

政务简报

▲4月24日,市委常委、市委统战部副部长徐红主持召开孟关汽贸城重点工作推进会,强调要紧盯问题寻求解决,目标任务完成,政策支持落实,营商环境优化、内生动力激发、工作责任压实,推动园区汽贸产业转型升级、提质增效。(贵阳日报融媒体中心记者 彭刚刚)

“儒学大家谈:儒学学术表达与国际传播”学术研讨活动在贵阳开幕

本报讯 4月24日,由国际儒学联合会、贵阳孔学堂文化传播中心联合主办的“儒学大家谈:儒学学术表达与国际传播”学术研讨活动在贵阳孔学堂开幕。来自国内的知名学者、专业儒学期刊和传播平台负责人、高校及学术研究机构专家代表与会。

“作为国际儒学联合会的研修基地,贵阳孔学堂自建成开放以来一直得到国际儒联的大力支持。”开幕式上,贵阳孔学堂文化传播中心党委书记、主任,国际儒学联合会副理事长戴建伟在致辞中说,“儒学大家谈”作为国际儒联的知名学术品牌,已连续三年在孔学堂成功举办。在2026年国际儒联“学术质量提升和对外文化合作拓展年”的背景下,双方延续优良合作机制,举办“儒学大家谈:儒学学术表达与国际传播”学术研讨活动,推动儒学的传承与发展。

戴建伟介绍说,贵阳孔学堂坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,秉承传承发展中华优秀传统文化的使命,陆续形成“中国心学与世界”系列学术品牌、孔学堂文明书院系列研修品牌、孔学堂传习社系列教化品牌,《阳明学研究》辑刊、《阳明学年鉴》、孔学堂讲坛、孔学堂四季论辩大会等备受关注,中国心学研习营、四礼

四节四公益文化活动广受欢迎。2025年,孔学堂累计接待公众45万人次、传统文化研学4.5万人次,各项活动相关报道的全网传播阅读量逾3亿。

国际儒学联合会副秘书长、顾问联络委员会主任蓝素红在致辞中表示,贵阳孔学堂是传承中华优秀传统文化、推动文明交流互鉴的重要平台。世界正经历百年未有之大变局,文明交流互鉴日益频繁,不同文明之间的碰撞与融合,既为儒学的国际传播提供了广阔舞台,也对儒学的学术表达提出了更高要求,儒学的学术表达与国际传播仍面临诸多挑战。本次活动以“儒学学术表达与国际传播”为主题,恰逢其时、意义深远。与会专家的深入探索、凝聚共识,必将为儒学的学术研究与传播注入新的活力。

开幕式当天,与会嘉宾举行了两场主题发言。主题发言立足新时代中华文化对外传播与文明交流互鉴的时代背景,聚焦儒学类传播平台、专业儒学期刊两大核心载体,围绕AI时代儒学刊建设、国际传播合作、新型技术赋能、业务协同发展四个方向开展研讨交流,为提升中华文化影响力、构建中国自主知识体系贡献智慧与力量。(贵阳日报融媒体中心记者 郑文丰 汤利)

■ 相关新闻

《花溪学刊》在筑创刊发布

本报讯 4月24日,在贵阳孔学堂举行的“儒学大家谈:儒学学术表达与国际传播”学术研讨活动开幕式上,与会的国内知名学者、专业儒学期刊和传播平台负责人、高校及学术研究机构专家代表一同见证了《花溪学刊》的创刊发布。

《花溪学刊》是贵阳孔学堂文化传播中心主管主办、孔学堂体系之下的第二种传统文化学术刊物,是中华优秀传统文化特别是儒学和阳明文化学术传播的又一重要阵地。发布仪式上,专家学者认为该刊是学术期刊矩阵中重要的新生力量,并在录制的《花溪学刊》寄语中,期待刊物坚守学术规范、兼顾通俗表达,体现融通中外、坚持以质衡文、以文弘道,为儒学研究传播贡献力量。

