

# 四川经济日报

SICHUAN ECONOMICS DAILY

2020年6月1日 农历庚子年四月初十 星期一

国内统一刊号:CN51—0044 国内邮发代号:61—6 http://www.scjrb.com 通用网址:四川经济网 今日4版 总第9882期

总编辑 李银昭 值班编委 苟邦平

## 一个实验室揭牌、两大战略合作协议签署 四川国有资本加快投资布局数字经济步伐

四川经济日报(记者唐千惠 周圆韵)为加快省属国有资本投资布局数字经济步伐,更好地促进企业数字化转型升级发展,5月29日,省国资委与中国移动四川公司联合举办“国有资本布局数字经济发展推进会”。会上,国资系统区块链创新研究联合实验室正式揭牌,同时,省国资委牵头与四川移动签署5G战略合作协议,四川省能源投资集团有限责任公司与中国建设有限责任公司,就共建区块链智慧产业园签署战略合作协议,为四川数字经济高质量发展凝聚强大力量。

“今年,疫情发生以来,数字经济展现出强

大的发展韧性,蕴藏着巨大的产业发展机遇,必将成为企业高质量发展的新动能、转型升级的新变量、提质增效的新蓝海。”省国资委党委书记、主任徐进强调,各省属企业要充分发挥国有企业的示范引领和龙头带动作用,通过促进数字经济和实体经济深度融合,加快改造提升传统产业,培育壮大新兴产业,实现高质量发展。

推进会现场,国资系统区块链创新研究联合实验室正式揭牌。实验室研究方向何在?

记者了解到,该实验室将通过创新技术模式、商业模式、合作模式等举措,助力全省“互联网+”数字经济共赢生态圈发展。其中,四川移动

将发挥区块链服务网络(BSN)、5G、物联网、云计算、大数据、人工智能、边缘计算等优势,电子科技大学将发挥其在区块链研究和核心技术领域中的全国领先优势。记者从会上获悉,随着实验室揭牌,实验室的第一个课题——国资委大额资金监管区块链应用项目,也宣告启动。据悉,该项目将尝试运用区块链多方共识、不可篡改等技术优势,在大额资金监管方面提升管理效能。

为促进5G新技术尽快与各行业结合、服务社会民生。推进会上,省国资委与中国移动四川公司签署了5G战略合作协议,双方将充分发挥

各自优势,共同探索5G新业务的应用与发展;共同推进区块链产学研一体化;共同参与新基建,构建国资云,推进全省国资国企数字化转型,实现高质量发展。

同时,四川能投与中信建设也在会上就区块链智慧产业园签署战略合作协议,根据协议内容,双方拟投资百亿,联手打造西南首个“区块链智慧产业园”。据四川能投党委副书记、总经理王诚介绍,该产业园占地约500亩,包括超大规模区块链数据中心、科技创新中心、数字产业孵化中心三大功能区。园区总装机容量5万架,总投资约100亿元,年产值将达30亿元以上。

### 我省探索银政深度合作 “公积金+金融服务”新模式

四川经济日报(记者李洋)记者从四川省住建厅获悉,日前四川省住建厅与中国银行四川省分行签署《住房公积金领域战略合作协议》,双方将在公积金归集、贷款、存款、信息化建设等方面开展多层次深度合作,探索我省“公积金+金融服务”新模式。

按照《住房公积金领域战略合作协议》,双方将围绕四川省住房公积金业务快速、健康发展的目标,通过双边协商、金融促进等方式,共同营造四川省住房公积金业务良好的发展环境,努力推动四川省住房公积金业务服务水平再上新台阶。

具体来讲,进一步推动四川住房公积金“互联网+”相关业务,提升服务质量提供相关支持。逐步实现安全便捷、服务高效、公众满意的服务目标,让“马上办、网上办、就近办、一次办”优质服务普惠四川省内缴存企业及职工;双方共同提供“互联网+金融服务”住房公积金领域全业务支持,为四川省住房公积金业务办理提供数据信息、优质服务、增值服务等。

省住建厅相关负责人介绍,2019年,全省住房公积金新增缴存突破千亿元大关,达到1102.84亿元,同比增长11.64%,增长率连续六年保持两位数的增长。截至2019年末,全省住房公积金缴存总额由2007年底的534.6亿元增加到2019年底7508.42亿元,增长14倍,资金规模由全国第11位上升到第5位,位居中西部12个省市区之首。

