

绵阳京东方 首次达成百万级出货

项目产能爬升速度及良率提升速度均创同行业最快纪录

日前,记者从四川绵阳京东方获悉,2020年5月,绵阳京东方出货量及产值创历史新高,当月预估实现工业产值6亿元,出货量超过120万片,首次达成百万级出货,代表产品综合良率提升至80%,产能爬升速度及良率提升速度均创造了同行业最快纪录。2020年1-5月累计出货量超过270万片,预估实现工业产值累计超过16亿元。

2016年10月28日,投资465亿元的绵阳京东方第6代AMOLED(柔性)生产线项目在绵阳签约,这是绵阳迄今为止投资额最大的单体工业项目、投资额最大的招商引资项目。就此,绵阳将该项目作为全市项目建设的“头号工程”。在“服务围着项目转,一切围着项目干”中,绵阳上下牢固树立服务京东方绵阳项目就是服务绵阳未来发展的意识,倾情当好“店小二”。

2019年7月15日,绵阳京东方第6代AMOLED(柔性)生产线项目顺利量产并交付。京东方相关负责人表示:“京东方绵阳第6代柔性AMOLED生产线是全球领先的触控一体化柔性显示生产线,通过采用触控一体化解决方案,能更好地降低模组厚度,使柔性显示屏更加轻薄,为全球用户带来了更高质量的柔性显示产品。”

就此,相关人士认为,绵阳京东方的引进与量产,是绵阳对外开放、产业发展史上极具重大意义的一件大事,从企业培育角度讲,该项目达产后绵阳又将新增一个百亿级企业,绵阳工业发展将“更富质量”与“更有后劲”;从产业发展角度讲,该项目不仅填补了作为绵阳第一支柱产业之电子信息产业链条上的“关键一环”,而且将带动大量上下游配套企业落户,助力绵阳打造千亿级的新型显示产业集群,建设国家级电子信息产业基地。

(任毅 张宇)

广安华菱市玄武岩纤维 产业再添新军

7月1日,广安华菱市玄武岩纤维2400孔漏板拉丝智能化池窑生产线暨年产6万吨玄武岩原料均质化生产线点火投产。

广安玄武岩矿石储量达2亿吨。依托这一资源优势,当地把玄武岩纤维产业作为特色优势产业之一进行重点培育,与北京大学、清华大学、北京理工大学、北京航空航天大学、中国地质大学和中国科学院结成“5+1”科研产业战略联盟,与上海交大、同济大学、东南大学等10所高校建立深度合作关系。

通过科研攻关,目前广安已成功突破玄武岩纤维原料优化组份与均质化、池窑拉丝熔铸技术、2400孔漏板拉丝稳定作业工艺、高品质直接纱产品工艺等瓶颈,在全球首创原料空气动力学粉碎均化技术和玄武岩矿石大数据分析配方稳定均化技术。相关负责人介绍,与行业内普遍攻关的1200孔漏板拉丝技术相比,2400孔漏板拉丝技术将极大地降低企业生产成本、劳动力成本和能耗,同时还将有效提高生产效率。

广安还积极推动科研成果从“书架”走向“货架”。“广安造”玄武岩制品参与了天府国际机场等川渝地区10余个重大工程项目建设,部分产品占据川渝地区80%的市场份额。

(黄辉 何浩源)

华鲲振宇揭牌成立 成都高新区加快发展 鲲鹏产业

7月4日,华为数据基础设施城市峰会2020·成都站在成都高新区举行。会上,由四川长虹电子控股集团有限公司、成都高新投资集团有限公司共同出资成立的混合所有制高科技创新企业——四川华鲲振宇智能科技有限公司(以下简称“华鲲振宇”)正式揭牌。

据悉,华鲲振宇在成都高新区注册成立,定位为四川省鲲鹏硬件研制及产业化领军企业,将全面负责西南地区基于华为鲲鹏芯片的服务器、PC机、视觉等系列产品的的设计、生产、销售及维护,推动基于鲲鹏技术体系的整体解决方案在政务、公安、医疗、交通、园区、电力、金融、城管、教育9大领域开展应用示范,深度参与全国各地自主可控项目,带动四川鲲鹏产业快速规模发展。

鲲鹏产业是以鲲鹏处理器为核心构建的IT基础设施、行业应用及服务,包括鲲鹏PC、鲲鹏服务器、存储、操作系统、中间件、虚拟化、数据库、云服务、行业应用以及咨询管理服务。

