

# 阿里巴巴西部数字信息枢纽落户蓉城

本报讯 11月13日下午,成都高新区、成都东部新区与阿里巴巴(中国)有限公司共同签署投资合作协议,阿里云西部云计算中心及数据服务基地正式落户成都。这表明阿里巴巴与成都的合作持续深化,双方将共同推进数字新基建,携手打造西部数字经济产业新高地,助力成渝地区双城经济圈建设。

此次签约落户的阿里云西部云计算中心及数据服务基地,分别选址成都未来科技城和东部新区简州新城,计划2021年上半年开工建设。此次签约项目将按照“低碳、绿色、安全、高效”原则建设算力中心、数据研发中心、数据服务基地等。作为阿里云西部业务的重要支撑,项目将综合采用各项先进技术,如服

务器定制化、人工智能芯片、异构计算、大规模网络集群等,提升整体项目技术水平和算力产出。

该项目是阿里巴巴实施重大核心技术研发攻坚和面向未来的数据中心建设的重要举措之一,也是四川省成都市重点引进的新基建项目和率先落户成都东部新区的重大产业项目。项目分别选址成都未来科技城和东部新区简州新城,将覆盖成渝两地数据业务,聚集一批数据服务上下游生态企业,打造国内领先、世界先进的新一代高性能绿色数据中心。预计项目将拉动西南地区数字经济相关产业近千亿元产值。

签约仪式上,阿里巴巴集团副总裁、阿里云智能基础设施事业群总

经理周明介绍说,成渝地区双城经济圈建设是推动构建新发展格局的一项重大举措,凸显了成都在全国区域发展版图中的战略地位。当下,以数字经济为代表的经济在成都加速崛起,各行各业数字化进程不断加快,这为我们深度参与成都智慧城市建设打开了广阔空间。经过综合考察,项目最终选址成都。期待双方共同努力,建设一个更有魅力的数字蓉城,提升城市能级和核心竞争力,助推成渝地区双城经济圈发展。

据介绍,项目落地后,成都还将与阿里巴巴在城市大脑、数字政

府、智慧交通、智慧医疗、智慧社区建设等多领域开展合作,并探索城市精细化治理水平和公共服务水平改造提升,共同推动社会治理转型升级。

阿里巴巴集团战略发展部总经理潘新春表示,阿里巴巴将以阿里云西部云计算中心及数据服务基地为基础,依托云计算、人工智能等技术,进一步深化双方合作,加大投资力度,共同推动工业数字化转型、数字商业、数字文旅等领域发展,助力成都打造西部数字经济产业新高地。(本报记者 马静璐)

## 市州新闻 | SHI ZHOU XIN WEN

## 广安市 提高内分泌疾病规范化治疗水平

本报讯 近日,由广安市医学会内分泌学专委会主办、四川大学华西广安医院承办的“四川省继续教育内分泌诊疗培训班暨广安市内分泌质控年会”在四川大学华西广安医院举行。四川大学华西广安医院党委书记李昂出席会议并致辞。

四川大学华西医院童南伟教授、陈海教授、冉兴元教授,重庆医科大学附属第一医院任伟教授,川北医学院附属医院康后生教授、严宗逊教授、周广举教授,南充市中心医院何明海教授,达州市人民医院杜小梅教授,巴中市中心医院马昌军教授、冯潇宇教授,华西广安医院王晓书教授,岳池县人民医院刘菊芳教授、杜超教授应邀授课。专家们围绕国内外内分泌专业的热点、焦点问题,内分泌代谢

病专业常见病、多发病规范化诊疗等内容作了专题讲座。

近年来,糖尿病、甲状腺疾病、内分泌性高血压、骨质疏松等内分泌疾病发病率明显升高。针对这一形式,授课专家们还围绕学术前沿最新进展、病例讨论等开展学术报告,分享最新学术成果,交流临床诊疗经验,为参会者带来一场学术盛宴。

此次会议为广安市内分泌科医生搭建了一个学术研讨与交流平台,有利于进一步规范广安市内分泌疾病诊疗行为,提高全市内分泌疾病规范化治疗水平,对全市内分泌专业的发展进步将起到积极的促进作用。

来自广安市各医疗机构内分泌和相关医学专业的100余名医护人员参加会议。(房天玄 唐颖)

