

重庆新增3家国家级科技企业孵化器

全市已孵化毕业企业4800余家,吸纳创业就业人员12万余人

本报讯(记者 张亦筑)6月1日,记者从市科技局获悉,科技部日前公布了2022年度国家级科技企业孵化器名单,重庆高新技术企业研究院孵化园、重庆市科技工作者众创之家孵化器、重庆云谷·永川大数据产业园孵化器上榜。

根据科技部制定的《科技企业孵化器管理办法》,科技企业孵化器是指以促进科技成果转化,培育科技企业和企业家精神为宗旨,提供物理空间、共享设施和专业化服务的科技创业服务机构,是国家创新体系的重要组成部分、创新创业人才的培养基地、大众创新创业的支撑平台。

为加快实施创新驱动发展战略,加快实现高水平科技自立自强,深入推进科技创新创业,促进科技企业孵化机构体系化、专业化发展,去年11月,科技部火炬中心启动了2022年度国家级科技企业孵化器申报工作。经地方科技主管部门推荐,科技部组织专家评审并公示,194家孵化器备案为国家级科技企业孵化器。

此次备案的重庆高新技术产业研究院孵化园位于璧山区,集“技术经理人”“风投机构”“孵化器”等多重角色于一

■截至2022年底,全市已建成孵化载体总面积近400万平方米,引进专业服务机构1500余家,聚集初创企业和创业团队近2万个

■到2025年底,全市将建成孵化载体总面积1000万平方米以上,聚集在孵企业和创业团队8万个以上,孵化培育科技型企业1.2万家以上

身,注重发挥科研团队在成果转化中的主体作用,并配套大量创新链、产业链资源,全流程护航成长,孵化了电动车无线充电装置、燃料电池无人机、纳米银柔性触控屏智慧黑板等领域的一大批新兴的科技企业。

重庆市科技工作者众创之家孵化器位于重庆高新区,重点针对高校科技成果转化、科技创新孵化与高新技术企业研发需求对接,打造“公司+大企业研发需求”的强链赋能平台和“公司+高校科研平台”的补链创新平台,先后被认定为“国家备案众创空间”“重庆市技术转移示范机构”等。

重庆云谷·永川大数据产业园孵化器位于永川区,聚焦服务外包、数字文创、云计算、人工智能及物联网、新型电

商五大业态,新引进人民大学文化科技园、科大讯飞、淘云科技、同程旅行、嗨学车、九紫文化等企业83家,预计到“十四五”末,聚集数字经济企业1000家,员工规模达到5万人,建成千亿级西部数字经济产业基地。

“截至目前,全市已有国家级科技企业孵化器29家。”市科技局相关负责人表示,为推动全市孵化载体高质量发展,我市已出台《重庆市高质量孵化载体建设实施方案(2021—2025年)》(以下简称《方案》),将优化孵化载体空间布局,完善“众创空间+孵化器+加速器”全链条孵化体系,打造规模化、专业化、高质量孵化载体,培育优质市场主体,增强经济发展内生动力。

为此,我市还制定了《重庆市科技企

业孵化器认定和管理办法》和《重庆市众创空间认定和管理办法》,明确各类孵化载体认定标准,建立绩效评估机制,引导孵化载体提档升级、提质增效。

据悉,通过构建形成全链条、多层次孵化载体体系,截至目前,全市已累计建成市级以上科技企业孵化器112家,其中包括上述国家级科技企业孵化器29家。

“值得一提的是,我市还打造了多个大型孵化载体,比如江北高端生物医药孵化园、西部硅谷等10万平方米以上的大型科技企业孵化园,以及科学谷、菁云湖、照母山、明月湖等50万平方米以上的大型创新创业孵化社区,形成了集聚效应。”该负责人称。

据悉,截至2022年底,全市已建成孵化载体总面积近400万平方米,聘请专兼职职业导师7300余名,引进专业服务机构1500余家,聚集初创企业和创业团队近2万个,孵化毕业企业4800余家,吸纳创业就业人员12万余人。

根据《方案》,到2025年底,全市将建成孵化载体总面积1000万平方米以上,聚集在孵企业和创业团队8万个以上,孵化培育科技型企业1.2万家以上。

重报时论

□张燕

山海传友谊,鲁渝续深情。5月30日至31日,重庆市党政代表团一行跨越千里,赴山东考察。这一路,看制造企业、访乡村振兴、说人才培养、谈文旅协作、谈机制共建,点点滴滴述说深厚情谊,时时处处蕴藏合作机遇。

一位重庆市党政代表团成员谈到此行收获,满脸兴奋——“此次赴鲁,我们当面深度对接,增进协作感情、共谋发展大计,找到了不少新的合作点。”一句发自肺腑的感言,道出鲁渝协作的广阔空间和无限可能。

山东人和重庆人有一个共同的特质:重诺。从黄河口到长江畔,鲁渝协作已经深化实施29年,双方携手搭建了交流合作、共同发展的坚实平台,构筑了脱贫攻坚、乡村振兴的牢固阵地,也奏响了先富帮后富、促进共同富裕的幸福曲。

