

聚焦 贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动

培育“科技之花” 结出“产业之果”

——贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动精彩纷呈

7月8日至7月17日,贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动举行,聚焦前沿技术发展及未来产业培育,推动“科技之花”结出“产业之果”。

此次系列活动围绕科技、产业、人才三大主攻方向,先后举办中国航发黎阳动力2024年暑期开放周暨“畅游高新”活动、“蓝天梦 强国志”航空科普活动、首届“白鹭创客”创新创业大赛、贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”成立大会、“才聚高新区 智汇科学城”科技项目路演活动、清华大学2022级大数据(贵州)全日制工程硕士专业实践优秀项目成果汇报会、贵州科学城“科创智谷”项目推介会七大活动,重点推动贵阳高新区在科技成果转化、产业生态圈、人才聚集等方面的发展。

七大活动内容丰富,涵盖政策解读、科技成果推介、科普参观、合作签约等多个环节,吸引国内专家学者、知名企业代表、金融(风投)机构、高校毕业生、青少年群体参与,为科技创新、成果转化及其产业化融合发展搭建了优质平台。



清华大学2022级大数据(贵州)全日制工程硕士专业实践优秀项目成果汇报会现场。

清华大学硕士专业实践优秀项目成果汇报会举行

本报讯 7月12日,贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动之清华大学2022级大数据(贵州)全日制工程硕士专业实践优秀项目成果汇报会,在贵阳高新区链·世界展示中心举行。

当天,清华大学2022级(贵州)专硕学生代表汇报班级总体项目开展情况及在筑收获,同学们分别从城市公交数据、营运车辆风险隐患、发动机异常检测、网络空间

内容感知、智能遥感图像质量检测等五个方面,分享了自己的研究生实践研究项目成果。

同学们的研究成果得到在场导师的肯定。辖区企业导师、贵州汉图数通信息技术有限公司副总经理沈志勇对清华学子的创新性、实践能力以及团队合作精神等方面予以高度评价。他表示,高校、政府与企业联合培养人才的模式,有效解决了企业和工程上的实际问题,“清华基地是一个非常

好的实践教育模式,基地的学子们有机会接触到前沿技术、实战化项目,希望同学们能够努力学习、勇于创新,为未来成长打下坚实基础。”

清华大学自动化系副主任鲁继文表示,清华-贵州大数据研究生实践教育基地是清华大学唯一的一个在校外举办的实践教育基地,经过5年多的建设,基地已获取不少教学经验,接下来将以专业教育和工程教育为示范,努力向全国辐射。他对同学们

们两年多的勤奋付出表示肯定,对同学们取得的研究成果表示祝贺,希望学校与贵州企业以基地为桥梁,进一步加强沟通协作,也希望清华学子积极投身贵州,参与当地经济建设。

项目成果汇报会上还举行了企业导师聘任仪式及清华大学2022级大数据(贵州)全日制工程硕士优秀专业实践项目颁奖仪式。

(贵阳日报融媒体中心记者 李雯文)

凝聚共识 携手向“新”“数”写未来

——贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”成立大会暨行业科技创新交流会特写

仲夏之际,万物生发;贵阳高新,新潮澎湃。7月10日,作为贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动之一,贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”成立大会暨行业科技创新交流会在贵州科学城国际会议中心举行,一场关于大数据发展的行业科技创新交流精彩展开。

交流会上,专家、企业高管和省、市、区相关部门负责人齐聚贵州科学城,聚焦“协同创新发展,开放共赢筑未来”主题,共同研讨大数据最新趋势与机遇,共谋数字经济发展路径,共同见证贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”成立。活动现场,智慧碰撞、观点交流,洋溢着聚焦创新、谋定发展的期盼和热情。

云上贵州大数据产业发展有限公司技术开发部总经理刘振涛围绕“推进贵州科学城建设,赋能大数据行业发展”发言。他表示,将秉持互惠互利的原则,与各位企业家共同探索数据治理的最佳实践,共同推动数字经济的发展。

贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”的成立,不仅是贵州科学城业界共治理事会发展的又一里程碑,更是贵



贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”成立大会现场。

阳高新区大数据产业快速发展的体现。

据介绍,2023年12月,在贵阳高新区、观山湖区2023年科技创新暨成果交流周系列活动中,贵阳高新区以贵州科学城为核心,联合贵州科学院、贵州产业技术发展研究院、贵州绿色产业技术研究院等科研机构和企业签订战略合作协议备忘录,成立贵州科学城业界共治理事会,组建了航空发动机行业委员会、集成电路行业委员会、前沿新材料行业委员会等7个领域的行业委员会,共同探索“管委会+龙头企业+科研平台”发展模式。

作为贵州科学城业界共治理事会第8个领域的行业委员会,大数据行业委员会旨在充分发挥政府的公共服务功能、大数据行业龙头企业的产业带动功能以及大数据相关科研平台的技术服务功能,将贵州科学城建设成为多方力量参与、共建共治共享的现代科技园区,促进大数据行业健康发展,为全力打造数字经济创新发展核心区、“中国数谷”提供有力支撑。

在行业科技创新交流会环节,各企业代表作交流分享。国家技术标准创新基地(贵

州大数据)秘书长、中电科大数据研究院有限公司工程中心事业部总经理曹扬表示,标准化既是大数据实现数字化转型成果的重要形式,又是将示范性成果规模化推广的关键工具,在数字化转型中具有重要作用。国家技术标准创新基地,能让企业积极参与国家数据标准化试点,通过强化数据标准化,培养新质生产力。

贵阳朗玛信息技术股份有限公司总裁助理李笑凡说,当前朗玛信息正逐步实现利用大数据和技术创新改善医疗服务的目标。他呼吁加强医疗数据共享和合作,以优化医疗资源配置和提升服务质量。

思想碰撞、共识凝聚,与会企业代表新颖可行的意见建议、热烈友好的互动探讨,让人感受到贵阳高新区发展数字经济向“新”而行的真切。

大会虽已落幕,但贵州科学城业界共治理事会“大数据行业委员会”的征程才刚刚开始。我们共同期待,在这片充满活力的土地上,大数据行业委员会将引领贵州科学城乃至全省大数据产业实现更高质量的发展。

贵阳日报融媒体中心记者 王轩禹

梦想从这里起航

——首届“白鹭创客”创新创业大赛启动仪式侧记

近日,在灵动又唯美的白鹭湖畔,贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动之首届“白鹭创客”创新创业大赛启动仪式举行,一大批怀揣梦想的创业者在此展示耕耘硕果。

大赛将对获奖队伍给予奖金奖励和政策支持。同时,贵阳高新区将把参赛项目优先推荐至贵阳高新区孵化载体进行孵化,提供一定面积的优惠孵化场地,并免费提供创业指导、创业培训、运营指导等全方位的孵化服务;为参赛项目提供融资相关服务,对人才给予相关政策支持;对参赛但暂未落地在贵阳高新区的项目,将推荐至贵州技术交易中心平台进行项目展示促成交易。

承载着高质量发展的历史使命,源于对创业者的深深理解和关怀,贵阳高新区“白鹭创客”应运而生。每一位创业者都如同一只初出茅庐的白鹭,怀揣着梦想,渴望在天空中自由翱翔。“白鹭创客”的创立是对创新精神的崇尚和追求,是一个充满创新氛围的创业生态。

“我们为创业者提供最优质的资源、最专业的指导,帮助创业者实现梦想。围绕专业化、市场化、链条化转型路径,发挥孵化器在全过程创新、全要素集聚、全链条加速等方面的作用。”贵阳高新技术创业服务中心主任金光华说,贵阳高新区专门出台了孵化政策,从载体、场地、项目、金融、活动五大方面向发力,向创业者提供启动创业前的准备指导及对创业计划初步诊断,并提供政务商务手续、代办服务、成熟的配套设施等。同时,不定期开展创业导师培训授课、项目评审评估,举行融资推介及路演,为企业注入发展动力,帮助企业拓宽发展道路。