同时,我省公积金有力支持了缴存职工解决住房问题或改善居住条件——提取总额由2007年底的179.5亿元增加到2019年底4339.73亿元,增长24倍;贷款总额由2007年底的241.5亿元增加到2019年底4110.85亿元,增长17倍,累计为1415.64万户职工家庭提供8450.58亿元资金(其中发放购房贷款4110.85亿元,住房消费提取4339.73亿元)。

### 雅安出台六大措施 全面促进工业企业稳产满产

四川经济日报雅安讯(记者庄祥贵)近日,雅安市政府印发《雅安市全面促进工业企业稳产满产若干措施》(以下简称《措施》),从加大对新建入规工业企业激励力度,鼓励企业链式发展、激励工业项目加快上马、用好“园保贷”等金融政策、降低企业用电成本、县(区)工作经费激励等六大方面,针对工业企业实现全面稳产满产过程中的融资、用电等关键环节给予支持,并进行实实在在的资金奖励。

《措施》一是加大对新建入规工业企业激励力度。在市级工业发展资金中安排100万元,对2020年新建入规的工业企业奖励5万元,当年工业总产值超过1亿元不足5亿元的追加奖励2万元,5亿元及以上的追加奖励5万元。

二是鼓励企业链式发展。着力推动市内上下游供应链企业抱团发展,采取让利互惠等方式,建立更加稳定的供销关系。从市级工业发展资金中安排150万元,对企业法人无关联的规模以上工业企业根据2020年供货额进行适当补助。

三是激励工业项目加快上马。在市级工业发展资金中安排200万元,对2020年新开工纳入统计且计划总投资在2000万元以上的制造业项目,给予最高5万元激励。

四是用好“园保贷”等金融政策。进一步扩大“园保贷”政策性贷款覆盖范围,对新纳入园保贷园区缴纳的风险补偿按民营经济26条及时兑现市级支持政策,加快实施“园保贷”业务,让更多企业覆盖受益。

五是降低企业用电成本。从市留存电量价格政策资金中安排200万元,对全市在库的规模以上制造业企业,根据其2020年1—6月工业总产值增长情况给予用电激励。

六是县(区)工作经费支持。在市级工业发展资金中安排45万元,对完成规模以上工业增加值增速和工业投资、技改投资“双过半”目标的县(区)、经开区,给予工作经费支持。

### 成都交子金控集团—电子科技大学区块链研究院成立



区块链研究院揭牌

四川经济日报(记者魏雯静文/图)“成都交子金控集团与电子科技大学、人行成都分行营业部合作签约仪式”日前在交子金融科技中心举行。签约仪式上,成都交子金控集团—电子科技大学区块链研究院正式成立。成都交子金控集团与人行成都分行将围绕金融产业生态、金融服务能级、产业合作交

流等领域开展深度合作。

活动现场,该研究院首条区块链网络链条——专家智库链启动,并为首批受聘专家颁发聘书。首批受聘的专家有电子科技大学张小明教授、清华大学尹浩教授、浙江大学蔡亮教授、北京理工大学程烈煌教授、复旦大学阙海濱教授、四川大学郭兵教授等6位

行业领军学者。

签约仪式上,成都交子金控集团还与人行成都分行营业部正式签署了战略合作备忘录。通过战略合作和双方努力,将全面贯彻落实中央关于成渝地区双城经济圈建设的战略部署,加快推进西部金融中心建设,聚力增强成都金融业的辐射力和竞争力。

### 四川电力交易中心四年累计实现释放“电改”红利293亿元

四川经济日报(陈力 伍俊舟 记者唐千惠)近日,四川电力交易中心发布2020年省内市场化年度交易结果。数据显示,今年以来共有8198家市场主体参与省内年度市场交易,其中发电企业232家、用户7863家、售电公司103家。成交电量852亿千瓦时,其中水电成交电量696亿千瓦时,占比超八成。

记者了解到,四川电力交易中心自2016年5月成立以来,截至2020年5月底,四川电力交易平台注册生效的市场主体已达9378家,较2016年增长了14倍,全年交易电量规模将超过1000亿千瓦时,较2016年增长121.24%,交易规模和运营水平已跻身全国前列。四年已累计实现释放“电改”红利293亿元。

