

# 今年第六家上市 成都高新区企业“领悦服务”登陆港交所

**本报讯** 7月12日,成都高新区企业领悦服务集团有限公司(以下简称“领悦服务”)在香港交易所主板上市,成为成都高新区今年第六家上市企业。

据介绍,今年以来,成都高新区企业纵横股份、极米科技、欧林生物相继登陆科创板,川网传媒在创业板上市,康诺亚在港交所主板上市。截至目前,成都高新区上市及过会企业达49家,其中科创板上市及过会企业6家。

## 7月多家企业上市及过会

今年7月以来,成都高新区企业上市相关工作捷报频传。7月2日,佳缘科技股份有限公司(以下简称“佳缘科技”)深交所创业板审核通过;7月7日,成都雷电微力科技股份有限公司(以下简称“雷电微力”)创业板上市申请获证监会注册;7月8日,康诺亚生物医药科技有限公司(以下简称“康诺亚”)在港交所主板上市;7月12日,领悦服务在港交所主板上市。

领悦服务于2002年1月注册于成都高新区,是一家业务覆盖全国的物业管理公司。公司此次募集资金将主要用于收购及投资其他物业管理公司、升级及改善在管社区的设备及设施等。此前同在港交所上市的康诺亚于2016年9月成

立,主要专注于自主研发自体免疫及肿瘤治疗领域的创新生物疗法,目前拥有多款在研产品,其中5种候选药物已处于临床研发阶段。

此外,佳缘科技于1994年8月注册成立,是一家专注于为医疗健康、政务服务等领域的客户提供以自研数据平台系统为核心、集智能化系统建设和行业信息化定制应用系统的高新技术企业。雷电微力于2007年9月成立,是一家从事毫米波有源相控阵微系统研发、制造、测试和销售的高新技术企业,提供专用和通用的毫米波有源相控阵产品。

“香港是全球最大规模的首发市场之一,香港交易所多次在全球IPO募集资金总额排名首位,吸引了越来越多企业赴港上市。”成都高新区科技和人才工作局相关负责人表示,今年以来,四川省金融局、成都市金融局、成都高新区先后组织了港股上市论坛并邀请港交所相关专家出席,让企业更深入透彻了解赴港上市的相关政策,为企业在面对资本市场的选择时,提供了更加全面的思考空间。

今年,成都高新区已新增2家企业在港交所上市,还有3家区内企业已提交A1申请材料,有望于今年内上市。据悉,成都高新区早在2017年就与港交所签订合作备忘录,目前正在积极与港交所探索

下一步更深入的合作。

## 打造高科技高成长企业聚集地

截至目前,成都高新区上市及过会企业总数达49家,其中上市公司总数达43家,证监会同意注冊企业1家,已过会企业5家。此外,还有10家企业在沪深港交易所的上市申请已获受理,18家企业在四川证监局辅导备案,50余家企业完成股改,累计120余家企业在新三板挂牌,1400余家企业在天府(四川)联合股权交易中心挂牌。

今年多家企业密集上市的背后,是成都高新区不断完善的科创企业成长培育机制和企业“全生命周期”服务链条。近年来,成都高新区聚焦创新人才、创新平台、知识产权、创业孵化、科技金融等创新要素,不断完善“PI—IP—孵化—成长—IPO—世界级(种子)企业”全生命周期企业梯度培育服务体系,相继出台并优化《关于科技创新驱动高质量发展的若干政策》《关于深化产业培育实现高质量发展若干政策意见(修订)》等系列政策,全力打造“金熊猫”科技企业创新积分体系,建立企业培育、评价和服务体系,加速培育以种子期雏鹰企业、瞪羚企业、(潜在)独角兽企业、平台生态型龙头企业为代表的高成长性科技型企业,助力企业

做大做强。  
记者从成都高新区科技和人才工作局获悉,在助力企业登陆资本市场方面,成都高新区不断完善上市后备企业培育服务机制,围绕五大产业功能区、三大主导产业生态圈和科技创新生态链,建设了上市后备企业一站式综合服务平台,构建起五级上市后备企业梯度培育体系和“培育培训体系化、上市服务清单化、解决问题个性化、扶持政策链条化、要素匹配精准化”的上市工作“五化”服务体系。

同时,成都高新区正在实施创新资本链接计划,建设创业投资信息服务平台,建立企业股权融资项目库、分赛道股权投资机构库,建立企业股权融资进阶培训体系和分类精准链接服务机制。据公开数据显示,上半年,成都高新区共发生51起股权融资事件,占成都市的50%,总融资金额超过48亿元,同比增长60%。

