

第三届贵州科学城科技创新暨“四城联动”交流周开幕式举行

王宏讲话并宣布开幕

本报讯 3月25日，第三届贵州科学城科技创新暨“四城联动”交流周开幕式在贵州科学城国际会议中心举行。市委副书记、市长王宏讲话并宣布开幕。

省科技厅副厅长熊庆、省教育厅副厅长白震致辞。贵州民族大学副校长徐国敏、遵义医科大学副校长袁泽利、贵州电子信息职业技术学院院长郑海东参加。哈尔滨工业大学教授、俄罗斯工程院外籍院士王振波发言。

受省委常委、市委书记胡忠雄委托，王宏

向长期以来关心支持贵阳贵安科技创新事业发展的社会各界人士表示谢意。他说，近年来，贵阳贵安深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新的重要论述和考察贵州重要讲话精神，完善科技创新“3+3”体系，健全“四城”联动发展机制，推动科技创新和产业创新深度融合，科技创新综合实力迈上新台阶。希望大家围绕“六大产业集群”，携手开展科技研发、成果转化与人才培养，打造更多研发、孵化、转化优质平台，吸引更多优质科创资

源、产业项目、高端人才集聚，助力贵阳贵安塑造高质量发展新动能新优势。我们将深入实施“五都”专项行动，全力为各类创新主体发展营造良好环境。

据悉，本届活动包括一场展览、一场开幕式、多场供需对接及多场人才交流活动等，旨在统筹整合政、产、学、研、金多方力量，推动区域科技创新协同发展，为建设特色科技强省提供强力保障。开幕式上，进行了有关推介和发布，举行了挂帅项目揭榜仪

式及贵州科学城入城项目集中签约。开幕式前，领导嘉宾一行参观了贵州科学城科技成果展。

科研院所、省内外高校、重点企业、金融机构、科技服务机构负责人，行业专家、技术经理人、创业者团队代表，各区(市、县、开发区)和市直相关部门，贵州科学城服务中心、贵阳大数据科创城管委会、花溪大学城管委会、清镇职教城管委会有关负责同志参加。

(贵阳日报融媒体中心记者 彭刚刚)

打通产学研合作“最后一公里”

“智聚贵州科学城”科技创新供需对接活动举行

本报讯 3月25日，第三届贵州科学城科技创新暨“四城”联动交流周春季系列活动之“智聚贵州科学城”科技创新供需对接活动，在贵州科学城国际会议中心举行。

本次活动由贵州省科技厅、贵阳市科技局指导，贵阳国家高新区管委会主办，贵州科学城服务中心、贵阳高新区科技创新局承办。活动旨在加快推动“四城”科技创新和产业创新深度融合，紧扣成果转化关键环节，搭建产学研用精准对接平台，全力助力

贵州“六大产业集群”高质量发展。

活动现场人气高涨，来自省内重点企业、高校科研院所、技术经理人及科技服务、金融保险机构的百余名代表齐聚一堂。现场设立磷化工及其产业、电子信息产业、生物医药三大专场，通过技术需求发布、成果推介、自由交流、深度洽谈等环节，推动创新链、产业链、人才链、资金链深度耦合，共同探讨如何将“纸上专利”转化为“账上资金”。

当天，三大专场均设置自由演讲、深度对接与意向登记环节，呈现企业亮需求、专家献智慧、机构强服务的良好局面，达成“面对面沟通、点对点对接、实打实合作”的实效。与会企业表示，本次对接会精准匹配技术需求与创新资源，有效缩短了产学研合作沟通链条，为企业解决技术难题、加快成果转化提供了有力支撑。

作为贵州的“创新策源地”和“成果转化器”，贵州科学城始终以服务全省产业、推动

成果转化为核心，持续搭建常态化、专业化的供需对接平台。本次活动精准聚焦三大重点产业，梳理技术需求与科技成果，打通产学研合作“最后一公里”，为企业创新发展注入强劲动能。下一步，贵州科学城将持续做好跟踪服务，推动意向合作加快落地，不断提升科技创新供给能力与产业支撑能力，为高质量发展和现代化建设贡献坚实的科创力量。

(贵阳日报融媒体中心记者 陈佳艺)

203项前沿科技成果集中亮相 贵州科学城科技成果展开展



与会代表参观贵州科学城科技成果展

本报讯 3月25日，贵州科学城科技成果展在贵州科学城国际会议中心开展。

贵州科学城锚定“中西部特色科学城”建设目标，落实“四城”联动、科创“五抓”部署，赋能“六大产业集群”发展。汇聚30余家省内外高校及科研院所创新力量，联动重点企业、工匠创新团队、优秀技术经理人与科技服务机构，从征集到的1000余项科技成果中精心遴选203项前沿成果集中展出，全面呈现产学研深度融合、关键技术攻关、科技成果转化的实践成效。

本次科技成果展以“科创引领·产教融合·工匠赋能·全域联动”为主题，为期三天。设置五大特色展区，覆盖优势矿产资源精深加工、新能源新材料、先进装备制造、数

智等重点产业集群，集中展示高校科研院所前沿研发成果、重点企业关键核心技术、数字经济、一线工匠“五小”创新实践以及科技成果转化服务体系建设成效。

在展览期间，各展区均配备专业人员讲解服务流程、合作模式及对接渠道，提升展区互动性与专业性，促进产品推广、技术交流与合作对接，实现专业资源精准匹配。

本次贵州科学城科技成果展通过系统化、专业化、可视化的展陈设计，搭建起兼具高度、深度与温度的科技成果展示、交流、对接平台，有效促进创新资源集聚与成果转化落地，为“四城”联动与区域科技创新发展注入新动能。

(贵阳日报融媒体中心记者 王轩禹)

总投资9.75亿元 贵阳高新区签约五个项目



贵州科学城入城项目集中签约

本报讯 3月25日，在第三届贵州科学城科技创新暨“四城”联动交流周开幕式上，贵阳高新区与无锡航亚科技、宁波中科毕普拉斯新材料等5家企业签署投资合作协议，落地航空发动机关键零部件制造、高性能新能源电机集成磁组件等5大优质产业项目，总投资额达9.75亿元。

据悉，此次签约的5个项目均为独资项目，既包含省级“5+3”拟招红榜项目，也有龙头企业生态圈核心配套、产业补链强链重点项目，技术含量高、产业关联度高、市场前景广阔。其中，无锡航亚科技股份有限公司投资6亿元的航空发动机关键零部件制造项目，将落地高新区沙文园区，是航空发动机生态圈核心项目；宁

波中科毕普拉斯新材料科技有限公司投资2亿元的高性能新能源电机集成磁组件项目，补强大数据电子信息及新能源汽车产业链。

此次签约的5个项目，精准契合贵阳高新区产业发展定位，将进一步完善区域先进装备制造、新能源、大数据电子信息等产业链条，强化产业集群效应，同时推动高校科技成果产业化落地、龙头企业本地配套能力提升。贵阳高新区将以此次签约为契机，坚持不懈大抓项目，持续优化营商环境，做好项目落地全流程服务保障，推动项目早开工、早建设、早投产，为区域高质量高水平对外开放和产业转型升级筑牢支撑。

(贵阳日报融媒体中心记者 杨蕾)