

数字四川发展报告首次发布

12月3日,天府数字经济大会在成都举行。会上,省发展改革委、省数据局首次发布数字四川发展年度报告——《数字四川发展报告(2023年)》,省数字经济研究中心发布“新版”《四川省算力发展蓝皮书》,全面介绍四川数字经济发展等有关情况。

数字经济核心产业增加值占GDP比重达8.1%

今年1月11日,四川省数据局挂牌成立,肩负起推进数据要素市场化配置改革等使命任务。省发展改革委副主任、省数据局局长顾红松在会上发布《数字四川发展报告(2023年)》,用“夯基成势”“融合赋能”“善治善为”“合作共赢”4个关键词概括2023年数字四川发展取得的成效。

据介绍,四川已建成西部地区规模最大、技术领先的信息通信网络,同时

拥有国家级超算、智算中心,开放数据资源超21万个。2023年全省数字经济核心产业增加值近4900亿元、占GDP比重达8.1%。“企业上云”累计超40万户,网上政务服务能力居全国第一方阵,11个数据中心获评国家绿色数据中心。全省数字贸易达1670亿元,跨境电商进出口规模首次跨过千亿元台阶、达1158亿元,开放共赢的数字四川新格局加快构建。

发展基础方面,四川近年来发布并实施《四川省数据条例》等多项政策文件、一系列公共数据管理的技术规范和地方标准,积极推进公共数据开放利用。四川工业互联网标识解析国家顶级节点(成都托管与灾备节点)标识注册量、解析量分别居全国第五、第六位。数字赋能方面,累计认定省级数字化转型促进中心37个,网商数量达178.9万家、带动就业537.5万人。四川还推动

三星堆文化、三国文化、三苏文化等中华传统文化数字化呈现,品牌涉外数字栏目全网传播量破50亿次,群众数字化阅读接触率达80.5%。

顾红松表示,四川将顺应数字化浪潮,持续建强全省数字基础设施和数据资源体系,推动数字赋能政务、经济、社会、文化、生态五位一体融合发展,实现数字四川建设与我省加快发展新质生产力同频共振、协同发力。

算力规模已超额完成省“十四五”目标

会上,省数字经济研究中心负责人以人机对话的方式,发布了《四川省算力发展蓝皮书》。作为全国一体化算力网络国家枢纽节点之一,总体来看,四川算力逐步形成“集群支撑—重点突破—全域协同”的布局,集群支撑是以天府数据中心集群为支撑,雅安纳入集

群拓展区加快发展;重点突破以绵阳、德阳、宜宾、达州、内江等地为代表;全域协同是指全省其余各市(州)携“数”前行,共同发展。

目前,全省已建在建数据中心规模39万标准机架,现有131个数据中心,在用算力规模约15EFlops(每秒浮点运算次数,1EFlops等于每秒一百亿亿次的浮点运算)、在建算力规模约14EFlops,已超额完成省“十四五”新基建规划预定目标,综合算力指数居全国前列。

相比去年,今年发布的《四川省算力发展蓝皮书》在编制中突出阐述“新趋势”,满足“新需求”,分析“新赛道”,增加了算电协同、多模态云存储、算力适配、算力安全等热点内容,新增金融服务、应急管理、商贸流通等重要行业、重点领域的算力应用情况,既提供更全面的视角,又尽量为需求方提供算力服务对接渠道。

(四川日报全媒体记者 唐泽文 邵明亮)

唱好双城记 共建经济圈

万达开云第二届“启智杯”中小学科技节成功举行 600余名青少年同台竞技

本报讯 11月30日~12月2日,万达开云第二届“启智杯”中小学科技节在达州市渠县举行,来自四川达州和重庆万州、开州、云阳等地的中小学校的420支队伍、640余名师生同台竞技,展现四地青少年科技创新水平。

此次活动由达州市委、市政府主办,活动内容丰富,包括科技竞赛、科

技教育研讨会以及科技实践研学活动。在科技竞赛、魔方比赛、创意编程、纸桥承重竞赛以及无人机竞赛环节,选手们竞相展示才华,发挥动手动脑能力、团队协作能力,创新制作各式各样的作品,并现场进行了路演。