## 唱好双城记 建设经济圈

经理周明介绍说,成渝地区双城经济圈建设是推动构建新发展格局的一项重大举措,凸显了成都在全国区域发展版图中的战略地位。当下,以数字经济为代表的经济在成都加速崛起,各行各业数字化进程不断加快,这为我们深度参与成都智慧城市建设打开了广阔空间。经过综合考察,项目最终选址成都。期待双方共同努力,建设一个更有魅力的数字蓉城,提升城市能级和核心竞争力,助推成渝地区双城经济圈发展。

据介绍,项目落地后,成都还将与阿里巴巴在城市大脑、数字政

府、智慧交通、智慧医疗、智慧社区建设等多领域开展合作,并探索城市精细化治理水平和公共服务水平改造提升,共同推动社会治理转型升级。

阿里巴巴集团战略发展部总经理潘新春表示,阿里巴巴将以阿里云西部云计算中心及数据服务基地为基础,依托云计算、人工智能等技术,进一步深化双方合作,加大投资力度,共同推动工业数字化转型、数字商业、数字文旅等领域发展,助力成都打造西部数字经济产业新高地。(本报记者 马静璐)

## 全国网络直播基地(中国·酒街)在泸州启动运行

本报讯 11月11日,全国网络直播基地(中国·酒街)旅游商品孵化中心启动仪式在泸州市纳溪区长江湿地公园举行,数十名网红在基地展开直播,全方位对纳溪特色产品进行宣传推介。

据基地相关负责人介绍,中国·酒街将结合纳溪本土文化、旅游、商品等产品持续开展直播,还将与其他直播产业基地开展合作,将好的产品送到各个基地进行线下销售。

“电商直播行业迎来井喷式发展。对我们企业来说,抓住直播带货的风口,才能把优势更久远地延

续下去。”泸州纳溪竹韵贸易有限公司营销总经理周志远一边整理摆在展台上的竹编工艺品一边说。

据悉,全国网络直播基地旅游孵化中心还将为地方党委政府、企事业单位提供主播培训,为商家和群众提供产品销售渠道,为实体店进行数

字化升级改造,为个人提供创业就业机会,为广大百姓提供优质低价产品,为泸州所有传媒机构提供场地支持,通过纳溪直播基地全产业链销售,实现技术多元化、人才多元化、产业多元化、服务多元化。(杨益)

字化升级改造,为个人提供创业就业机会,为广大百姓提供优质低价产品,为泸州所有传媒机构提供场地支持,通过纳溪直播基地全产业链销售,实现技术多元化、人才多元化、产业多元化、服务多元化。(杨益)

## 遂宁市 入选国家物流枢纽建设名单

国家发展和改革委员会、交通运输部日前联合印发通知,公布2020年国家物流枢纽建设名单,遂宁陆港型国家物流枢纽成为入选的22个物流枢纽之一。

作为本次川内唯一入选的物流枢纽,遂宁陆港型国家物流枢纽位于遂宁高新技术产业园区(遂宁市中国西部现代物流港),采用集中布局方式,以中国西部现代物流港部分存量物流设施为基础,进一步延伸拓展发展空间布局建设。该枢纽总占地面积约

5996亩,其中存量设施占地约4736亩,拓展发展用地1260亩,按照“政府规划+企业主导”开发模式,由承担枢纽核心业务的四川威斯顿物流有限公司统一运营组织。目前,该枢纽已经完成大量存量设施建设,存量设施投资规模超过88亿元。

根据国家发展改革委、交通运输部的相关要求,相关国家物流枢纽设施应具有区位优势突出,空间布局、建设运行等较好基础条件。(王若晖)

5996亩,其中存量设施占地约4736亩,拓展发展用地1260亩,按照“政府规划+企业主导”开发模式,由承担枢纽核心业务的四川威斯顿物流有限公司统一运营组织。目前,该枢纽已经完成大量存量设施建设,存量设施投资规模超过88亿元。

根据国家发展改革委、交通运输部的相关要求,相关国家物流枢纽设施应具有区位优势突出,空间布局、建设运行等较好基础条件。(王若晖)

5996亩,其中存量设施占地约4736亩,拓展发展用地1260亩,按照“政府规划+企业主导”开发模式,由承担枢纽核心业务的四川威斯顿物流有限公司统一运营组织。目前,该枢纽已经完成大量存量设施建设,存量设施投资规模超过88亿元。

