

首只成德眉资同城化科创母基金注册设立

成都科创投资集团相关负责人告诉记者,围绕同城化战略,该集团已设立四川成德眉资同城化科创股权投资基金合伙企业(有限合伙)和四川成眉眉资同城化科创股权投资基金合伙企业(有限合伙)。接下来,将积极响应成德眉资同城化发展的全局性战略部署,以资本的方式加大对同城化区域内科技创新主体的赋能支持力度,推动区域科技创新合作,助力天府大道科创走廊建设,吸引科技企业和高端人才落户成都都市圈,促进经济高质量发展,形成“成都研发,全域转化”的应用格局,助力成都都市圈建立健全具有全国影响力的科技创新中心基础体系。

2024年国家级专精特新重点“小巨人”企业开始申报

记者从省经信厅获悉,根据财政部、工业和信息化部《关于进一步支持专精特新中小企业高质量发展的通知》要求,四川正开展2024年国家级专精特新重点“小巨人”企业申报推荐工作。本次申报在产业导向上聚焦重点产业链、工业“六基”及战略性新兴产业、未来产业领域。本次申报对象为工业和信息化部认定的、处于有效期内并未在上交所、深交所、北交所以及境外公开发行的股票的专精特新“小巨人”企业。申报企业须提出“三新”(新动能、攻坚新技术、开发新产品)与“一强”(强化产业链配套能力)增强计划。一方面是支持“小巨人”企业围绕“三新”加大科技创新投入,不断夯实企业立身之本,即打造新动能,从人才、组织机构、设备条件等方面,加强企业创新能力建设,打造创新团队;攻坚新技术,突破关键核心技术,产生原创性、颠覆性科技创新成果;开发新产品,以科技创新引领产业创新,加快科技成果向现实生产力转移转化。另一方面是支持“小巨人”企业围绕“一强”提升协作配套能力,不断夯实产业基础支撑,即围绕重点领域龙头企业产业链供应链需求,加大产业化投入,着力提升产业链供应链韧性和安全水平。据悉,项目实施三年,申报企业推进计划可覆盖打造“三新”“一强”单个或多个方面,须分别提出年度绩效目标,投资总额需超过2000万元。

低空经济示范等6个项目集中签约

这批项目落地将促进成都与阿联酋在低空经济、金融投资、电子信息和体育赛事等领域加深合作,推动成都与中东双向经贸与文化交流再上新台阶。同时,将持续深化成都市的外资招引和对外投资,提振外资企业来蓉投资信心,增强成都企业的国际竞争力和全球资源要素配置能力,带动更多产业链上下游企业集群发展,全面提升产业链强链开放水平,助力成都加快构建开放型经济体系、打造双向投资合作新基地。

多个重点项目迎来建设节点

记者了解到,福融项目由福融新材料股份有限公司投资建设,将建成新材料智能制造生产基地、研发总部,建设BOPP、BOPE等各类薄膜生产线,年产能达20万吨。第一条生产线年产能5万吨,产值5亿元左右。第二条生产线还在加紧建设中,预计明年投产。福融新材成都生产基地相关负责人介绍,福融新材能制出厚度仅8微米的国内最薄BOPP薄膜,透明性更好,环保和成本优势更明显。

加快建设综合型现代流通战略支点城市

在服务支撑矿产品原材料骨干流通走廊方面,提出畅通矿产品原材料流通走廊,包括打造国家重要的钒钛钢铁交易服务中心1项重点任务。《建设方案》提出,成都将做大做强钒钛钢铁交易平台,增强在线交易、仓储物流、信息服务、供应链服务等功能,打造西南最大“互联网+钢铁”服务平台。在夯实流通体系的基础支撑方面,《建设方案》围绕统一现代物流体系、现代商贸流通体系、现代物流体系、提升现代交通服务流通功能3项举措。二是发展有序高效现代流通市场,包括深化现代流通市场化改革,培育壮大流通市场主体,加强现代金融服务流通功能,提升现代流通信用支撑能力4项举措。成都日报锦观新闻记者 刘泰山