此外,成都高新区正在开展拟上市企业早期诊断服务,帮助拟上市企业建立良好的公司治理结构,形成独立运营和持续发展的能力,全面理解发行上市的有关法律法规及证券市场规范运作和信息披露的要求,树立进入证券市场的诚信意识、法制意识,增强进入证券市场的信心。

(本报记者 马静璠)

● 市州新闻 | SHI ZHOU XIN WEN |

## 眉山市政协领导到东坡区开展专题调研

**本报讯** 近日,眉山市政协副主席、市工商联主席周强,市工商联副主席范建平一行4人到东坡区开展“学史力行 走基层办实事”专题调研。

调研组实地走访了东坡区太和商会、四川大自然惠川食品有限公司、东坡区尚义镇云阁村九升食品鹌鹑孵化基地,深入了解了基层商会换届以来的运行情况、企村共建示范村建设情况以及企业发展情况。

随后,调研组在东坡区工商联中小微企业服务平台——创业之家召开座谈会,市区工商联执委企业、行业商会、乡镇商会和百企兴百村重点村、企业代表参加座谈。

周强对东坡区工商联实施“四大行动”推进“两个健康”所做的工作表示肯定,并对东坡区工商联工作提出三点要求。一要明方向促发展。东坡区工商联,各企业家、商会、村要认真学习贯彻落实更多企业参与乡村振兴;行业商会、民营企业家要发挥自身优势,在促进乡村消费、工商资本下乡上下足功夫,积极挖掘项目,带动农民增收致富,共同建设美丽乡村。

(东坡区工商联)

实习近平总书记“七一”重要讲话精神,真正将讲话精神转化为汇聚眉山经济社会建设的磅礴力量;各企业家更要提振发展信心,多在科技创新上下功夫,提高企业核心竞争力。二要抓商会促改革。要认真落实中央、省委、市委《关于促进工商联所属商会改革和发展的实施意见》,按照“四好”商会标准,继续推进商会规范化建设,推动东坡区基层商会党组织建设和商会依法登记注册。同时,东坡区商会要积极探索市、区共建机制,努力实现全区优势产业商会全覆盖,真正发挥商会广聚人脉、共谋发展的作用。三要聚能量,促振兴。东坡区工商联要充分发挥桥梁和纽带作用,动员更多企业参与乡村振兴;行业商会、民营企业家要发挥自身优势,在促进乡村消费、工商资本下乡上下足功夫,积极挖掘项目,带动农民增收致富,共同建设美丽乡村。

## 创新资源市(州)行走进德阳

**本报讯** 近日,由四川省推进成德眉资同城化发展领导小组办公室指导,成都市科技局、德阳市科技局联合主办,成都市科学技术推广中心、德阳市科技信息研究所承办的“极核引领 共建共享”——创新资源市(州)行德阳专场活动在德阳市成功举办。

德阳市政府党组成员、副市长廖凯,成都市科技局党组书记、局长丁小斌,四川省推进成德眉资同城化发展领导小组办公室专职副主任韩丽丽先后致辞,并与德阳、眉山、资阳三市科技局主要领导共同见证了德阳市科技局与成都新材料产业研究院,德阳(西门子)高端装备制造创新中心与成都川哈工机器人及智能装备产业技术研究院等5组成德两市政、产、学、研、用领域合作项目的集中签约。

活动上,成德眉资四市高新区相关领导共同发布《成德眉资协同推进高新技术产业开发(园)区高质量发展的倡议》。成德两市科技局主要领导共同启动“科创通”德阳分平台,标志着该平台正式上线。成都超级计算中心、成都生产力促进中心等4家成都创新平台及科研院所代表进行了创新资源推介,德阳市科技局推介了德阳先进材料产业并发布了53项“揭榜挂帅”企业需求,德阳需求企业代表与成都创新平台及科研院所代表进行了对接交流。

成德眉资四市科技局相关负责人,成德眉资四市高新区相关领导,以及德阳市相关部门、产业园区和科技企业负责人等共计160余人参会。

(本报记者 马静璠)

## “菁蓉汇·校企双进·科学家进园区” 大数据与人工智能专场活动在蓉举办

**本报讯** 7月10日,由成都市科技局、第三届全国大数据与人工智能科学大会组委会、电子科技大学数学学院联合举办的“菁蓉汇·校企双进·科学家进园区”大数据与人工智能专场活动在成都举行。中国科学院院士、大数据算法与分析技术国家工程实验室主任徐宗本,成都市科技局副局长陈旭出席活动并致辞。

徐宗本院士在致辞中表示,本次活动是一次难得的交流机会,希

望各位专家、企业家与成都市通过持续沟通对接,共同实现高质量发展。陈旭在讲话中邀请各位专家和高能级企业家与成都携手,在成都高水平推进西部(成都)科学城建设、积极争创综合性国家科学中心,组建天府实验室、布局建设一批国家级重大创新平台的进程中,共谋发展机遇,与成都建立“城市发展合伙人”关系。