根据国家发展改革委、交通运输部的相关要求,相关国家物流枢纽设施应具有区位优势突出,空间布局、建设运行等较好基础条件。(王若晖)

## 巴中市 依靠科技创新提升企业品牌

本报讯 11月14日,巴中市互联网协会和巴中市诗歌学会联合开展的“网眼看巴中”活动走进四川远鸿小角楼酒业有限公司。

“我们的远鸿小角楼之所以能迅速跻身全省白酒企业前列,靠的就是科技创新。”公司党委书记张国勤如是说。近年来,四川远鸿小角楼酒业有限公司设置了院士(专家)工作站办公室、五粮液专家组办公室、技术研发中心办公室、检测中心、产品设计室等专门的白酒科研机构,成立了院士(专家)工作站、企业科协和陈刚劳模创新工作室,积极与行业专家(院士)开展学习、交流和沟通,不断提升团队专业技能,推进园区建设和项目的技术改造,在新产品研发、新技术与应用、引进新品种等方面取得了初步成效。

据悉,公司开展了超临界萃取酿酒副产物黄水中风味物质的技术、白酒新窖老熟新技术、白酒陈化老熟和储存技术等研究以及窖泥培养配方、菌种培育与混合培养菌液研制,提升了产品质量;购进了节能蒸煮系统、酿酒冷却水循环利用装置等,实现了节能、降耗、减排;引进酿酒高粱新品种高粱2号,在平昌县范围内推广建设5万亩酿酒专用高粱良种基地;与哈工大环境科技(成都)有限公司合作,采用耦合缩粘纳

米级搅拌技术提升了原酒口感、香气;建立健全质量管理体系、HACCP食品安全溯源体系以及6S生产现场管理体系,为食品安全、产品质量提供有效保障;引进专业质量管理人才,建立质量管理体系,通过质量管理体系和质量知识的培训宣导,确保小角楼系列产品质量合格达标并不断提升;实施了小角楼“森林生态酒”酿酒生态特征研究项目,现已完成水质、土壤、窖泥、大曲、粮食大曲原料、空气微生物等各种样本的采样和分析检测;研发了小角楼绿豆健康大曲酒,在充分传承优质五粮浓香型大曲酒基因的基础上,融入大巴山优质鲜绿豆、鲜桑叶的自然有益成分和天然营养色素,开创了健康大曲酒的新纪元。

近年来,公司依靠科技创新取得了良好成效。“下一步将继续研发生态、健康的低度型绿豆大曲酒。”张国勤称,四川远鸿小角楼酒业有限公司将在传承传统工艺的基础上,依托科技,将院士(专家)及其技术团队的研发和创新成果,应用到翰林坊系列、小角楼系列产品生产过程中,着力构建产学研、研合作联盟,探索科技创新、科技成果转化与推广的长效机制。(本报记者 杨永忠)

米级搅拌技术提升了原酒口感、香气;建立健全质量管理体系、HACCP食品安全溯源体系以及6S生产现场管理体系,为食品安全、产品质量提供有效保障;引进专业质量管理人才,建立质量管理体系,通过质量管理体系和质量知识的培训宣导,确保小角楼系列产品质量合格达标并不断提升;实施了小角楼“森林生态酒”酿酒生态特征研究项目,现已完成水质、土壤、窖泥、大曲、粮食大曲原料、空气微生物等各种样本的采样和分析检测;研发了小角楼绿豆健康大曲酒,在充分传承优质五粮浓香型大曲酒基因的基础上,融入大巴山优质鲜绿豆、鲜桑叶的自然有益成分和天然营养色素,开创了健康大曲酒的新纪元。

近年来,公司依靠科技创新取得了良好成效。“下一步将继续研发生态、健康的低度型绿豆大曲酒。”张国勤称,四川远鸿小角楼酒业有限公司将在传承传统工艺的基础上,依托科技,将院士(专家)及其技术团队的研发和创新成果,应用到翰林坊系列、小角楼系列产品生产过程中,着力构建产学研、研合作联盟,探索科技创新、科技成果转化与推广的长效机制。(本报记者 杨永忠)