不久前,成都市工业经济工作领导小组印发的《关于加快培育发展鲲鹏产业工作方案》指出,成都将在2025年实现鲲鹏产业规模超过500亿元,成为全国领先的鲲鹏软件生态基地、鲲鹏硬件制造基地和鲲鹏应用示范基地。同时,在整机、核心部件、基础软件、行业应用软件4个领域分别培育3至5家骨干企业,并培育不少于300家配套合作企业。

(余沁芸)

川茶,首先应该向酒企学习高度标准化、品牌化

川酒,需要进一步融入茶的健康属性、文化价值

四川将持续深推川茶川酒产业合作发展 共同做大做强 让有川酒的地方就有川茶

■ 朱雪黎

在疫情防控常态化条件下,作为今年全国茶业标志性首展,第九届四川国际茶业博览会7月2日到5日在成都举行,一场“川茶川酒重点企业对接会”成为亮点。自古茶酒不分家,在四川,茶产业与酒产业有相同的“基因”,更面临共同的挑战。那么,“川茶+川酒”,四川想干啥?

携手 探寻茶酒产业增长新空间

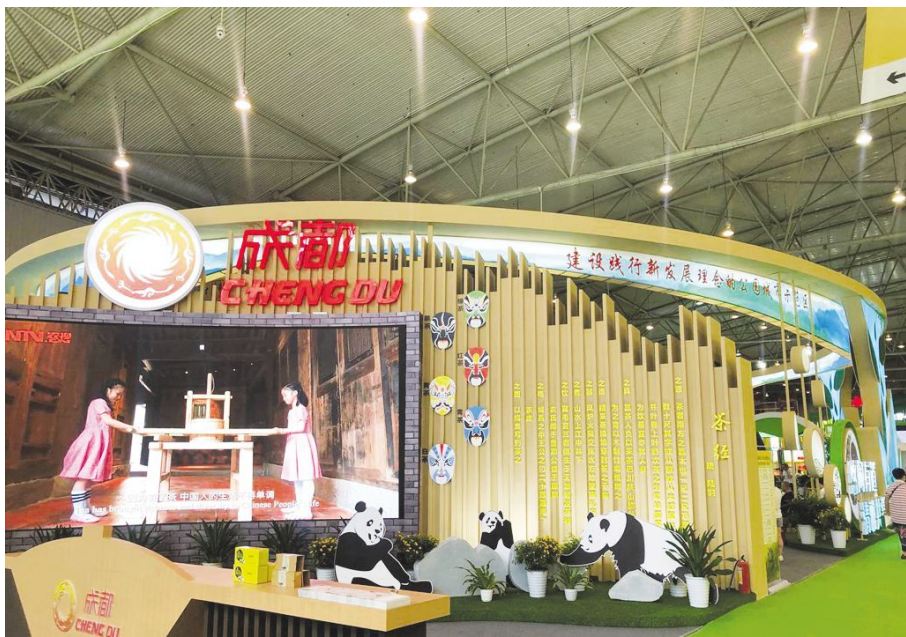
“专门搭建平台,让近200家川酒、川茶、川水和渠道经销商、电商企业等齐聚一堂,大规模谋求合作,在省内尚属首次。”主办方相关负责人表示,这场对接会筹划了近半年时间,目的就是希望以此为契机,持续深入推进川茶川酒产业合作发展,共同做大做强。

茶产业和酒产业是四川具有突出比较优势和鲜明地域特色的两个重点产业,也是全省仅有的两个同时纳入全省“5+1”现代工业体系和“10+3”现代农业体系的重点产业。2019年,川茶综合产值800余亿元,综合实力评估全国第二;川酒方面,规上酒企营收达2653亿元,利润450亿元,分别位于全国第一、第二位。

但同为历史悠久的传统产业,川酒、川茶也都面临着转型升级新要求、消费趋势新变化等共同挑战。特别是在构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局下,川酒、川茶都迫切需要抓住机遇,全力挖掘增长潜力,探寻产业发展新空间。

