

贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流春季系列活动落幕

开展产业、科技、人才三大主题活动,推动科技成果转化落地,促进新质生产力发展

本报讯 4月25日至29日,贵阳国家高新区举办2024年科技创新暨成果交流春季系列活动,产业、科技、人才三大主题活动轮番上阵,推动更多科技成果转化落地,促进新质生产力发展。

聚焦“人才”,举办了“贵阳国家高新区(成都)招才引智工作站”揭牌仪式暨“三大生态圈”优企名校行(川渝地区高校)引才活动,探索多层次、多形式、多领域合作方式,在“引”上下功夫,在“育”上做文章,在“用”上求突破,在“留”上见实效,为高质量发展提供强有力的人才支撑和保障。

聚焦“产业”,举办了贵阳国家高新区2024年航空发动机产业(行业)生态圈项目集中开工投产投用仪式,通过强化生产端、创新端、保障端“三端”,实现“头雁领航”带动“众雁齐飞”,构建以“两主一特”产业为核心的地域产业多维网络体系和产业布局。

聚焦“科技”,召开了低空经济创新发展交流研讨会,以“加快布局低空经济新赛道,加速培育发展新质生产力”为主题,邀请行业协会、科研院所、骨干企业等各界代表,共话低空经济大势,打造全省低空经济先行区,让低空经济成为贵阳国家高新区新的经济增长点。



航空发动机产业生态圈项目集中开工投产投用仪式现场。 贵阳高新区融媒体中心/供图

科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。此次科技创新暨成果交流春季系列活动是贵阳国家高新区持续打造“科创高新”

品牌,搭建科技成果转化平台的又一次实践,将持续推动企业在技术创新、成果转化、人才培养等方面展开合作,推动高校与企业创新

资源得到精准匹配,努力成为全省科技创新要素资源的聚集区。(贵阳日报融媒体记者 杨婷)

从春天出发 向未来奋进 ——贵阳高新区航空发动机产业生态圈项目集中开工投产投用仪式侧记

“开工!”随着一声令下,现场掌声雷动,新一轮项目建设投产投用热潮掀起。4月28日,航空科技航空发动机燃气轮机用环保精密制造产业园项目现场热闹非凡。这里,正在举行贵阳国家高新区航空发动机产业生态圈项目集中开工投产投用仪式,总投资52亿元的22个生态圈项目争相“起跑”,在奋进的春天里播下高质量发展的希望。

活动现场,彩旗飘扬,热浪涌动,一块块大型展板向人们“解说”当日开工投产投用的重点项目,不远处,挖掘机等大型工程车整齐排列,发出低沉的轰鸣声,各路施工人员精神抖擞、整装待发。

这是贵阳高新区紧扣国家级高新区发展首要任务,建设一流高科技园区和产业集群,构建以“两主一特”产业为核心的现代化产业体系的具体实践。

这是贵阳高新区扎实开展“强省会”行动,加快发展新质生产力、推进高质量发展的决心和精神风貌的生动彰显。

这是贵阳高新区围绕“两主一特”产业主攻方向,以产业生态圈为基础,深耕链主企业补链强链延链,以集群化、全链条思路发展先进制造业的最强音。

仪式上,作为生态圈内的重要企业,贵州航空科技股份有限公司董事长张华作了发言,他表示:“未来,航空科技将紧紧抓住这难得的机遇,全力以赴,配合好、服务好、建设好、管理好、运行好,扎扎实实做好各项工作,为贵州构建基础雄厚、链条完善、结构完备的航空发动机产业新体系注入‘新动能’,助力贵州省新型工业化加速跑!”

铿锵有力的话语是内心深处坚定信念的体现,彰显着航空科技对项目和未来建设的决心和信心。

抱团才能更好地发展。作为“圈”内企业,航空科技成功实现了市场化运作,成为贵州首家科创板挂牌上市企业。此次航空科技开工建设的项目总投资120000万元,占地约150亩,总建筑面积约12.25万平方米,建成达产后预期收入将超20亿元。

“生态圈为企业发展提供了更好的平台,促进企业技术进一步提高,让我们对未来的发展充满了信心。”成立航空技术(贵阳)有限公司副总工程师赵理立说。

“集中开工投产投用仪式对企业是一种激励,我们将加班加点地尽快完成项目,进一步扩大产能,把企业做大做强。”贵阳长之琳发动机零部件制造有限公司总经理程智宇说。

“……

开工就要实干。活动上,各家企业谈打算、定目标、亮措施,展现出实干开局的激情干劲。

百舸争流千帆竞,乘风破浪正远航。一个个落地的新项目,孕育着一个个新的经济增长点;一处处产业的新布局,积蓄着新旧动能转换的蓬勃力量,成为推动贵阳国家高新区高质量发展的新动能。