启动仪式上,各大高校、科研院所、大学科技园、科技企业孵化器、创业服务机构、众创空间等创新创业载体及企业负责人分享创新创业故事和观点。

“溪山科技之所以选择落地贵阳高新区,是因为这里聚集了大量的工业企业和软件企业,能帮助我们更好地成长和发

展。”贵州溪山科技有限公司创始人周奇现场分享自己的创业经历,并为参赛者出谋划策。

“创新创业的道路充满艰辛和风险,却也蕴藏着巨大的机遇和回报。多年前,我选择在贵阳高新区创业,在贵阳高新区的支持下,我们孵化毕业并成功在深交所创业板上市。”世纪恒通科技股份有限公司董事长杨兴海有感而发。他认为,创业是场马拉松,有困难、失败、委屈和各种磨难,当然也有成功、喜悦。他鼓励创业者胜不骄、败不馁,坚定信念不被挫折打败。

在上海分会场,贵州大学副校长、复旦大学研究生院副院长(挂职)王旭作为评审代表,在线同场发言。他表示,“白鹭创客”创新创业大赛是贵阳高新区聚焦激发社会科技创新潜能,推动科技创新和产业升级深度融合,打造更具竞争力的现代化产业体系,加快形成新质生产力的重要举措。复旦大学、贵州大学也将乘着本次大赛的东风,进一步强化校地合作,联手加

快在贵阳高新区开展科技成果转化布局,推动前沿科技成果在黔中大地转化为新质生产力。

华东理工大学商学院双创部部长、千帆社副社长戚伟东在线发言。他表示,贵阳高新区作为贵州省创新驱动发展的核心引擎,拥有浓厚的创新创业氛围、完善的产业配套政策和丰富的创新资源,其在上海搭建的离岸创新创业基地,为广大学子提供了广阔舞台。相信通过此次大赛的举办,能够加强华东理工大学与贵阳高新区创新创业资源的深度融合,共同探索“离岸孵化”新模式,实践“上海研发+贵州转化”新路径,助力贵阳高新区打造科创高地,帮助创业同仁“筑梦高新,一鹭前行”。

首届“白鹭创客”创新创业大赛报名通道已于7月10日开通,贵阳高新区诚挚欢迎敢于追梦、勇于创新的优秀企业、优秀团队、优秀人才到贵阳高新区发展、创业、就业,用汗水浇灌收获,以实干成就梦想。

贵阳日报融媒体中心记者 李雯文



贵阳高新区向现场嘉宾介绍“企业创新积分制”科技政策。

「面对面」解读政策 「心贴心」助企发展

「才聚高新区 智汇科学城」科技项目路演活动侧记

在7月11日举行的贵阳国家高新区(贵州科学城)2024年科技创新暨成果交流夏季系列活动之“才聚高新区 智汇科学城”科技项目路演活动上,贵阳高新区科技创新局、产投集团面向众多省内外创新创业人才、高校企业、科研院所、投资金融机构代表,详细对贵阳高新区“企业创新积分制”、基金体系等科技政策进行解读推介。

“企业创新积分制”本质上是一个新型政策工具,重点在融资贷款、精准“科技画像”、优质企业发现、财政资金扶持、政策精准推送等方面进行应用。”贵阳高新区科技创新局副局长王菁菁说,“企业创新积分制”越高,授信则越高,能撬动的资金也越多;创新积分排名可让科技型中小企业和高成长性企业得到精准识别,政府可据此对企业提供全周期、分类指导,护航企业朝着独角兽企业、瞪羚企业、国家高新技术企业、行业“隐形冠军”等方向发展。”