“在平台上买卖电,操作就像炒股一样简单。”四川电力交易中心研究策划部副主任李晨如是说。为了给发电、用电主体提供更多的自主权和灵活性,提升交易效率,降低交易成本,促进交易成交,四川电力交易中心在传统交易方式基础上在国内首创了“复式竞价撮合交易”方式,借鉴“股票交易”模式,实现了像“炒股”一样买卖电。

四川用电特点何在?四川高耗能产业比重大、用电侧主体类型多,不同主体类型对交易电价的诉求不一致。“交易中心交易部副主任张弛告诉记者,当前,用户对四川直购电、富余电量、留存电量三大市场政策,四川电力交易中心衍生发展了精准长协、清洁替代、富余电量、弃水电量、留存电量等共11个交易品种,形成差异化的市场交易品种体系。同时,针对电解铝、重点钢铁等传统优势产业,多晶硅、电子信息、新型电池、大数据等新

兴产业用电需求,四川电力交易中心创新设计了对重点产业进行精准扶持的交易品种,精准扶持交易电量较常规直购电降低约20%,较好稳定了省内龙头骨干企业生产,有效促进了供给侧改革和用电市场稳定。当前,四川电力交易中心已成为全国交易品种最丰富的省级交易市场。

不仅如此,近年来,四川电力交易中心还创新设计了弃水类交易品种,通过价格杠杆促进企业电量扩产,达到消纳弃水量的目的。据悉,富余电量交易在6至10月弃水期实施,用电企业用电的增量部分可参与。同时,该中心还创新水电消纳产业示范区交易,在全省6个弃水严重地区开展就地消纳交易,直接对接弃水电站和当地新投用户或扩产用户,在消纳弃水量的同时,推动特色产业的聚集和发展。

### 招大引强延长产业链,精准服务推动早达产——

## 绵阳加速建设新能源与智能网联汽车产业功能区

四川经济日报绵阳讯(晏华成 黄小芹 记者张宇)根据绵阳先进制造产业功能区建设的空间布局,新能源与智能网联汽车产业及其功能区布局在安州区。目前园区建设推进情况怎样?安州区相关部门采取哪些措施推进园区转型升级、加快发展?近日,记者走进安州区汽车产业重点项目建设和企业生产现场,一探究竟。

工业园区是新能源与智能网联汽车产业功能区的“主战场”,重大产业项目和企业就是“主力军”。目前,园区拥有整车企业2家,汽车零部件企业30多家,中南高科·绵阳擎动未来汽车产业园、长虹“双创”智能制造工业园等8个重大配套项目正在加快建设。在安州区工业园区,汽车产业重点项目建设如火如荼的同时,一批生产汽车零部件的企业也正加班加点赶订单。“我们

公司是生产汽车内饰件为主的汽车模具制造企业,主要给沃尔沃、长安福特这些国内的合资厂生产配套的,简单来说就是在车里能看到的内饰塑料件,我们都可以生产。”绵阳市鸿永盛模塑有限公司副总经理王乾坤说,公司去年营业收入1.2亿元,从目前订单量来看略有增长,预计在去年基础上增长20%到30%左右。

如何抢抓机遇,乘势而上?安州区工业园区一边加大招商引资力度,一边加快推进项目建设。“我们进一步抓好产业规划和空间拓展,深度参与成渝地区双城经济圈建设,加大对外开放合作,让好产品‘走出去’、好项目‘引进来’,推动园区转型升级,产业提质增效。”安州区工业园区相关负责人表示。

在服务项目建设上,园区成立项目专班,由区

级领导作为项目负责人,部门领导作为项目专班成员,并落实项目专员精准对接服务项目,实行网格员推进制度,推动项目快速落地、建设、投产达产。

目前,安州区盘活闲置社会资产,正在加快打造15000平方米的新能源和智能网联汽车高科技孵化中心,以园区现有的汽车产业及相关技术企业为基础,整合资源,为新能源和智能网联汽车产业功能区发展提供支撑。安州区工业化和科技局相关负责人介绍,力争到2025年,新能源与智能网联汽车产业功能区主导产业规模达到400亿元。

### 川渝今年将在16个事项 开展科技创新合作

新华社重庆5月29日电(记者伍毅鹏)记者从重庆市科学技术局获悉,重庆市科学技术局和四川省科学技术厅近日正式商定了2020年川渝两地科技部门协同创新合作清单,明确双方将开展4大方面16个事项协同创新合作。