米级搅拌技术提升了原酒口感、香气;建立健全质量管理体系、HACCP食品安全溯源体系以及6S生产现场管理体系,为食品安全、产品质量提供有效保障;引进专业质量管理人才,建立质量管理体系,通过质量管理体系和质量知识的培训宣导,确保小角楼系列产品质量合格达标并不断提升;实施了小角楼“森林生态酒”酿酒生态特征研究项目,现已完成水质、土壤、窖泥、大曲、粮食大曲原料、空气微生物等各种样本的采样和分析检测;研发了小角楼绿豆健康大曲酒,在充分传承优质五粮浓香型大曲酒基因的基础上,融入大巴山优质鲜绿豆、鲜桑叶的自然有益成分和天然营养色素,开创了健康大曲酒的新纪元。

近年来,公司依靠科技创新取得了良好成效。“下一步将继续研发生态、健康的低度型绿豆大曲酒。”张国勤称,四川远鸿小角楼酒业有限公司将在传承传统工艺的基础上,依托科技,将院士(专家)及其技术团队的研发和创新成果,应用到翰林坊系列、小角楼系列产品生产过程中,着力构建产学研、研合作联盟,探索科技创新、科技成果转化与推广的长效机制。(本报记者 杨永忠)

## “肺越未来”——肺癌科普公益活动在四川省肿瘤医院举办

重要部分。肺癌是恶性肿瘤的元凶,中国癌症基金会始终把肺癌的防治放在首位,建立了唯一一个单病种工作组——肺癌控烟工作组,在线上、线下开展科普宣传活动。为了全面贯彻健康中国2030战略,2019年9月,中国癌症基金会与罗氏制药公司合作发起“肺越未来”项目,为肺癌患者、公众、医务人员提供肺癌预防、诊疗、康复全方位的、专业的咨询和服务,设计了患者端、公众端和医务端,通过“线上教育+线下活动”的形式,让科学、权威的科普知识能够惠及更多患者、公众和医务工作者,为民众提供全周期的健康服务。

郎锦义代表四川省肿瘤医院对中国癌症基金会长期以来的支持和关心表示感谢。他指出,肺癌素有“癌症第一杀手”之称。肺癌危险因素普遍存在,全省每10名成人中有3人吸烟,每10名不吸烟的成人中有7人暴露在二手烟环境中。四川省肿瘤医院作为四川省癌

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院

## 四川省肿瘤医院举办 “肺越未来”——肺癌科普公益活动

重要部分。肺癌是恶性肿瘤的元凶,中国癌症基金会始终把肺癌的防治放在首位,建立了唯一一个单病种工作组——肺癌控烟工作组,在线上、线下开展科普宣传活动。为了全面贯彻健康中国2030战略,2019年9月,中国癌症基金会与罗氏制药公司合作发起“肺越未来”项目,为肺癌患者、公众、医务人员提供肺癌预防、诊疗、康复全方位的、专业的咨询和服务,设计了患者端、公众端和医务端,通过“线上教育+线下活动”的形式,让科学、权威的科普知识能够惠及更多患者、公众和医务工作者,为民众提供全周期的健康服务。

郎锦义代表四川省肿瘤医院对中国癌症基金会长期以来的支持和关心表示感谢。他指出,肺癌素有“癌症第一杀手”之称。肺癌危险因素普遍存在,全省每10名成人中有3人吸烟,每10名不吸烟的成人中有7人暴露在二手烟环境中。四川省肿瘤医院作为四川省癌

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院

防治中心,具体牵头负责“健康四川”癌症防治专项行动。今年,以学科发展为导向,通过整合院内科普资源,四川省癌症防治中心着力打造了全省首个省级癌症防治科普基地,形成了“健康四川”癌症防治知识宣传的良好开局,为进一步深入开展癌防科普工作建立了良好的平台。同时,他呼吁社会爱心企业和人士积极参与,共同推动癌防科普宣传活动的纵深发展,让广大群众学习、了解、掌握癌防的相关知识与技能,提升健康素养。

活动现场,中国癌症基金会分别向四川省卫生健康委员会、四川省肿瘤医院赠送公益牌和战癌女神像;肺癌康复患者分享了自己的抗癌经历。

什么是肺癌的靶向治疗?肺癌的手术方式有哪些?晚期肺癌患者如何进行全程多步骤管理?在专题报告环节,江苏省人民医院肿瘤中心副主任卢凯华、四川省肿瘤医院