

重庆科技报

科技改变生活
创新引领未来

2020年7月7日 星期二 农历庚子年五月十七
今日16版·总第340期

国内统一连续出版物号:CN 50-0033 代号:77-9 网址:www.cqkjc.com



微信公众号



微信公众号

中科院江北育成基地
已孵化16家科技企业

详见02版

环大学创新生态圈成为创新资源聚集地

详见03版

重庆“智慧林长”精准巡山护林
2万多护林员手持智能设备,实时畅通监管信息

详见04版

重庆市科学技术协会主管主办 重庆市科学技术局指导 重庆日报协办 重庆科技报社出版

重庆:数字经济发展迈出“加速度”

新华社重庆7月4日电(记者 黄兴)到2022年数字经济总量突破万亿元、打造一批千亿级数字经济产业集群、培育100家数字经济龙头企业等市场主体……近日,重庆召开发展数字经济推进大会,提出未来几年间数字经济发展目标。锚定这一目标,重庆数字经济发展迈出“加速度”。

发展数字经济,算力先行。自4月份开工以来,腾讯西部云计算数据中心二期项目现场一片忙碌。腾讯西南总部负责人介绍,整个项目建成后拥有20万余台服务器计算能力。其所在的园区,还汇聚了浪潮、万国等九大数据中心。

除打造西部首屈一指的数据中心集群外,重庆还累计建成4.2万个5G基站、大量部署工业互联网平台……立足于新一代科技革命与产业变革,重庆计划到2022年累计投入3983亿元滚

动实施和储备375个新基建重大项目。届时,重庆将基本建成全国领先的新一代信息基础支持体系。

作为一座以工业立市的城市,以数字技术赋能传统工业,助推“产业数字化”,成为重庆推动高质量发展的有效路径。上汽红岩作为我国重卡行业“元老级”厂商,此前多年连续亏损。近两年,该企业投入巨资研发应用智能化技术,接连推出市场热销产品。在科技创新加持下,上汽红岩克服疫情影响,展现出强大市场优势,今年1月至6月重卡累计销量达39017辆,同比增长25%,跻身国内重卡市场第一梯队。

重庆市经济和信息化委员会主任陈金山表示,2017年以来,重庆已集聚大数据智能化企业5700余家,分步实施5000余家企业智能化改造,有效实现降本增效。

“既要‘产业数字化’,还要‘数字产

业化’。”陈金山说,依托信息技术创新,推动互联网、大数据、人工智能等与实体经济融通、渗透,重庆还不断涌现新业态、新模式、新经济,一批新兴企业迅速崛起,形成驱动经济发展的有效动能。

作为中科院重庆绿色智能技术研究院孵化的高科技企业,云从科技短短几年内成长为国内人工智能领域独角兽,并不断拓展人脸识别等AI技术的应用场景。不仅与民航机场合作,还为400多家银行强化了刷脸支付、精准营销、风险管理等功能,并助力教育、医疗等多个领域精细化运营。

近年来,重庆还崛起一批工业服务企业。重庆领云电子商务有限公司旗下的工业电商平台,致力于帮助国内工业企业在“一带一路”沿线国家匹配本地代理商和合作伙伴,企业用户足不出户就可高效完成跨境业务,该平台成立以来累计实现8000余万美元的撮合交易。

本土企业风起云涌,外来巨头亦纷纷抢滩。近年来,腾讯、阿里巴巴、百度、科大讯飞、浪潮等数字经济头部企业纷纷布局重庆或加大在渝投入。阿里云创新中心(重庆)总经理雷爱晶告诉记者,该中心成立1年来,累计入驻44家数字经济企业,其中物联网方向企业占40%,线上平台方向企业占30%,人工智能方向企业占20%,有效营造了数字经济成长的生态圈。

重庆还持续加快开发应用“智慧生活”。目前已普及应用居民电子健康卡3100万张,近80%的二级以上医院开通网上预约诊疗服务;“渝快办”App实现政务服务事项全覆盖。

重庆数字经济连年保持两位数增长,已成为助力经济发展的重要支撑。今年一季度,重庆数字经济在疫情之下逆势增长,实现增加值1157.3亿元,同比增长0.3%。

胡文容出席「重庆英才讲堂」寄语广大专家人才为全市改革发展聚智聚力

本报讯(重庆日报记者 陈国栋)7月2日,“重庆英才讲堂”首场讲座开讲。市委常委、组织部部长胡文容出席,强调要高起点、高标准、高品质打造“重庆英才讲堂”,为重庆改革发展建言、献良策、出大计。

胡文容充分肯定重庆英才计划专家对全市改革发展事业作出的贡献,指出开设“重庆英才讲堂”,是深入贯彻习近平总书记关于人才工作重要论述,激励广大人才担当奉献的生动实践。要认真落实市委、市政府关于人才工作的部署,着力将“重庆英才讲堂”打造成弘扬爱国奋斗精神的舞台、服务改革发展的平台、宣讲科普知识的讲台,通过广大专家人才的“好声音”,更加有力地彰显重庆爱惜人才、礼敬人才、成就人才的“好生态”,让更多优秀人才“近悦远来”,共同行千里、致广大。

“重庆英才讲堂”由市委组织部、市人力社保局、市科协联合主办,以双月为周期邀请重庆英才计划专家开展公益讲座,助力提升市民科学文化素养,营造尊重知识、尊重人才的浓厚氛围,进一步发挥“重庆英才”作用、展示“重庆英才”形象。

中国科学院院士、“重庆英才·优秀科学家”卞修武作首场讲座。市委人才领导小组成员单位负责人、重庆英才计划专家代表和部分干部群众参加活动。



日前,两江机器人展示中心,在首届智博会上给市民留下深刻印象的3D全息投影智能机器人MINI版正在这里展示。

作为重庆市展示机器人科技前沿的主流阵地和公

共窗口,该中心引入了搭载人脸识别、人体感应等识别系统的机器人,升级了用于科普推广、教育研学等活动的软硬设施后,全新亮相。

重庆日报记者 张锦辉 摄