根据双方商定的《川渝两地科技部门共同争取国家支持的重大事项清单(第一批)》(《2020年川渝两地科技部门协同创新合作清单》),双方确定的16项合作事项包括共同争取国家科技资源、打造协同创新共同体、推进关键核心技术攻关、开展科技成果转化等,以加快推进西部科学城建设,打造具有全国影响力的科技创新中心。

其中,在共同打造协同创新共同体方面,双方将按照“一城多园”模式编制西部科学城建设方案,建立高新区联盟、中国西部物联网联盟,联合搭建大型科学仪器设备共享服务平台,探索建立川渝两地科普基地、科普专家等科普资源开放共享机制,共同推动出台创新人才跨区域流动的政策措施。

在共同推进关键核心技术攻关方面,川渝将共同申报国家科技重大专项,联合申报国家自然科学基金区域创新发展联合基金,聚焦人工智能等领域联合实施一批重点研发项目,共同推进国家新一代人工智能创新发展试验区建设。

在共同开展科技成果转化方面,两地还将共同开展职务科技成果所有权或长期使用权改革试点;协同发展科研机构,引进建设一批新型研发机构;联合举办科技成果转化对接活动;共同推进建设“一带一路”科技创新合作区和国际技术转移中心,布局建设一批“一带一路”国际技术转移机构,共同谋划“一带一路”科技交流大会;联合举办创新创业活动。

### 四川加快推进“线上银税互动” 力争6月底前上线30家银行

四川经济日报(记者周圆韵)国家税务总局四川省税务局、中国银行保险监督管理委员会四川监管局日前在成都联合召开四川省深化“银税互动”工作推进会。记者从会上获悉,四川省税务局将携手四川银保监局和省内银行业金融机构,持续深化“银税互动”,加快“线上银税互动”步伐,力争6月底前上线30家银行;创新服务产品,优化业务流程,加大宣传推介力度,着力提升“银税互动”便利性、普惠性、精准性和创新性,为广大小微企业积极投身西部大开发新格局、成渝双城经济圈建设和成德眉资同城化加油助力,为四川经济高质量发展贡献“税银”力量。

近年来,省税务和银保监部门持续推动“银税互动”工作,将受惠企业范围由纳税信用A级拓展至A、B级,再扩围至A、B、M级,实现“重点扶持”向“普惠金融”转变;将“线下”运行模式向“线上为主、线上线下并行”切换,实现“纳税人跑腿”向“信息跑路”转变;将税务部门提供数据字段从32项扩展至152项,银行业金融机构按需建模,实现由“配菜”向“点菜”转变。据悉,全省银行业金融机构已推出40余个“银税互动”金融服务产品,受到社会各界高度关注和纳税人普遍欢迎。截至4月底,全省“银税互动”金融产品贷款余额139亿元,与去年同期相比增幅超过60%;贷款户数1.6万户,较去年同期翻了一番。

### 攀枝花市表彰奖励 优秀科技工作者

四川经济日报攀枝花讯(记者侯云春)攀枝花市日前召开开发建设55周年科技创新大会,回顾总结全市科技创新工作的光辉历程,表彰奖励为攀枝花科技事业发展做出突出贡献的科技工作者,部署展望全市下一步科技创新工作。

会上,攀枝花市委、市政府对开发建设55周年“科技创新十大英杰”奖、科技创新突出贡献奖、科技创新合作奖,以及荣获科技创新特别成就奖的攀枝花钒钛磁铁矿高炉冶炼试验科技攻关团队、攀钢重轨研发团队、攀枝花市抗击新冠肺炎疫情防治技术创新团队进行了表彰。

据了解,目前,攀枝花科技创新综合水平位于全省前列,万人有效发明专利拥有量名列全省第2,科技创新指数位居全省第3,取得省部级以上获奖科技成果646项,其中国家级49项;科技进步对经济增长的贡献率达58%。

按照计划,未来五年,攀枝花科技创新事业发展目标是:全市研究与试验发展(R&D)经费投入增速不低于地区生产总值增速,力争到2025年投入强度达到1.65%;大中型工业企业研究开发费用占企业营业收入的比重显著提高;钒钛磁铁矿综合利用率达75%以上,钒的综合利用率达65%以上,钛的综合利用率达40%以上,实现对铬、钨、钼等伴生稀贵金属的产业化回收利用;高新技术企业达到40家以上,高新技术企业主营业务收入达700亿元以上;每万人有效发明专利拥有量达17.9件,居全省第2位;每万人中科技人员达180人。