

聚焦 贵阳国家高新区 2024 年科技创新暨成果交流秋季系列活动

“四城”联动助力“强省会”

贵阳贵安“四城”联动共享创新平台发布活动举行

本报讯 9月24日，贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之贵阳贵安“四城”联动共享创新平台发布活动在贵州科学城成功举行...



贵阳贵安“四城”联动共享创新平台发布活动现场。

该活动由省发改委、省科技厅、省工信厅、省自然资源厅、贵阳市政府、贵安新区管委会指导，贵阳市科技局、贵安新区大数据和科技创新局、贵阳高新区管委会主办...

易市场平台，贵阳高新产业投资（集团）有限公司作“荣耀殿堂”发布推介，并对首批5个共享服务中心进行集中揭牌。

活动中，贵州科学城围绕“科学城检验检测共享平台”进行推介，贵阳大数据科创城作“高校、企业、科研院所人才资源及科研成果信息平台”推介...

务平台共享机制，实现资源共享、优势互补、相互融合、联动发展，为企业、科研机构、创业者提供共享技术服务...

阳贵安乃至全省的教育、科技、人才高地，是抓好贵阳贵安科技创新工作的主平台、主阵地、主引擎。“四城”共同发起成立贵阳贵安“四城”联动共享创新平台...

贵阳高新区作为全市科技创新和现代化产业体系建设的主战场，目前已聚集国家级研发平台33家、省级研发平台114家、高新技术企业376家...

活动现场，参会嘉宾还体验了“荣耀殿堂”的功能、科学城智谷湖畔项目的全景VR展示...

（贵阳日报融媒体中心记者 杨婷 / 文 曹亚星 / 图）

贵阳高新区开展重点企业投融资路演活动



企业正在进行路演展示。

本报讯 作为贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之一，9月20日，贵阳高新区精心筛选6家重点企业开展投融资路演活动...

据悉，此次活动旨在搭建“金、企”融资对接平台，通过基金招商新模式，让产业基金、引导基金等直接或间接入股企业...

路演现场，深圳玖明通航科技有限公司、上海源斌电子科技有限公司、贵州德高智慧物联技术有限公司...

（贵阳日报融媒体中心记者 杨蕾 / 文 曹亚星 / 图）

司6家企业分别从公司产业背景、核心技术产品、市场前景、融资规划等方面进行路演展示，投资机构对路演企业表现出极大兴趣...

“资金是一个企业的血液，尤其在我们正打算新建一条试验线，资金对我们来说至关重要，希望能够通过活动成功融资，尽快把项目落地。”上海源斌电子科技有限公司董事长袁永斌说...

（贵阳日报融媒体中心记者 杨蕾 / 文 曹亚星 / 图）

贵阳高新区——

打造五大共享平台 构筑建圈强链优势

在贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之贵阳贵安“四城”联动共享创新平台发布活动上，贵阳高新区正式发布了5个公共服务平台及共享中心...

做一普通化学元素检测需要花费近千元。”龚婷说。让有条件的企业分享，没条件的企业共享，贵阳高新区通过“国企+民企”的方式...

工人员成本高、缺少专业安全指导等问题，专业电工的服务需求日益增加。为解决这一痛点，机电维护共享服务中心应运而生...

工位、大型连续冲压精密模具的设计制造、精密冲压件的生产、冲压后序深层次加工和部品组装等服务。

由贵阳高新产业投资（集团）有限公司与贵州立信电力工程有限公司合作共建，主要提供电力系统工程施工、机械设备维修保养、软件开发等相关服务...

月球与行星公益科普大讲堂活动开讲



月球与行星公益科普大讲堂现场。

本报讯 9月22日，贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之月球与行星公益科普大讲堂活动在贵州科学城开讲...

此次活动由民盟贵州省委、贵阳市科协指导，中国科学院地球化学研究所民盟支部、贵阳国家高新区园区管理服务局主办...

提高效率、降低成本、优化组织结构、提升服务质量、促进企业聚焦核心业务……随着一个个公共服务平台及共享中心成立，贵阳高新区“朋友圈”越来越大...

未来，贵阳高新区将进一步聚焦生产要素聚集，以产业需求为牵引，由区属国有企业采用参股、合作、共建等方式...

（贵阳日报融媒体中心记者 杨婷 / 文 曹亚星 / 图）

这场知识之旅，瞬间吸引了孩子们的注意力。大家纷纷举手，踊跃发言。随后，张敬宜向大家介绍月球小知识、月球的诞生与成长、月球的样貌...