据悉,“企业创新积分制”是工信部火炬中心推出的一项科技体制机制改革措施,主要以提升企业技术创新能力为核心目标,重点依据企业创新积分量化评价结果,主动发现和精准识别一批研发能力强、成长潜力大、掌握关键核心技术的科技企业,为其主动增信授信,有效撬动政府资源和社会资本精准支持潜力企业。

2021年,贵阳高新区获批成为全省首家“企业创新积分制”试点单位。为此,该区制定了《贵阳高新区企业创新积分指标体系》,探索建立基于定量评价、精准化、支持企业技术创新的新型政策工具,发现和挖掘一批研发能力强、成长潜力大的中小企业。

“考虑到不同成长阶段企业创新特质不同,发展诉求不同,发展水平不同,我们以企业营业收入规模为基准,将评价对象企业划分为成熟期、壮大期、成长期三种类型,在火炬中心制定的《企业创新积分制核心评价指标体系》18项指标基础上,围绕创新人才、创新平台、创新奖项和企业信用等级等方面制定了22个贵阳高新区地方指标进行评价,分类、全面量化评价企业创新能力,多维度构建企业创新画像。”王菁菁说。

2023年,贵阳高新区正式上线“贵阳高新区企业创新积分管理平台(2.0)”,并联合工行贵州省分行、贵阳农商行、贵州银行等机构围绕创新积分进行顶层谋划,推出“企业创新积分贷”等信用贷款产品,建立创新积分的数据共享机制,让企业足不出户可在“指尖”查询自身的创新能力、创新积分、排名等数据,主动为积分企业增信,方便企业用创新积分兑换相应贷款数额,促进解决科技企业融资难问题,助力企业关键核心技术转化为现实生产力。

2023年,“企业创新积分制”为62家高新企业“贷”来2.1亿元。可以说,“企业创新积分制”推行以来,有效推动了科技企业对接对接多、享受政策难、获得资源慢等问题的解决。

另一边,为鼓励优秀的“种子”落地生根、开花结果,贵阳高新区积极构建产业基金体系,持续通过新设“贵州省航空航天主题链基金”“贵州四城科技创新投资基金”,壮大“贵州高新创业投资基金”,成立子基金管理机构建立一个项目库,搭建基金产业交流互动平台以及积极与省外投资机构紧密合作等举措,聚焦电子信息制造业、先进装备制造业、新能源汽车产业以及软件信息服务产业,着力做好基金建、募、投、管、招工作。

作为企业发展的重要“助推器”之一,“贵州高新创业投资基金”自2011年设立以来,已为数十家园区企业提供投资服务。在相关帮助和扶持下,目前,辖区的世纪恒通股份有限公司已经实现科创板上市,贵州南源电力科技股份有限公司、贵州汇通华城股份有限公司实现新三板上市,贵州达沃斯光电股份有限公司、贵州雅光电子科技股份有限公司、贵州高登世德金融科技有限公司即将上市挂牌。

不仅如此,贵阳高新区还将积极参与设立总规模为15亿元的有限合伙制创业投资基金——“贵州四城科技创新投资基金”,重点投向贵州科学城的电子信息制造业、先进装备制造业、绿色新能源、前沿新材料、生命健康、大数据等战略性新兴产业领域和“六大未来产业”,着力推动“大数据科创城、花溪大学城、清镇职教城、贵州科学城‘四城’联动”。

接下来,贵阳高新区将持续聚焦“两主一特一软”及未来产业等领域,进一步拓展“企业创新积分制”应用场景,推动创新积分评价结果在政策匹配、企业培育、金融赋能等方面的应用,促进企业在“项目、技术、产品、资金”等方面协同合作;将“贵州高新创业投资基金”总规模扩至2亿元,联合省市设立总规模为10亿元的有限合伙型基金——“贵州省航空航天主题链基金”,为航天航空上下游企业持续提供“金融动力”,助力区内企业发展新质生产力,持续壮大区域创新后备军。

贵阳日报融媒体中心记者 杨蕾 陈佳艺