高水平“走出去” 高质量“引进来”

成都大力促进现代都市农业外向化发展

这几天,成都汇菇源生物科技有限公司(以下简称“成都汇菇源”)董事长李宗堂忙得不亦乐乎:6月19日,他在成都市现代农业国际推介会上与新西兰奥克兰企业 ML2 Development Ltd 签约,将投资4000万元,在奥克兰建立食用菌研发中心、食用菌种植基地。

同样开心而忙碌的,还有成都市农吃实业有限公司总经理蔡沁耘,在当日的推介会上,他也与新西兰企业 BVA Group Limited 达成7000万元贸易合作协议,将与对方在出口柑橘、葡萄、猕猴桃,进口苹果等方面展开全方位合作,把更多优质天府水果送上国际市场。

两家企业的签约,带来的不仅仅是上亿元的经济合作,也是成都市持续推动农业产品、企业、技术和人才高水平“走出去”和高质量“引进来”的一个缩影。

高水平“走出去”

“这一批是欧洲的订单,下个月还要赶一批东南亚的,现在天天都是旺季。”走

进位于青白江区的成都丰科生物科技有限公司,工厂化食用菌生产车间满负荷运转,一批批白玉菇、蟹味菇、鹿茸菇等各类食用菌从智能车间里送出来,再经过流水线加工、包装……

“从选址在成都,我们就做好了对接欧洲市场的准备。”成都丰科是世界最大的单体食用菌工厂,也是当今国内最先进的智能化食用菌生产基地,公司相关负责人表示,之所以将全国第5个工厂同时也是最大的生产基地落户青白江,看中的正是成都“两场两港”辐射全球的枢纽优势和内陆门户通达能力。从今年开始,公司的食用菌不仅销往欧洲,还将通过中越(成都-越南)冷链班列到达东南亚,目前公司的优质食用菌产品已稳定出口到全球57个国家。

而此次“成都汇菇源”在新西兰签约的项目,则是成都农业高水平“走出去”的再升级。“成都带着一大批优质的蔬菜、水果等产品,在国际市场具有很强的竞争优势,完全有实力和信心走出去。”李宗堂以汇菇源

生产线举例,智能化种植工厂在全球都比较领先,生产效率比原来高出了10倍。

据悉,接下来我市还将持续做好优质项目包装策划推介,组团出访澳大利亚、新西兰以及东南亚地区,支持新希望、通威等龙头企业扩大海外投资规模,吸引新西兰佳沛集团、澳大利亚菌菇地带公司等优质外企来蓉投资布局,帮助更多成都优质农产品“走出去”。

高质量“引进来”

6月24日,由成都益民国际贸易有限公司首批自厄瓜多尔直采南美白对虾通关海运在天津港通关入境,不久以后,不仅是成都人将会享受到这些最新鲜、最优的南美白对虾,首批近200柜、总重量5000余吨、总金额2000余万美元的直采南美白对虾还将陆续进入全国各地的市场。“我们已经与世界各国企业达成农产品贸易合作,将国内优质农产品引进来,丰富成都乃至全国各地消费者的餐桌。”益民国际公司总经理叶春明表示。

不光是优质农产品“买全球”,近年来,成都市还千方百计精准招引国际国内龙头企业和基地项目,进一步利用外资企业扩大农业农村直接投资,“今年以来,我们持续做好优质项目包装策划推介,组团出访澳大利亚、新西兰以及东南亚地区,对接洽谈农产品贸易和项目合作,目前已拜访目标企业数十家,发布了一批成都农业投资机会清单。”据成都市农业农村局相关负责人表示,接下来我市还将加快安利(中国)有机中药材等24个在该项目尽快签约,推动中泰(四川)生态农业产业园等中外合作项目加快建设,吸引新西兰佳沛集团、澳大利亚菌菇地带公司等优质外企来蓉投资布局;同时引导平台基地与农业产业园、特色农产品优势区联动发展,畅通科研资源与国贸基地合作渠道,面向RCEP成员国、“一带一路”共建国家和地区等目标市场深化贸易合作,培育国际名品和进出口重点企业,促进国内外优质农产品在蓉加工、集转和贸易。

