

成都加大投资促进力度

今年一季度新签约引进重大项目108个,总投资额463.11亿元

本报讯 记者钟华林、通讯员李晚帆报道:日前,有“亚洲达沃斯”之称的“中韩企业家高峰论坛”首次移师成都,吸引了中韩上百名著名企业家与会。其间,相关企业将与成都达成多项重要合作协议。

今年,成都市加大投资促进的力度,收获颇丰,每月都有一批重量级项目落户。来自成都市投资促进委员会的统计数据表明,今年一季度,成都新签约引进重大项目108个,总投资额463.11亿元。其中,新签约引进世界500强企业投资项目12个、总投资46亿元;投资5亿元以上特别重大项目38个、总投资341亿元,占全部新签约引进重大项目投资额比

例接近四分之三。

“与去年同期相比,工业投资实现强势增长,同时高端成长型、战略性新兴产业项目引进和建设取得新突破,一季度在成都新批或增资1000万美元以上项目中,排名前5位的分别是电子设备制造、商务服务、物流仓储、现代金融、城市现代服务业综合体。”成都市投促委相关负责人说。

面对经济发展新常态,成都把促进投资作为稳增长的关键。最新出台的《关于促进经济稳中求进的若干意见》,提出对1000万元以下的政府投资项目不再审批可行性研究报告、研究制订政府租用企业投资城市基础设施项目管理办法并加快

推出首批试点项目,加快出台政府与社会资本合作(PPP)的实施意见等举措。

成都市投促委相关负责人分析,以项目为中心促进投资是稳定经济增长的关键,成都都在着力加强项目引进和储备、优化项目审批流程、加快推进重点项目建设、创新项目投融资方式、保障项目用地等方面提出具体举措,就是为了发挥投资的“压舱石”作用。

据介绍,今年成都将围绕新型城镇化、“一带一路”和长江经济带、成渝西昆菱形经济圈互联互通、成都天府新区建设等重点领域和区域,针对页岩气、节能环保装备、信息安全、航空与燃机、新能源汽

车等5大高端成长型产业和电子商务、现代金融、现代物流、科技服务业、养老健康服务业等5大新兴先导型服务业开展重点产业招商,并进一步深化投融资体制改革,不断优化投资环境。成都全年锁定的重大项目达420个以上。

在扭住“项目”筑牢经济发展支撑的同时,成都坚持把转型升级贯穿经济发展始终。成都一季度经济主要指标显示,虽然经济形势复杂严峻,但全市产业结构调整 and 转型升级稳步推进,其中服务业占比提高到了52.7%,消费对经济增长的贡献率达44.8%,万元工业增加值能耗同比下降了18.8%。

发现

传统农业,土耕土种,经济收益微薄,但在位于连云港市赣榆区沙河镇的江苏雅仕农场,记者看到的却是另一番景象。占地70亩的育苗中心里,只有三四个工作人员在忙碌;无菌试验室里,科技人员身穿白大褂在工作,各种秧苗娇嫩欲滴。无论是会自己行走的喷灌机,还是能同时实现3000吨蔬菜存储的预处理设备;无论是太阳能杀虫灯,还是实现种植生产远程控制的中央自动控制室……记者看到了现代技术带给农业的翻天覆地的变化,感受到了现代农业科技的独特魅力。

“近年来,沙河镇紧紧依托雅仕农场等一批现代农业企业,持续优化产业布局,全力打造现代农业升级版。”沙河镇党委书记穆家莹告诉记者,围绕放大现代农业企业科技效应,沙河镇新建了集物联网远程控制、农产品质量安全追溯体系、水肥一体化控制、农业科技展示、现代农业管理商学院及农村科技服务超市为一体的现代农业展示中心;建成了占地300亩的江苏北菜园、农业部水稻高产增效万亩示范区等。除此之外,占地500亩的连云港阳光万家葡萄园一期工程、总投资4000多万元的殷庄、大岭片区三万亩高标准土地整治项目等一大批产业项目、设施项目也在有条不紊地进行。

沙河镇现代农业技术的应用让记者耳目一新。穆家莹说,现在,全镇几乎所有的蔬菜基地都实现了技术的更新、升级、换代。在栽培新技术方面,发展钢架大棚,采用滴灌方式,解决水资源浪费、地温高的问题;在新材料使用方面,重点引进了物理杀虫,使其品种达到无公害标准;物联网的应用,又让当地的种植方式实现了精准作业和农产品质量的全程监控。沙河镇把推广农业科技新技术作为农业产业提档升级的重要途径,有力带动了农业产业的做大做强。据了解,仅2014年,沙河镇就新增家庭农场8家,新增农民专业合作社15家,不少农民在流转了土地之后成为企业员工,千余名农民实现了家门口就业,近万农民增收致富。

江苏连云港市沙河镇:「科技农业」显身手

本报记者 刘志奇

重庆:构建西部开发开放重要支撑

本报记者 吴陆牧 冉瑞成



重庆正在努力打造成为西部开发开放的重要战略支撑,提升对外开放口岸功能,构建便捷高效的一体化监管体系,向西加强与丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家和地区的经贸合作与人文交流,向东承接东部沿海产业转移,促进产业互补、市场共享,实现合作共赢。