眼下,合作的土壤如此肥沃。巴渝大地和齐鲁大地深度“牵手”,协作视野愈加开阔、富民思路再次拓展、合作举措更实更密。一场双向协作、全域协作、战略协作之旅即将开启,鲁渝协作将再次跑出“加速度”。

深度“牵手”,体现在合作广度的不断拓展。从完善巩固脱贫攻坚成果长效机制,壮大鲁渝协作特色产业园区,到共同培育劳务品牌、探索壮大集体经济的有效路径,鲁渝两地协作从“联系式”转向“联动式”,从“局部探索”转为“全面铺开”,领域不断拓展,力度不断加强,成果不断扩大,正在成为新时代东西部协作的创新实践。

深度“牵手”,体现在合作程度的不断深化。以乡村为例,新重庆“三农”工作的重点任务之一,就是探索山区库区强县富民之路,而这正是新时代推动鲁渝协作的重要内容。考察期间,重庆的代表们了解到山东枣园玫瑰园变“流量”为“留量”的“秘诀”,便决心将这些好经验好做法带回山城。以鲁渝协作为契机,全面深化合作、创新思路举措,携手建设100个乡村振兴示范镇村,打造山区库区强县富民标志性成果,成为重庆破解乡村振兴的又一良策。

山海有相逢,来日皆可期。令人欣喜的是,重庆市党政代表团往山东考察当天,就有一批“真金白银”的合作项目签约落地,涉及新能源汽车、现代农业等领域。新起点上,共叙友谊之情、共谋合作之计、共谋发展之道,鲁渝协作必将开启“升级模式”,谱写出东西部协作全新篇章。

全面拓展鲁渝协作的广度深度

我市3家单位入选科学家精神教育基地

本报讯(记者 张亦筑)5月30日,中国科协、教育部、科技部、国务院国资委、中国科学院、中国工程院、国防科工局联合发布2023年度科学家精神教育基地认定名单,全国147家单位入选。其中,我市有3家单位,分别是袁道先科学家精神教育基地、重庆自然博物馆(中国西部科学院旧址)、816工程。

据悉,本次全国共有669家单位申报,涉及162个地级市,类别涵盖科技馆、重要科研设施

(机构和平台)、重大科技工程纪念馆(遗迹)、科研院所、科技类人物纪念馆和故居、学校、科技企业等多种类型。

据了解,目前,重庆已有4家科学家精神教育基地,通过开展丰富多彩的科学家精神宣教活动,逐步将科学家精神教育基地打造成为党员干部党性教育的实训基地、科技工作者国情研修的教学点、青少年爱国主义教育和社会公众红色旅游的新打卡地。

航天科普研学基地落户奉节

本报讯(记者 彭瑜)5月31日,航天科普研学基地授牌工作座谈会在北京举行。会上,中国航天育种研究中心及中航曙光航天文化科教中心为奉节县授牌,这标志着重庆首家航天科普研学基地落户奉节。

据了解,航天科普研学基地是致力于为青少年提供航空航天专业的学习平台,培养青少年科学用脑和动手习惯,增强青少年团队合作意识和勇于探索的科学精神,激发青少年对航空航天的热爱,启蒙和培养航空航天未来人才。

中国航天育种研究中心还

向奉节县月奔农业科技开发有限公司赠送了宇航1号甜椒、宇航1号番茄等太空种子。这些种子均为中国航天科技集团通过太空返回舱搭载后培育而成。

航天育种是利用空间环境,如微重力、高真空、射线粒子、磁场交替变换等特点来培育新品种,与地面诱导基因变异育种的方式不同。自1987年以来,中国利用返回式航天器搭载了1000多种作物(含微生物、枝芽、细胞组织),经地面选育试验,已培育出诸多粮食、蔬菜、花卉品种,如个大皮厚的航天椒已进入民众餐桌。

重庆电力行业成立厂网保供联盟 协调联动供给侧需求侧共同发力

本报讯(记者 崔曜)6月1日,记者获悉,国网重庆市电力公司、中国华能集团有限公司重庆分公司、国家能源集团重庆电力有限公司、国家电投集团重庆电力有限公司、中国大唐集团有限公司重庆分公司、中国华电集团有限公司重庆分公司、重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司等7家单位签订《重庆市电力行业厂网党建共建联合保供协议》(以下简称《协议》),明确各方保供责任,建立日常协调机制,合力保供,为平稳度夏做好准备。

根据《协议》,联盟企业将建

立每周互通保供信息、每半月线上分析保供形势、月度线下会商保供策略的联动机制,全面提高协同保供水平。针对重庆负荷特点,联盟将全力挖掘“源、网、荷”三侧潜力,全力保障网内机组发得好、供得稳。

此外,相关部门也将引导重点用户响应需求,充分挖掘工商业用户可调负荷资源,组织水泥等高耗能行业错峰生产。我市也将用好柔性短时负荷资源,构建移动基站、中央空调、通信基站、充电桩、冷库等柔性短时负荷资源,助力电网削峰。