成都日报锦观新闻记者 陈泳

测探高质量 试出新未来

彭州“天空之眼”民用无人驾驶航空试验基地



只要有一项指标偏差 就不能取得上市资格

天上,一架无人机正在苍翠山峦和碧绿溪流之间盘旋,地面,数位工作人员紧盯着电脑屏幕上的参数,互相大声地通报,严密监测并记录下飞行的各种数据,并进行必要的调试——只要有一项指标偏差,这架无人机都不能取得上市资格,真正飞向蓝天。

“每架无人机在交付客户之前,都必须经过全系统的测试和飞行联调,确保其状态良好。”成都纵横大鹏无人机科技有限公司测试工程师蒋修敏告诉记者,公司每天都会在地面进行10到20架次的飞行测试,从上午9点持续到下午6点。据他介绍,在2019年入驻“天空之眼”之前,公司只能在通航机场进行飞行测试,且手续较为繁琐,随着业务量的不断增长,通航机场已无法满足日益增长的试飞需求。因此,自从基地建设以来,公司便长期“占领”了3号基地这个山头,他也带着团队长期驻扎在此,承担公司无人机产品飞行测试和检飞任务。5年来,企业已经在这里完成上万架次无人机试飞,从这里“飞”出去成功上市无人机也达到了近百台。

“稳定的空域时间和范围,以及得天独厚的地形地貌是完成工业级无人机试飞测试的必要条件。”基地运营方四川翔智航科技有限公司运营部负责人王新会告诉记者,“天空之眼”拥有半径5公里、海拔1200米的无人机专用飞行空域,包括高山、丘陵、森林、河流、湖泊在内的多样地貌,可以最大限度模拟工业无人机在实际应用场景下的工作,满足各类中小型无人机在各种应用场景下的测试需求。

启动无人机适航认证 推动行业标准化进程

“可以说,没有这个试飞基地,我们公司就不可能取得这么快速的发展。”在采访中,成都纵横大鹏的技术人员不止一次地这样说道。如果说解决了试飞,是为无人机企业发展立下汗马功劳,那么“天空之眼”的新目标,则是推动无人机这个新兴产业完善标准和认证,从而促进整个行业的发展。今年4月,蒲江实验室在彭州“天空之眼”基地启动,这是全国首个无人机公共服务平台,也标志着备受行业关注的无人机适航认证将在成都启动探索。

无人机适航认证是对民用无人驾驶

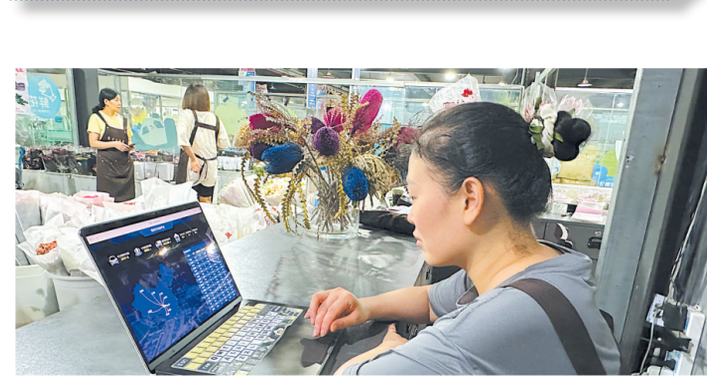
航空器(无人机)进行的一系列官方评估和验证过程,以确保其设计、结构、性能和维护达到既定的安全标准。“在当前环境下,缺乏统一且完善的适航标准体系,成为制约无人机广泛应用与产业化发展的瓶颈。”王新会告诉记者,无人机行业作为新兴产业,区别于传统飞机适航认证,存在不少认证缺失环节,认证体系有待完善。目前无人机的适航认证处于“一机一策”的状态,“就如同每款车研发出来,都要为它单独制定一套上市标准,不仅耗时,也难以形成统一的安全基准,我们希望整合有适航认证、标准制定经验的院所高校力量,协助民航局促进无人机