在12月2日举行的万达开云第二届“启智杯”中小学科技节暨达州市第十四届青少年科技创新市长奖颁奖大会上,

经过层层比拼,共320件作品获奖。大会上,达州市委常委、副市长、市委市直机关工委书记李永巍宣读《达州市第十四届青少年科技创新市长奖颁奖大会表扬决定》,并对获奖选手进行表彰。

近年来,达州市按照成渝地区双城经济圈“共同增强科技创新策源功能”部署,携手万州、开州、云阳共建

万达开技术创新中心,组建1000余人的科技专家库,协同开展29项关键技术创新,持续推进以科技创新为核心的全面创新,为加快培育新质生产力筑起坚实支撑。在青少年科技创新领域,达州市自2010年设立青少年科技创新市长奖以来,已经连续举办14届,涌现出一大批青少年科技创新成果。

(赵杨 本报记者 杨永忠)

图片新闻

TU PIAN XIN WEN

宪法知识进课堂

12月3日,内江市东兴区阳光学校开展“知宪法于心 守宪法于行”主题班队会活动,通过宪法主题教育课、宪法知识竞赛、宪法诵读等形式普及宪法知识,教育引导学生学法、守法,掌握法治知识,增强法治意识。

(本报通讯员 兰自涛 摄影报道)



成都出台科技成果对接转化活动总体方案

本报讯 为充分发挥企业科技创新主体作用,推动科技创新和产业创新深度融合,打造集科技成果收集、展示、路演、对接、撮合、转化为一体的技转服务平台,日前,成都市出台了《“科创天府·智汇蓉城”科技成果对接转化活动总体方案》(以下简称《方案》)。

分析《方案》,成都将围绕“1+3”活动体系常态化开展科技成果转化活动。

1个主体活动

“科创天府·智汇蓉城”

《方案》指出,围绕“科创天府·智汇蓉城”活动,成都将聚焦电子信息、数字经济、航空航天、现代交通、绿色低碳、大健康等重点产业科技创新和成果转化需求,组织开展产业高峰论坛、重大

政策措施推介、重磅成果项目签约、标志性创新产品发布、国际技术交易等高能级活动。每场活动以一个重点产业为主题,聚焦3~5个细分产业链,分行业、分特色、分区域开展。同时,择机选择一场主题活动,发布成都市“十佳技术经理人”“十佳技术转移机构”“十佳成果转化典型案例”“十佳成果转化示范企业”“十佳成果转化示范基地”等。

在新产品“找市场”方面,聚焦前沿技术产品突破、未来产业培育孵化和新兴产业育成壮大等重点方向,面向产业链上下游企业开放城市应用场景,开展全球企业场景创新、科技企业标杆产品推介、城市应用场景机会发布、大中小企业供应链融通等活动,展示推广企业创新产品,推荐一批首台套、首批次、首版次产品加快市场化应用。

在创业孵化“找资金”方面,聚焦企业、初创企业和成果转化项目等风险投资、基金引导、科技信贷等创业孵化资金需求,通过“以赛代评”“以投代评”“以贷代评”等方式,开展全球创新创业公开赛、国际科技金融投资对

接会、创业孵化合作等系列活动,遴选优质创新团队、初创项目和创业人才,提供种子天使基金投资、知识产权质押融资、科技信贷产品。

(黄梅兰)

焦创业团队、初创企业和成果转化项目等风险投资、基金引导、科技信贷等创业孵化资金需求,通过“以赛代评”“以投代评”“以贷代评”等方式,开展全球创新创业公开赛、国际科技金融投资对

接会、创业孵化合作等系列活动,遴选优质创新团队、初创项目和创业人才,提供种子天使基金投资、知识产权质押融资、科技信贷产品。

(黄梅兰)

●广汉市连山佳佳幼儿园公章(章印章,编码:5101020011904)遗失作废。

●成都昭华芸华云商务有限公司公章(章印章,编码:5101020011904)遗失作废。

●成都昭华芸华云商务有限公司公章(章印章,编码:5101020011904)遗失作废。