据了解,《花溪学刊》于2025年10月获国家新闻出版署批准,贵阳孔学堂学术委员会为学术指导机构。该刊由创办于1979年的贵州知名文学期刊

《花溪》杂志变更转型而来,致力于依托孔学堂传承发展中华优秀传统文化方面的特色优势,打造以中国哲学为主兼顾文史的学术期刊。

《花溪学刊》首刊稿件选自2025年由国际儒学联合会指导、贵阳孔学堂文化传播中心主办的“中国心学与世界”中德哲学对话学术研讨会,共收录中德学者论文8篇,附学术研讨会访谈。稿件围绕“心”与“精神”的中德哲学互鉴主题,立足现代学术视角,挖掘学术时代价值,深化观念论“精神”理解,兼具学术深度与现实意义。

据悉,《花溪学刊》为季刊,开设的多个主要栏目中,“思想·对话”就某一前沿议题、热点撰文开展讨论;“新书评介”推荐或述评影响力较大的专著、新著;“学术随笔”抒写学襟怀,记录思想火花,谈古今人文,侧重思想性、感悟性和可读性,兼具学术底蕴与人文情怀。

(贵阳日报融媒体中心记者 郑文丰 汤利)

贵阳市人民代表大会常务委员会决定任免名单

2026年4月24日贵阳市第十五届人民代表大会常务委员会第三十四次会议通过

决定任命:

裴莹莹为贵阳市科学技术局局长。

决定免去:

潘军的贵阳市科学技术局局长职务。

贵阳市人民代表大会常务委员会任免名单

2026年4月24日贵阳市第十五届人民代表大会常务委员会第三十四次会议通过

任命:

任光焰为贵阳市中级人民法院环境资源审判庭副庭长;

付凤为贵阳市中级人民法院刑事审判第一庭庭长;

戚雷为贵阳市中级人民法院执行二庭庭长;

刘晓玲为贵阳市中级人民法院贵阳破产法庭庭长;

袁波文为贵阳市中级人民法院贵阳破产法庭副庭长。

免去:

任光焰的贵阳市中级人民法院执行二庭庭长职务;

范红彬的贵阳市中级人民法院刑事审判第一庭庭长职务;

潘源的贵阳市中级人民法院环境资源审判庭副庭长职务;

付凤的贵阳市中级人民法院刑事审判第一庭副庭长职务;

戴峰嵘的贵阳市中级人民法院刑事审判第二庭副庭长职务。

因贵阳市中级人民法院清算与破产审判庭更名为贵阳市中级人民法院破产法庭,刘晓玲原任的贵阳市中级人民法院清算与破产审判庭庭长职务自然免除,袁波文原任的贵阳市中级人民法院清算与破产审判庭副庭长职务自然免除。

贵阳市人民代表大会常务委员会任命名单

2026年4月24日贵阳市第十五届人民代表大会常务委员会第三十四次会议通过

任命:

杜远敏、刘洁琼、陈贵红、张瑜璇、余川平、徐家丽、苏翠萍为贵阳市人民检察院检察员。

推进多元保护、提升创造质量与运用效益、扩容服务体系、壮大人才队伍——

我省知识产权强省建设成效明显

本报讯 4月24日,记者从省政府新闻办召开的2025年贵州省知识产权强省建设新闻发布会上获悉,2025年,贵州省持续推进知识产权强省建设,在创造质量、保护效能、运用效益、服务能力、人才支撑等方面取得新的明显成效。

知识产权多元保护成效明显。持续强化司法保护,全省法院全年审结知识产权民事、刑事案件7699件,民事案件平均审理周期压缩至56天,民事一审服判息诉率90.68%,同比提升5.26个百分点;检察机关批准逮捕知识产权犯罪案件45件61人,提起公诉126件298人;公安机关发起全国集群打击3次,侦破国家部委督办案件2起。从严加强行政保护,全年查处侵权假冒案件1480件,同比增长41.8%,罚没金额1423.4万元,销毁侵权假冒伪劣商品80余吨、货值近1000万元。