贵阳日报融媒体记者 杨婷

探索运用“产业+基金+场景”方式 贵阳高新区打造全省低空经济试验田

本报讯 4月29日,记者从低空经济创新发展交流研讨会招商推介会上了解到,贵阳国家高新区将先行先试当好先行区,通过探索运用“产业+基金+场景”的方式,努力打造全省发展低空经济的试验田。

据了解,低空经济是以有人驾驶和无人驾驶航空器的各类低空飞行活动为牵引,辐射带动空中通勤、物流、旅游、城市管理等多种应用场景融合发展的综合性经济形态,具有产业链长、科技含量高、创新要素集中等特点,是新质生产力新引擎之一。在产业发展方面,贵阳国家高新区

形成了航空发动机、微特电机、电子元器件三大“生态圈”,产值已突破百亿元,为发展低空经济奠定了较好的产业基础。该区将围绕低空飞行器制造的动力系统、机载系统、飞控系统为核心系统配套需求,依托已落户园区的电子信息技术企业、先进装备制造业企业、新能源企业、数字经济领域优势企业,重点为从事低空经济的企业提供继电器、传感器等元器件配套,燃油动力发动机、电力动力精密微特电机及控制系统、动力电池等配套,以及提供无人驾驶、通信、软件等技术支撑。

在基金牵引方面,贵阳国家高新区构建了“3+2+1”(“3”即新设“筑黔科技成果转化基金”“贵阳高新‘两机’产业投资基金”2支基金,壮大“贵阳高新创业投资基金”1支存量基金;“2”即成立一家区属基金管理公司,建立一个项目库;“1”即搭建基金产业交流互动平台)的产业基金体系,参与设立8支基金,基金总规模45亿元,全力推动低空经济成为贵阳国家高新区发展新质生产力的重要着力点。

在场景应用方面,该区聚集了翰凯斯、

斯凯威、图智科技、东方世纪等一批无人驾驶、无人机应用培训、地理信息测绘等领域的优质企业,为开发场景应用提供了有力支撑。下一步,将立足全区、依托全省资源优势,探索“东部研发+高新制造+全省应用”产业发展模式,支持企业将研发项目在高新区产业化落地,鼓励专业运营商参与楼顶停机坪、低空领域试飞基地建设,构建“小而美”的低空基础设施体系,通过开展低空试点应用,努力将成功经验向全省推广。(贵阳日报融媒体记者 杨婷)

相关新闻

助力贵阳高新区低空经济发展 行业专家企业代表出谋划策

本报讯 4月29日,贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流春季系列活动之低空经济创新发展交流研讨会在贵州科学城国际会议中心举行。低空经济领域专家学者齐聚一堂,共话低空经济发展,为贵阳国家高新区低空经济发展出谋划策。

此次大会由中国民用航空贵州安全监督管理局、贵州省科学技术协会、贵阳高新区管委会、观山湖区政府指导,贵阳高新产业投资(集团)有限公司、贵州省通用航空协会主办。大会以“加快布局低空经济新赛道 加速培育发展新质生产力”为主题,旨在抢抓低空经济产业创新发展的战略机遇,探讨低空经济实施路径、任务场景与现实应用,打造低空经济发展高新样板,为高质量发展注入新活力、增添新动能。

研讨会上,民航贵州监管局有关负责人现场围绕“推动贵州低空经济发展的思考”作主题报告,相关行业专家围绕“发展低空经济培育新质生产力”作主题报告,中国航空规划设计研究总院综合规划研究院副院长李辉以《发展低空经济的战略意义及前景》为题发表演讲,贵州省通用航空协会会长杨魏围绕“贵州省低空经济现状及发展的思考”作报告。嘉宾们现场围绕低空



低空经济创新发展交流研讨会现场。 贵阳高新区融媒体中心/供图

经济产品研制、场景应用、示范运行等话题展开交流讨论。

企业代表发言环节,5家优质低空经济企业代表碰撞思想,交流技术。当天,来自行业组织、高校、科研机构及省内外低空经

济企业代表等还现场观摩低空经济产业应用场景。活动还组织了400余名低空经济爱好者及学生现场观摩低空经济产业应用

场景静态展示,聆听科普解说。(贵阳日报融媒体记者 李雯文)

企业声音

贵州通用航空有限责任公司董事长黄忠才:建议政府设立低空经济产业发展集群,延伸通用航空产业链。同时,发挥主导作用,吸引社会资本进入通用航空各领域,推动通用航空加速布局和发展。

贵州小飞通用航空有限公司董事长吕小飞:可通过“通用航空+”模式,推进通用航空产业跨界融合。另外,可加强各部门联动,推进对通用航空产业的统一管理;还可加大贵州省通用航空产业领域的基础设施建设和人才培养投入力度,实现产业综合提升,增强区域低空经济产业实力。

贵州帝一无人化装备科技有限公司总经理杨兴星:贵阳国家高新区可乘低空经济的“东风”,完善低空空域规划设计,建立健全监管制度和机制,健全低空飞行协调机制,围绕基础设施、智慧网联、低空航路以及运行服务发力。

