博士研究生(高级职称或高 级技师等相应职级)不超过35周岁,博士 后不超过40周岁,自主创业者不超过40

"'新凤人才'政策的具体条例,有相应 的对象条件要求。"重庆高新区政务服务和 社会事务中心主任陈思颖说,比如在为人才 提供安家支持上,安家补贴的对象为博士 后、博士及急需紧缺专业硕士。感兴趣的青 年人才可关注西部重庆科学城官方微信公 众号查看政策相关内容,也可前往重庆高新 区政务服务大厅A栋2楼新凤人才服务平 台咨询。

#### 重庆首个创新生态共治协会成立

首批科创经纪人上岗

本报讯(重庆日报记者 张亦筑)11月28日,重庆高 新区创新生态共治协会成立大会在西部(重庆)科学城大创 谷·梦花园揭牌成立,这是全市首个创新生态共治协会。

据介绍,该共治协会是由重庆高新区创新服务中心牵 头,重庆高新区内孵化载体、高校院所、科研机构、中介组 织、龙头企业、科技工作者等共同参与成立的地方性、创新 性、非营利性社团组织,现已吸引会员75个,包含孵化器9 家、研究院14家、科技中介服务机构8家、重点企业22家、

共治协会成立后,将依托大学城和科学城创新资源,促 进会员单位同企业、高校、科研院所、金融机构的合作交流; 探索科创经纪人服务模式,以企业发展需求为牵引,加强创 新要素资源的配置和流动;通过市场化机制加强各类创新 主体间的资源共享、信息互通和战略协同,打造科学城"金 凤凰"孵化服务体系的资源与服务中枢。

据了解,首批科创经纪人已正式上岗。其主要任务是 运用科创服务市场资源,以实现成果转化、创业孵化和投融 资服务为抓手,通过实地调研、分析诊断、资源链接、意向撮 合等多种服务方式,促成供给方与需求方达成合作。

# 首批市级软件和信息服务业 "满天星"示范企业启动申报

本报讯(重庆日报记者 夏元)11月28日,市经信委 消息称,即日起我市启动第一批重庆市软件和信息服务业 "满天星"示范企业创建申报,我市以软件和信息技术服务 为主营业务的企业均可报名。

据介绍,申报企业需满足条件包括:企业以软件和信息 技术服务为主营业务,涉及软件开发、集成电路设计等行业; 信用良好,主营业务和技术发展重点符合国家产业政策,主 导产品或服务符合国家鼓励发展方向;企业在重庆市经济和 信息化大数据应用平台"重庆市软件和信息技术服务业运行 监测平台"按时填报相关信息;企业在2023年1-11月营收 不低于2000万元,人员不少于15人,取得自主知识产权不

合规申报企业可向所在地区县经信委申报,由后者报 送至市经信委,该委将组织专家进行评审,再公示并正式公 布。在一年创建期内,对于达到标准的企业将予以授牌,市 经信委将整合各方资源支持其持续发展壮大。

# 重庆上线人才创新创业 "一件事一次办"服务

本报讯 (重庆日报记者 黄乔)近日,记者从市人力社 保局获悉,为深化放管服改革,更好地服务人才创新创业, 在市政府办公厅统筹下,市人力社保局联合市市场监管局 等部门推出人才创新创业"一件事一次办"服务事项。

据介绍,该服务事项将市人力社保局、市市场监管 部门业务系统数据与"渝快办"平台打通,并把"重庆人才服 务码"确认、档案的接收和转递、企业设立登记、税务登记、 社保登记、医保登记、住房公积金单位账户设立事项单项服 务整合集成,在全市范围内实现全流程网上办理,为创业者 提供跨部门、跨层级、跨区域的主题集成服务。

通过人才创新创业"一件事一次办"服务,办事环节由 最多18个精减为3个,7个服务事项所需材料从原来的12 份削减至11份,办理时间由原来的35个工作日压缩至1个 工作日,办理时间缩短97%。

值得一提的是,市人力社保局创新性引入人才服务码 作为验证人口,将方便人才享受更多、更好的服务。

市人力社保局相关负责人表示,将持续围绕人才创新 创业需求,积极探索推进政务服务数字化转型。同时,全面 优化创新创业生态,为广大人才提供更加便捷和有力的创 新创业支持。

### 璧山建成量子保密通信 成渝干线355公里

本报讯 (重庆日报记者 刘翰书)11月24日,重庆日 报记者从璧山区委网信办获悉,璧山已建成量子保密通信 成渝干线355公里,助力川渝共建网络安全产业高地。

前不久,《成渝地区双城经济圈网络安全产业高质量协 同发展行动计划(2023-2025年)》出炉,提出到2025年, 推动川渝网络安全全产业链产值规模超2000亿元,加快培 育一批重大创新载体,形成一批网络安全关键技术、产品和 服务创新成果,打造具有全球影响力的川渝一体化网络安 全产业高地。

"当前,璧山正着力打造网络安全产业链,构建网络安 全产业示范园区。"璧山区委网信办相关负责人告诉记者, 该区在《重庆市璧山区国民经济和社会发展第十四个五年 规划和二〇三五年远景目标纲要》中明确规划发展量子通 信相关产业,加快打造国家量子通信网络西部运营中心、量 子信息安全托管全国运营中心,探索量子通信信息安全加 密服务应用,拓展量子安全认证和量子加密终端等新型应 用场景,打造网络安全技术高地的目标。

璧山区委网信办相关负责人表示,接下来将持续培育 量子通信战略性新兴产业发展,推动量子信息技术在政务、 医疗、金融、智能网联新能源汽车、工业互联网等行业应用, 打造新型应用场景,构筑发展新优势,助力数字经济和网络 安全产业发展。

社址:重庆市渝中区双钢路3号科协大厦 广告经营许可证号011583 发行部 63659853 定价2.00元 主编:许阳 编辑:蔡杨 版式总监:曹启斌 美编:李梦妮 法律顾问:上海市建纬(重庆)律师事务所 冯乔兵律师 重庆重报印务有限公司承印 地址:重庆市江北区鱼嘴镇康泰路99号