陈渡路高架桥“上演”8桥同转

5月31日,位于九龙坡与大渡口交界处的五台山立交至双山隧道段改造工程陈渡路高架桥的8座墩柱盖梁成功转体。国内市区内首次8桥同转在渝“上演”。

据悉,五台山立交至双山隧道段改造工程全长约2.94公里,目前已完成约六成工程量,实现了部分立交上跨桥、辅道等提前通车投用。

当天进行转体施工的8座墩柱盖梁均为陈渡路高架桥的一部分,该高架桥全长约777米。为保障工程进度,又不影响交通出行,项目部决定在道路最狭窄的路段对11座墩柱盖梁采用转体施工。整个改造工程预计明年年底完工,届时从江北驱车经红岩村隧道到大渡口的车程时间将缩短为10分钟。

记者 夏元 罗斌 摄影报道/视觉重庆

成渝地区双城经济圈第一支产业基金 成渝团结湖战略新兴产业投资基金落地江津

源、电子信息、先进制造、生命科学以及其他国家鼓励的科技创新领域。“通过多样化投融资模式有效助推成渝地区产业协同发展,推动区域合作实现更大突破性进展、取得更多标志性成果。”

据了解,成渝团结湖战略新兴产业

投资基金注册在江津区内,其中成都科创投资集团指定主体认缴出资5.48亿元,江津区国资平台科创集团认缴出资1亿元,江津区产业投资基金认缴出资3.5亿元。

未来,成渝团结湖战略产业投资基

金将进一步发挥国有资本带动作用 and 撬动效应,搭建成渝地区双城经济圈金融经济桥梁,加强在成渝基金、科创基金、金融科技、交易所市场、获取金融牌照等方面合作,推动优质资源、优质标的整合集聚。

数字重庆 加油干

□本报记者 崔曜

“报告指挥部,根据气象、水文预测结果,此次洪峰将于10时许到达磁器口,目前正有序开展群众转移准备工作。”前不久,沙坪坝区磁器口古镇举行的2023重庆市洪涝灾害综合应急演练中,“天资·智能预报系统”大展身手,预报降水来临的时间、雨量,为防汛指挥调度提供决策依据。

本报讯(记者 彭瑜)机器人炒菜、自主选菜、自动结算,还有营养报告。6月1日,记者从梁平区获悉,梁平首个智慧餐厅正式营业。市民只需扫描餐桌上的二维码进入公众号,便可到取餐区选餐。

这个智慧餐厅位于梁平金桂路,面积约550平方米,设有用餐位136个,分为预制菜售卖区、现炒区、套饭区等区域,菜品以中餐为主,均由智能厨房的智能炒锅现场制作,包括茶树菇炒腊肉、青椒回锅肉、双椒嫩牛肉片、仔姜兔丁、黄焖鸡、柠檬鸡爪菜品等数十种。

目前,餐厅主要通过智能炒锅等智

数据管理 加工处理 应用服务 重庆智慧气象初步实现集约化

5月27日,记者在沙坪坝区气象局突发事件应急信息发布中心看到,工作人员一丝不苟地盯着屏幕,捕捉图像与数据的细微变化,以便在天气“翻脸”前及时向外界发出预警。

“天资智能预报系统”实现了从分钟级到小时级多要素预报。”沙坪坝区气象局局长刘飞介绍,该系统集降水、气

温、能见度、降水相态等50余项气候关键指标,预警水平大为提升。

据了解,近年来,我市智慧气象业务技术体系不断升级,该技术体系包含天资智能预报系统、天枢智能探测系统、知天智慧服务系统和御天智慧防灾系统,初步实现了数据管理、加工处理、应用服务的集约化。其中,智能探测系统的计

算能力提升10倍,雷达距地1公里高度的监测覆盖率达到87%;智慧服务系统接入26个市级部门和31个区县358个部门乡镇,面向能源、公路交通、航运、旅游、健康、农业等行业领域,提供60余种气象服务产品;智慧防灾系统可向全市手机用户发送预警短信,向全市有线电视机顶盒、应急广播定向发布预警信息。

梁平首家智慧餐厅营业 具备自主选餐、自助称重结算、营养数据分析等功能

能设备制作菜品,后期还会增加云抓手烹制智能煲仔饭。据了解,智能炒锅主要烹制新鲜的蔬菜、肉类;智能煲仔饭机可以现点现制煲仔饭,烹饪动作精准,出菜水平稳定。

在取餐区,记者看到,每款菜品下面都有一台电子秤,旁边还有一台显示屏。当顾客把餐盘放在智能称重设备感

应区内,电子秤会自动读取餐盘信息,一旁的显示屏上会显示菜品名称、重量、价格、热量等信息。

餐厅结算也相当便捷,市民选好菜品后将餐盘放到结算区,餐费会通过托盘信息记入个人账户实时扣款。

的营养数据,能量、蛋白质、碳水化合物、胆固醇等含量一目了然。

“利用‘互联网+’模式建设智慧餐厅,是大数据智能化促进城市精细化管理的具体实践。”蒋林称,未来,在不断完善硬件设施的同时,智慧餐厅还将着力提升软实力,进一步优化就餐环境。