贵州科比特创新科技有限公司董事长杨杰:低空经济产业是“蓝海”产业,当下应抢抓机遇,因地制宜发展属于贵州、属于贵阳、属于高新区的低空经济产业,“乘”产业新风口,“迎”低空新业态。

深圳玖明通航科技有限公司董事长范霄虎:发展低空经济,最重要的是认清市场化重要性。要有优质的前置运营,才能强化产业生态支撑,才能“引凤筑巢”,培育壮大低空经济产业链,形成产业集群,为经济发展提供新动能。(贵阳日报融媒体记者 陈佳艺 整理)

参加科普观摩 了解低空经济

4月29日,贵阳国家高新区“天空为什么这么忙”低空经济科普观摩主题活动举行。现场静态展示了贵州通用航空有限责任公司等7家低空经济企业展品,涵盖警用、应急救援、病虫害防治、环保专用、消防、地理测绘及水下等应用场景无人机,“自由鸟”GGAC-100型轻型运动飞机、直升机等,同时动态展示了吊装运输无人机在空中运输、直升机起降及无人机在喀斯特地貌环境下用于农作物病虫害防治飞播喷洒演练场景,工作人员还开展科普讲解,使参观者深入了解低空经济的内涵和未来发展趋势。

图为学生现场观摩展出的飞机。
贵阳日报融媒体记者 杨蕾 文/图



春风筑巢引「燕」归 ——「贵阳国家高新区(成都)招才引智工作站」揭牌仪式暨「三天生态圈」优企名校行(川渝地区高校)引才活动侧记

川蜀腹地,天府之国,谷雨过后的成都,鲜花盛开,春意盎然。4月25日,贵阳国家高新区引才团队奔赴600多公里抵蓉,向川渝地区高校学子发出“拥抱高新、筑梦高新”的诚挚邀约。

4月25日上午,在“贵阳国家高新区(成都)招才引智工作站”揭牌仪式暨川渝地区黔籍人才、学子交流会上,贵阳国家高新区(成都)招才引智工作站揭牌成立。这是贵阳国家高新区在成都试点建设的驻外“招才引智工作站”,标志着贵阳国家高新区人才服务触角又一次延伸,是高新区人才工作的新开局。

“人才为本是我们的承诺,尊重信任绝不是随便说说,满意度和归属感是我们的标尺,硬环境建设不断提升,永不止步,服务专员包揽大事小事,无事不扰,有事必办好,开往高新区的专列,一定有你的位置……”推介会上,贵阳国家高新区各部门代表就人才发展环境、科技创新体系、创业发展环境进行推介,求贤若渴、爱才敬才的诚意,让学子们倍感振奋和温暖。

4月的大学校园里,花香与书香交织,谱写出毕业季的悠扬乐章。在“三大生态圈”优企名校行(川渝地区高校)引才活动招聘会现场,毕业生们手持精心准备的简历,如同递出一张张同行的邀约,期待与心仪的企业携手共赴未来的旅程。

活动现场气氛热烈,前来求职的学生络绎不绝,既有四川大学、电子科技大学等院校的学生到场咨询。

“您好,我的专业是电子信息工程,您能帮我推荐一下适合我的岗位吗?”“我想咨询一下有哪些单位可以选择?”“我想问一下外地人到贵阳有哪些优惠政策?”……面对穿梭于各招聘展位的学生们,工作人员耐心细致地解读政策,向他们发出诚挚的邀请。“收获满满,不虚此行!来咨询的大学生很多,10名大学生与我们进行了就业意向登记,下一步我们将进一步与学生对接。”中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司人事管理工作人员杨谢说。

“贵阳国家高新区的这次成都之行,让我深切感受到对人才的尊重,对人才的渴望。如今,贵阳国家高新区(成都)招才引智工作站揭牌成立,这将推动双方人才交流工作迈上新台阶。”成都理工大学党建服务中心组织部副部长邓义倩说。

贵州籍学子罗庭峰,在活动当天早早来到现场,详细了解人才政策与岗位。他说:“回乡就业发展不仅仅是我个人的选择,也和贵阳国家高新区人才政策的巨大机遇与吸引力有很大关系,我希望能够在一个人熟悉的环境中,结合自己的专业知识和技能,在家乡热土上实现自己的职业梦想。”

“我在学校参加过几场招聘会,但更倾向于回家乡发展。这次贵阳国家高新区的引才活动有我比较心仪的企业,也希望能在此上达成一致。”来自成都理工大学的徐茜说。

30家企业提供110个招聘岗位共366个招聘需求,线上线下收取简历300余份,线下直接达成就业意向40余人……这一组数字,释放出一个清晰的信号:贵阳国家高新区是一片孕育希望、充满机遇、深爱人才的沃土,站在高质量发展征程上的贵阳国家高新区,正踔厉奋发,笃行不怠,全力掀起“招才引智”新攻势,着力打造良好人才生态,为推动全区高质量发展注入澎湃动能。
贵阳日报融媒体记者 王轩高