图为“渝新欧”班列的始发站重庆团结村火车站,这里也是重庆铁路集装箱中心站所在地。 本报记者 吴陆牧摄

作为中西部地区唯一的贸易功能区,重庆两路寸滩保税港区贸易功能区日前顺利通过海关总署、财政部、国税总局等国家三部委的联合验收,正式启动运行。这意味着重庆在内陆地区率先拥有了统筹外贸和外贸两个市场、整合国际国内两种资源的开放平台,有力助推了重庆融入“一带一路”战略。

从地理版图上,重庆地处丝绸之路经济带、中国—中南半岛经济走廊(连接21世纪海上丝绸之路)与长江经济带“Y”字形大通道的联结点上,具有承东启西、连接南北的独特区位优势。

如何融入“一带一路”战略建设,重庆的构想是:依托对外大通道,完善面向“一带一路”的开放平台,承接、培育具备国际水平的产业集群,构建丝绸之路经济带重要战略支点、21世纪海上丝绸之路产业腹地。

重庆市不久前出台了《关于贯彻落实国家“一带一路”战略和建设长江经济带实施意见》,提出将把重庆建设成为

西部开发开放的重要战略支撑,提升对外开放口岸功能,构建便捷高效的一体化监管体系,向西加强与丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路沿线国家和地区的经贸合作与人文交流,向东承接东部沿海产业转移,促进产业互补、市场共享,实现合作共赢。

在重庆融入“一带一路”建设的实践中,最引人注目的无疑是“渝新欧”国际铁路。这条始发于重庆、连通着西部各省区与中亚和欧洲的国际贸易大通道,不仅是丝绸之路经济带建设的重要支撑,更是重庆乃至内陆地区向西开放的引擎。据了解,截至2014年年底,“渝新欧”已开行233班,货运量占整个经阿拉山口出入境中欧班列的80%以上,服务范围辐射了我国华东、华南、西南、华中以及台港澳地区。

当前,重庆正借力渝新欧,不断创新国际区域合作模式,谋划资源、资产、资金“走出去”和“引进来”的大文章。重庆市发改委相关负责人介绍,紧扣丝绸之

路经济带战略,重庆将一方面加强与德国等欧盟国家在高端技术、高新装备、新

延伸

渝新欧班列实现再次提速

本报讯 重庆市经信委近日发布消息称,“渝新欧”班列再次提速,运行时间比去年同期缩短了2天。

据了解,本次“渝新欧”班列提速,主要有两方面原因:一方面,中铁总公司与哈铁、俄铁进行了谈判,并铺划了中国起运城市经阿拉山口出境,贯穿哈萨克斯坦、俄罗斯直达白俄罗斯布列斯特班列运行图,这意味着“渝新欧”班列在经过上述地区时,可以像客运班列一样,有计划地停靠和起运,大大提高了“渝新欧”班列的准点率和稳定性;另一方面,“渝新欧”班列的运行时速从之前的不

稳定时速调整为上限时速。目前,“渝新欧”班列在国内段的运行速度达到1300公里/天,为全程最快;宽轨段运行速度达到1000公里/天。

此外,今年“渝新欧”的运费价格也再次降低。据了解,“渝新欧”刚起步的时候,箱公里价格是1美元,全程11000公里,一个集装箱就要11000美元。2012年,箱公里价格降低到0.8美元,2013年箱公里价格降低到0.7美元,2014年“渝新欧”由于实现了开行100班以上的目标,箱公里价格进而降低到0.6美元,极大地提升了市场竞争力。

为弥补产业链高端的不足,佛山市从近期开始强化机器人产业自主创新能力,打造了佛山市机器人应用创新中心、机器人产业创新联盟等平台。据介绍,成立于3月底的机器人应用创新中心,将建成约1000平方米的机器人实验室,搭建机器人交易中心,形成“个性研发—批量生产—产业规模”的生态链。而专注于机器人研发的佛山广工大数控装备协同创新中心,则集聚了以中国工程院院士蔡鹤皋为首席科学家的研发团队,正针对装备、家电、电子信息等产业需求,开发具有自主知识产权的机器人本体。

据统计,目前佛山市应用机器人总数已超过3500家,预计未来3年佛山企业对机器人的需求可达2万至3万台。为加快推进智能机器人“全产业链发展”,佛山市正在进一步制定和完善相关政策,解决产业发展中遇到的资金、人才、推广应用等难题。同时,佛山还在积极筹备今年9月份召开的第二届世界机器人及智能装备产业大会暨博览会,迎接机器人产业2.0时代。

时讯

上海政府数据服务网升级

涵盖11个重点领域

本报讯 记者沈则瑾报道:上海在全国率先推进政务数据资源共享和开放,日前上海市政府数据服务网2.0版正式开通。

作为全国首个政府数据服务网站,上海市政府数据服务网承担着对外数据开放、提供检索下载等功能。目前,政府数据资源开放内容已基本覆盖各部门主要业务范围,涵盖了经济建设、资源环境、教育科技、道路交通、社会发展、公共安全、文化休闲、卫生健康、民生服务、机构团体、城市建设等11个重点领域。