互补 探索茶酒融合发展新路径

如何携手合作?“我们线上开设免费的川茶频道,线下门店开设川茶专柜,前50个条



码免费。”壹玖玖玖酒类平台科技股份有限公司董事长杨陵江的“表态”赢得现场一阵掌声。

这也和川茶、川酒产业合作发展的总体谋划不谋而合。“川茶需要川酒的王牌销售渠道,在渠道融合上下功夫,我们希望未来有川酒的地方就有川茶。”主办方相关负责人表示,除了大力推进酒销售终端增加茶的功能,茶的销售渠道增加酒的陈列,实现相互之间的渠道融入,促进茶酒之间团购、社群资源相互嫁接外,川茶、川酒还将积极探索更多茶酒融合发展新路径,探索更多新增长点。

在中国工程院院士、湖南农业大学教授刘仲华看来,推动川茶川酒产业合作发展,重在“互补”。川茶、川酒体量差距悬殊,川茶规模以上企业的营业收入只有川酒的7.9%。对川茶来说,茶企首先应该向酒企学习高度标

准化、品牌化。“农产品加工,只有高度标准化的工业生产和品牌营销,才能做大做强。”反之,川酒也需要进一步融入茶的健康属性、文化价值等,为消费者提供更好的消费体验,挖掘互补的蓝海市场。

新的合作已经开始。通过示范引领推进川茶提升全行业自动化清洁化水平,会上公布了全省首批精制川茶自动化、清洁化示范企业名单,四川省峨眉山市竹叶青茶业有限公司等20户企业上榜。按照计划,未来川茶全行业还要进一步学习白酒行业机械化、信息化、智能化改造成果,加强精制茶关键技术突破及设备研发,推进新一轮技术升级改造,提升全行业自动化清洁化水平。

共同开展品牌打造,未来川茶川酒品牌将一起“走出去”。茶博会、酒博会积极开展酒茶融合发展展示宣传等将成为常态。不仅如

此,四川还希望川茶、川酒企业能进一步加强工艺创新,提升产品档次,开发茶酒伴侣、茶酒礼盒、酒味茶饮等贴合年轻消费者需求的酒茶融合产品。同时,创新发展业态,研究“川茶+川酒+文化”“川茶+川酒+体验”等合作发展新模式,推动“文化茶庄+精品酒庄”等建设,积极开发茶酒融合文创产品等。

▼ 相关新闻

崇州枇杷茶申报 “中国重要农业文化遗产”

7月2日开幕的第九届四川国际茶博会上,崇州市启动了崇州枇杷茶申报“中国重要农业文化遗产”工作。

“重要农业文化遗产”这一概念,来源于2002年联合国粮农组织发起的“全球重要农业文化遗产”保护倡议。自2013年起,农业农村部在全国范围内发掘和认定“中国重要农业文化遗产”,目前四川已有8项成功申报,包括江油辛夷花传统栽培体系、苍溪雪梨栽培系统、美姑苦荞栽培系统、名山蒙顶山茶文化系统、盐亭螺祖蚕桑生产系统、郫都林盘农耕文化系统等。

“崇州枇杷茶因茶树叶片肥大、形似枇杷树叶而得名,崇州是其唯一原产地。”崇州市农业农村局工作人员告诉记者,崇州枇杷茶1965年就被评为全国21个优良茶树品种之一;2009年获评农产品地理标志。近年来崇州市以链式思维推动枇杷茶转型升级。如联合四川省农科院、四川农业大学、四川省茶叶行业协会,繁育枇杷茶原生种1500余万苗,实现标准化、规模化种植2000余亩;开发出了茶米、茶酒、茶蜜、饮茶专用水等枇杷茶衍生产品,形成了特色产业带动农村经济发展的新格局。

(蒋君芳)

“成都造”黑科技芯片,让移动支付更安全

■ 叶燕 邓文博

7月2日,2020年成都市新经济“双百工程”企业创新发展交流大会举行,2020年成都市新经济“双百工程”重点培育企业和百名优秀名单揭晓,两份名单涵盖绿色经济、数字经济、共享经济、创意经济等多个形态。

这是新经济时代“成都造”的一次亮相。6日,记者走进这些新经济新业态,探寻一座城市的新动能。

城市生活,面对不同的生活场景,往往需要使用多种支付媒介,比如地铁公交卡、医疗社保卡、校园卡等。随着科技发展,越来越多的场景开发出移动支付平台,但在给生活带来便利的同时,各种各样单一功能的手机软件大量占据手机,同时不断绑定的信息也带来了一定的网络安全隐患。