活动还进行了成都市经济社会和创新资源推介、域内外高能级

企业推介和成都各区市县科技创新投资环境进行了介绍。来自全国各地的知名专家和腾讯、华大九天等高能级企业代表以及德阳市科技局、眉山市科技局、资阳市科技局相关负责人,四川天府新区、成都东部新区、成都高新区、金牛区、龙泉驿区、温江区、双流区、郫都区科技主管部门负责人和人工智能领域相关产业功能区负责人,成德眉资同城化区域企业代表共计100余人参加活动。

(本报记者 马静璠)

## 党史学习教育 “热”起来

近日,在成绵苍巴高速公路庄房湾隧道和梓江大桥建设现场,来自中铁二十三局成绵苍巴高速公路7分部的党员宣讲小分队队员们和一线工人围坐在一起,学习习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话精神,接地气的学习方式让大家收获满满。

当前,该局1000余名干部职工奋战在桥梁、隧道等建设现场,为早日建成高速公路挥汗拼搏。(田明霞 彭彬 摄影报道)



## 2021年四川省老年健康宣传周活动启动

**本报讯** 为贯彻落实积极应对人口老龄化国家战略,宣传普及老年健康政策和科学知识,切实提高老年人健康素养和健康水平,7月12日,“2021年四川省老年健康宣传周”活动启动仪式在成都举行。活动由省卫健委主办,四川大学华西口腔医院、省老龄健康发展中心承办。省卫健委二级巡视员晏晓颖出席活动并讲话。

晏晓颖在讲话中指出,老年人健康快乐是社会文明进步的重要标志。近年来,我省认真贯彻落实党中央、国务院关于老龄健康的决策部署,实施老年健康促进专项行动,积极应对人口老龄化。老龄健康政策逐步完善,老年健康服务体系基本建立,老年健康服务能力明显提升,老年友好社会环境持续优化,老年人的获得感和幸福感不断增强。

据了解,今年7月12日~18日,我省将组织开展以“关注口腔健康,品味老年幸福”为主题的老人健康宣传周活动,通过开展现场宣讲、专家咨询、为老志愿服务等活动,广泛宣传老年健康相关政策,调动社会各界参与老年健康服务的积极性,营造有利于老年健康生活的社会环境。同时,重点宣传老年口腔、老

年营养等老年健康科普知识,引导老年人树立积极的老龄观,促进老年人形成健康的行为和生活方式,提高老年人健康素养和健康水平。

省卫健委相关处室负责人,团省委社联部、四川大学华西口腔医院、省老龄健康发展中心有关负责人和社区老年群众200余人参加活动。

(本报记者 代俊)

## “关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的”

(上接1版)

### 科技创新力的根本源泉在于人

“你们青春年华投身祖国航天事业,耄耋之年仍心系祖国航天未来,让我深受感动。”2020年4月23日,习近平总书记给孙家栋、王希季等参与“东方红一号”任务的老科学家回信时写道。

从李四光、钱学森、钱三强、邓稼先等一大批老一辈科学家,到陈景润、黄大年、南仁东等一大批新中国成立后成长起来的杰出科学家,习近平总书记在多个场合,都亲切地提起这些名字。

人才是第一资源。科技创新,离不开创新人才。

中国科技大学的“80后”教授陆朝阳,始终心怀一个信念:让中国人站上量子科学之巅。28岁从剑桥大学博士毕业后,陆朝阳立刻回国,投身量子领域前沿研究。

“要充分认识推动量子科技发展的重要性和紧迫性,加强量子科技发展战略谋划和系统布局,把握大趋势,下好先手棋。”习近平总书记在主持中央政治局第二十四

次集体学习时的重要讲话,让陆朝阳对深入科研“无人区”有了更大信心。

“十三五”时期,我国加强科技人才队伍建设,人才结构进一步优化:研发人员全时当量从2015年的376万人年增长到2019年的480万人年,一批领军人才和创新团队脱颖而出,青年科技人才逐步成为科研主力军。

得益于人才队伍的不断成长壮大,这一期间,我国科技创新实力正在从量的积累迈向质的飞跃,从点的突破迈向系统能力提升。

当今世界正经历百年未有之大变局,科技创新是其中一个关键变量。

历史的时针指向1970年。我国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功的消息,让身在陕北梁家河的青年习近平十分激动。

多年以后回顾起这个情景,习近平总书记仍然感慨:人类在浩瀚的宇宙面前是渺小的,但人类的探索精神是伟大的。

“青年一代有理想、有本领、有担当,科技就有前途,创新就有希望。”习近平总书记这样寄语。

(新华社记者 董瑞丰)