适航能力建设、标准体系探索;同时,服务有适航认证需求的企业,帮助这些企业完成认证。”

“我们很快将启动纵横大鹏CW-100等型号低空飞行器适航取证工作。”王新会表示,实验室将为企业搭建专业的技术团队,提供相应的检测设备,提高无人机适航能力,让企业快速通过适航认证,同时根据适航能力建设需求,吸引更多高校、科研院所、权威第三方检测机构和各类型顶尖人才,一起来推动这个系统工程,成为行业规范与标准化进程的孵化器。

成都日报锦观新闻记者 陈泳 李柯雨 周茜茜 文/图

当有了“智慧的路”配合,单一车辆智能感知存在的局限性便能轻松打破。当穿过总酸、氨基酸态氮等多达16项指标检测,郭县豆瓣才能安心上餐桌……我们常常会说,随着科技飞速进步,各种新产品、新技术的应用,让人们的日常生活越来越便捷,但直到本次采访,才让我切实感受到那些看似“习以为常”的产品和技术背后,各项检测严格把关的重要性。



花木销售商通过西南花卉信息平台查询供需信息

品种资源分布、研发成果、计划和市场布局等进行内容梳理。在成都花卉产业可视化数据里,呈现郫都、温江等主要花卉苗木产地的主产品信息、花店数据也将同步呈现,相关内容定期更新。

“做生意最重要的就是要在第一时间获取价格和销量信息。”嘉茂花卉的主理人黎燕在春天花乐园从事花木销售已有7年时间,对她来说,通过西南花卉信息平台,不仅可以随时掌握春天花乐园各种花木的

成交量和价格,还能根据全国各大花卉市场的相关数据,随时调整自己的销售策略。

“花卉产业数字化是未来趋势,西南花卉信息平台将有力推动西南地区花卉产业迈上新台阶,为数字花卉、智慧花卉建设作出重要贡献,也将为中国花卉产业的国际化进程注入新活力。”谭晨程对此充满期待。

何曼青 成都日报锦观新闻记者 赵一文/图

数字赋能 大数据“跑腿” 助力花卉经济一路缤纷

自2024年成都世园会开幕以来,郫都分会场核心展区春天花乐园各展厅内人头攒动,花香四溢。记者昨日在春天花乐园魔方展馆看到,一块长达9米多的数字大屏赫然醒目,显示每日到货、发货情况,并对花卉生产、交易、流通等大数据收集分析……大屏上跳动的数字吸引了不少人驻足观看,这便是花卉产业的“市场晴雨表”——西南花卉信息平台。

“西南花卉信息平台总界面分为五大板块,包含中国、四川、成都、郫都以及春天花乐园展馆为主的成都花卉交易数据信息,不同维度呈现花卉综合信息内容,根据不同客商、访客重点关注内容进行灵活机动的呈现。”四川春天花卉产业管理有限公司总经理谭晨程告诉记者,通过打造花卉数字地图、花卉产业数据库、花卉价格指数发布、花卉交易服务等花卉

全产业链信息服务平台,让传统花卉行业迈向数字化。

通过对花卉数据进行综合分析,西南花卉信息平台绘制花卉产业全景“一张图”,助力花卉经济一路“缤纷”。据介绍,西南花卉信息平台着力本地花卉产业数字化、特色化发展,通过可视化数据,为花农、花商提供种植、交易、物流、技术、金融等方面的专业化、一体化服务,推进在地产业市场化和数据化发展。

西南花卉信息平台还从不同维度错位呈现花卉综合信息内容。中国花卉产业可视化数据板块主要展示我国现有的花卉种植规模、主要品类产地分布等信息,在中国花卉协会每年召开花卉产销形势分析会后核定发布。信息平台将呈现我省花卉种植生产分布带、销售额、从业人员及企业数据等。同时,已联动川农大、省市花协对川花