如何解决?四川科道芯国智能技术股份有限公司(以下简称科道芯国)的主打产品黑晶芯-7芯手机卡,对这一难题给出了答案。

据了解,科道芯国所推出的黑晶芯-7芯手机卡,是全球第一颗NANO形态多功能物联网微芯片组,采用芯片级加密技术,集成了通信卡、地铁公交卡、医疗社保卡、银行卡、电子身份证、门禁卡、校园卡、一卡通等多种应用,真正的实现了用一部手机即可安全便捷的刷卡和移动支付。

“多卡合一,是公司对于未来行业趋势的

洞见。”四川科道芯国智能技术股份有限公司董事长朱琳琳告诉红星新闻记者,以往手机卡是运营商发的,银行卡是银行发的,交通卡是交通公司发的。将多种场景需要使用的“卡”合为一体,必然是这个行业发展趋势。同时随着移动支付的到来,我们发现移动支付是一种不可逆的趋势。“多卡合一加上移动支付,便是黑晶芯-7芯手机卡的来源。虽然表面上是一个SIM卡,但是它符合了多功能,同时也解决了这一个比较大的痛点。”

“黑晶芯-7芯手机卡的问世,也将改变现有的移动支付方式。”朱琳琳说,现在移动支付的方式需要依赖于网络,而黑晶芯-7芯手机卡是将使用NFC的芯片集成到手机的SIM卡里面,即便是黑屏也可以刷门禁、刷公交、刷支付。同时由于本身是芯片级别的加密,在支付时也会更安全。简单的理解,产品首先是做这颗本身的芯片,其次是把这颗芯片做成一个产品,这个产品可能就是一个手机卡,也有可能是手表(穿戴设备),或者是学生证等,是一个IC+IT的智能终端产品。总的来说,科道芯国是一家做硬件的公司,如硬件的设计、智能的终端、管理智能终端的IC+IT的平台。

“在安全移动支付领域,芯片是支撑数字经济发展的基础,未来将会渗透到更多新兴前沿产业中,并扮演绝对性的赋能作用。”朱琳琳说,作为领先的“IC+IT”安全芯片多应用解决方案提供商,科道芯国将致力于成为金



黑晶芯-7芯手机卡(右下方)

融安全移动支付领域新的领导者,以国密技术为基础,聚焦安全移动支付和物联网IC终

端,在安全移动支付体系里用“芯”提供更安全便捷的智慧城市数字化生活。

24家长三角地区知名企业“组团”到四川投资考察

7月3日,四川举行长三角地区知名企业投资对接会,24家来自长三角地区的知名企业负责人齐聚成都进行项目对接。

据悉,这是新冠肺炎疫情发生后,长三角地区知名企业首次“组团”来四川进行投资考察。考察团中有世界500强企业1家、中国企业500强3家、上市公司及控股公司8家、独角兽企业2家,其余也多为行业领军企业。

对接会上,四川省副省长李宇峰从政策优势、要素资源、交通体系、营商环境和经济社会发展等方面介绍了四川基本情况。他表示,希望各位企业家科学应对新冠肺炎疫情,理性研判经济形势,把握成渝地区双城经济圈建设等战略机遇,加快在川布局,助力四川经济高质量发展。



四川举行长三角地区知名企业投资对接会。

系列境外招商对接会搭建四川与境外企业沟通新桥梁

7月2日,四川-法国智能制造产业线上对接会在线举行。会上,四川省经济合作局推介四川省智能制造产业发展情况及投资机遇,30余家川、法智能制造企业线上参会互动。

据四川省经济合作局负责人介绍,这是两个多月来,四川与境外商协会、机构及企业

开展的第6场产业招商对接洽谈活动。借助与各境外商协会、机构的紧密合作,依托四川省驻德国、法国、意大利、美国、日本投资促进代表处,四川搭建起了产业招商领域的沟通对接桥梁。

据了解,在已经举办的6场境外产业招商合作对接会上,四川面向160余家境外商

协会、机构及企业推介了四川及相关产业投资机遇,40余家川内企业与境外企业进行了交流对接,10多个合作意向项目正在洽谈推进中。

据悉,新冠肺炎疫情发生以来,为把疫情造成的不利影响降到最低,四川省经济合作局部署开展了“不见面招商”,维系并加强与

境外企业的联系。根据疫情防控形势,积极开展“线上+线下”招商推介活动。

四川省经济合作局负责人表示,后续还将继续针对不同国别、不同产业举办20场左右产业推介对接活动,切实搭建好四川省内市、企业与境外企业之间的交流沟通桥梁,争取促成更多的外资项目落户四川。(胡攀)