据介绍,上海将坚持“需求导向、统筹规划、统一标准、确保安全”推进原则,以建立政务数据资源目录体系和深化完善“人口、法人、空间地理”三大数据库为基础,以建设电子政务云平台为支撑,以推进一批跨部门、跨领域的重大信息化应用为抓手,以制定出台政策法规和标准规范为保障,推动政务数据资源的共享和开放。

安徽淮北食品产业成支柱

举办2015食品工业博览会

本报讯 记者白海星、通讯员刘娟报道:2015中国淮北食品工业博览会日前在安徽省淮北市举办。本届食博会标准展区约15000平方米,500个标准展位,主要分为糖酒和饮料展区、粮油及烘焙产品展区、食品添加剂及配料和调味品展区等七大展区。食博会期间,淮北市举行招商推介暨项目签约仪式,并举办2015中国淮北食品工业发展论坛等大型活动。

近年来淮北市积极实施产业转型升级战略,食品工业呈跨越式发展态势,成为该市第三大产业,已建成凤凰山、宝迪、百善、口子四大食品工业园区。2014年,该市规模以上食品工业企业达到112家,实现总产值351亿元,占全市规模以上工业总产值的比重达到19.2%。



5月19日上午,第二十一届中国(三门峡)国际黄河文化旅游节暨投资贸易洽谈会在天鹅湖国家城市湿地公园开幕。图为观众在欣赏图片。 本报记者 夏先清摄

广东佛山:智能机器人迈向“全产业链”

本报记者 郑杨 通讯员 崔小远

在广东佛山,说起嘉腾机器人,当地制造业中鲜有企业不知道:从汽车行业的冲压生产线、空调行业的总装生产线到陶瓷行业的物流配送、成品入库,到处都活跃着嘉腾公司生产的智能搬运机器人的身影。它们的服务对象不乏丰田、上海大众、华为、科勒等名企,它们正在成为佛山迅速增加的智能工厂、智能车间的主角。

“这款‘大黄蜂’是我们最新研发的机器人,它能拖载2.5吨重的物料,不仅能在无轨导航过程中感知前方障碍物,还能防水、防尘、抵抗日晒,解决了工厂想在户外使用机器人的难题。”嘉腾公司副总裁陈洪波介绍说,嘉腾最近走出的一大步,是与美的集团签订战略合作协议,共同开发智能物流系统。

记者在佛山采访了解到,随着嘉腾、利迅达、美芝等一批机器人制造企业的崛起,一度陷入困境的“佛山制造”正呈现出新的生机。“制造企业需要找寻新的竞争力,智能机器人起到了积极作用。”佛山市经信局副局长谢国高说。他介绍,使用机

器人一方面使产品质量更加稳定,如广东樱厨厨具有限公司以往的产品一次合格率只有60%,采用机器人后达90%;另一方面有效解决了“用工荒”问题,如在喷釉行业,只需要1个工人操作的机器人喷釉系统可以替代8个产业工人,一年可为企业节省约30万元的劳动力成本。

“由于以工业机器人为代表的智能制造具有技术密集度高、创新力强的特点,因此成为我们首选的转型升级‘引擎’。”谢国高说。事实上,佛山之所以看重机器人产业,不仅因其对传统制造业的提振,更重要的是,佛山未来希望打造世界级的先进装备制造产业基地,而智能机器人作为机械装备行业的“皇冠”,对全产业链具有强大的带动作用。

正因如此,佛山市政府近期开始着力引导机器人产业走出“野蛮生长”时期,迈向“全产业链发展”时代。据介绍,为促进机器人产业呈链条发展,佛山市瞄准了3个方向:一是通过传统装备制造行业和机器人技术的有效对接,形成智能装备产业新格局,向价值链高端迈

进;二是强化对国内外工业机器人巨头和科研机构的引进,采取投资合作、技术引进和资本收购等多种模式,完善机器人产业链条;三是建设一批机器人产业基地,构建产业支撑体系。

佛山之所以有底气喊出“全产业链发展”,是因为具有独特优势——植根于庞大的制造业产业群。“佛山机器人企业的优势在于了解行业应用需求,能为特定行业提供完整的解决方案。”谢国高说,如佛山知名的利迅达机器人公司,原本是从不锈钢行业转型而来,因而在提供金属研磨机器人解决方案上十分专业,产品供不应求。

但要真正实现“全产业链发展”,佛山智能机器人产业也亟须补链、强链,其中,产业链条中最大的缺失是在高端的机器人本体方面。据了解,佛山目前有从事工业机器人及智能装备研发生产的企业约100家,主要都分布在产业链末端的系统集成、控制软件系统等方面,机器人本体生产企业则很缺乏,工厂中所用的本地机器人,其本体大都是国外进口的。