中国科学院地球化学研究所工程师、嫦娥五号月壤样品使用责任人莫冰以“月球探秘：月壤记录的大事件”为主题，讲解了月球样品的采集历史...

来自白云二十七小学的周宸宇听得格外认真，并积极举手发言，他说：“我对宇宙特别感兴趣，今天又学到了很多新的知识。宇宙的奥秘是无穷的，我要努力学习，去了解更广阔的宇宙。”

家长们纷纷表示，孩子在探索过程中既收获了快乐，也增长了知识，希望能举办更多此类科普活动，让孩子有机会走近科学，探索更多科学的奥秘。

（贵阳日报融媒体中心记者 杨婷 / 文 曹亚星 / 图）

开放共享

让企业成本节省下来

走进由贵阳高新产业投资（集团）有限公司与贵州航空精密制造有限公司合作共建的装备制造理化检测共享服务中心...

“可别小看这间实验室，它的建设成本高达上千万，可提供金属材料化学元素检测、金相检测、室温高温力学性能检测、紧固件力学检测、紧固件无损检测等24项理化检测服务。”

然而，并不是所有企业都有能力配备一个功能齐全的理化实验室。

“比如我们用于检测金属化学元素的这台设备，价值80多万元，企业没有条件配备的话，往往需要找第三方机构，

服务共享

让专业人员流动起来

近日，机电维护共享服务中心项目经理佐勇走进一家中小企业机房，对机房环境监控系统、通信电源、机房基础环境进行巡视...

“这是我们机电维护共享服务中心为企业提供的共享电工服务，能帮助中小企业消除电工用工成本过高、高级人才短缺难找难养的问题，让企业省心省钱。”

一直以来，贵阳高新区聚集了大量的高新技术企业，电力用户多达数十家，但在机械设备维修和电力安全保障方面...

抱团共享

让小微企业壮大起来

点星火，汇聚成炬。在打造公共服务平台及共享中心的过程中，贵阳高新区以“政府引导，链主带动、小微企业联合互助”的发展模式...

由贵阳高新产业投资（集团）有限公司与天津津兆机电开发有限公司、贵州青源精密制造有限公司、贵州恒大金源科技有限公司联合搭建的模具设计加工共享服务中心...

（贵阳日报融媒体中心记者 杨婷 / 文 曹亚星 / 图）

推出“科普盛宴”让科技“触手可及”

——贵州省2024年“全国科普日”主场活动侧记

9月19日，贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动之贵州省2024年全国科普日主场活动在贵州科学城举行。

“世间万物热传递，面积越大热越急，导热系数来定义，温差大时更有力……”在贵州科学城国际会议中心，由贵州科技馆带来的科学实验《神奇的热传》在舞台上精彩演绎...

往和热情。活动当天，围绕全国科普日年度主题，聚焦“富矿精开”、航空航天、科普助力“双减”、科技助力乡村振兴、科学家精神弘扬、银龄科普、生态文明科普等重点领域...

“快过来看，这个机器狗也太炫酷了！来握个手……”在贵州斯凯威科技有限公司展位前，贵州康泰职业学院大学生王林芳和同学一起与“小狗”互动。“这是我们用于紧急救援的机器狗‘GO2’，是带来展示的产品之一。”

公司自2012年成立以来，一直坚持科技创新。目前，公司产品和技术涉及文化传播、智慧防汛、道路安全巡逻、电力巡线、消防灭火、物流配送、科学减灾等领域。

贵阳市消防救援支队展位也吸引不少参观者驻足，大家积极了解防火安全知识，并在专业人员的指导下，试穿（戴）空气呼吸器、热成像面罩、隔热服、灭火救援鞋等设备。

科普活动共参与，科学素质同提升。“全国科普日”是面向公众开展科普宣传的重要平台，此次活动不仅拉开了贵州省2024年“全国科普日”的序幕，也为各家参展单位提供了一个良好的展示和合作平台...

下一步，贵阳高新区将继续秉承传播科学思想、弘扬科学精神的初心使命，锚定“高”“新”发展定位，进一步助推科技创新自立自强，以高质量科普厚植科技创新沃土...

（贵阳日报融媒体中心记者 陈佳艺 / 文 曹亚星 / 图）



9月20日，在贵阳国家高新区2024年科技创新暨成果交流秋季系列活动中，一款由贵阳高新区企业贵州翰凯斯智能技术有限公司自主研发的PIX自动驾驶无人车（Robobus）惊艳亮相，成为此次活动一大亮点...