不断深化协同保护,其中,10部门联合建立涉黔酱酒侵权线索移送机制;贵阳中院与专利审查协作四川中心建立司法、行政资源共享机制;海关与市场监管部门联动开展海外维权服务,2025年我省企业知识产权海关保护备案权利人及权利数量同比增长1倍。

知识产权创造质量与运用效益双提升。创造质量明显提高,全年有效发明专利总量27745件,同比增长10.52%,增速与全国平均水平基本持平;高价值发明专利总量10511件,同比增长25.71%;有效注册商标总量61.88万件,同比增长8.97%;新增地理标志27个,累计462个;贵州省版权登记平台完成自愿登记53万件,其中省内单位和个人作品自愿登记78419件等。转化运用取得新成效,深入实施专

利转化运用专项行动,盘点存量专利18257件,双向转让许可6812件,同比增长21.1%;发行全省首单知识产权资产证券化产品;累计发放知识产权质押贷款195.64亿元;新增地理标志用标企业180家,累计1084家,地理标志专用标志使用覆盖率63.07%。数据知识产权试点持续推进,通过国家第二批数据知识产权试点验收,新获批工信部全国数据知识产权试点。

知识产权服务体系扩容升级,服务资源不断扩容。布局建设10家高级价值专利培育中心,获批建设国家航空航天装备产业知识产权运营中心;新增国家信息公共服务平台1家,新获批准建设技术创新支持中心(TISC)两家,国家级知识产权服务机构总数达15家,维权援助机构增至127家。便民惠企精

准有效,发布第二版《知识产权服务事项清单》,推动服务标准化、规范化、便利化;深入开展知识产权服务“万里行”及惠企行动,服务企业超8000家(次);开展维权援助服务超2400次等。

知识产权人才队伍规模持续扩大。全年新增知识产权师63人,累计252人;新增专利代理人29人,累计454人;知识产权行政执法、维权援助等专业化队伍256支超1300人,兼职技术调查官89人。贵阳学院招收首届知识产权硕士研究生8人,贵州商学院招收首批知识产权本科生109人。

(贵阳日报融媒体中心记者 常青)

贵州发布

贵城河博爱路段景观灯首次亮灯



4月23日,贵城河博爱路段沿河景观灯首次点亮。

见雅意”为主题,通过“一河两岸六座桥、一府三馆十节点”的空间重塑,将

全长374米的贵城河博爱路段打造成集滨水休闲、历史文化、商业消费于一

体的历史文化特色街区。(贵阳日报融媒体中心记者 黎黎文/图)

本报讯 4月23日晚,位于贵阳市南明区老城核心的贵城河博爱路段沿河景观灯依次点亮,清澈的河水与绚丽的灯光交织在一起,为贵阳市夜景增添了一道亮丽的风景线。据了解,这是贵城河博爱路段“揭盖复涌”后首次亮灯。

贵城河古称“玉带河”,发源于黔灵山山脉南麓,纵贯贵阳老城,最终经博爱路六洞桥汇入南明河,是南明河的一级支流,也是贵阳人的“母亲河”,承载着深厚的城市记忆。昔日,随着城市快速发展,污水排放、河道淤塞等问题导致部分河段无奈加盖封存,贵城河也从可见的城市风景沦为地下暗流,逐渐淡出大众的视野。

2025年,贵城河博爱路段城市更新微改造项目正式开工建设,不仅对贵城河实施“揭盖复涌”,还河于民,还同步推进沿岸老旧居民楼综合整治、沿河生态修复与文化景观改造提升。

“当前,都司府建设、沿河景观提升和老旧居民楼改造等已基本完成,张映旧居陈列馆、之洞小院等场馆正在加紧建设。”贵阳南明青云商业运营有限责任公司副总经理苟宇介绍,贵城河博爱路段微改造项目已完成85%,预计年底将全面完成改造。

据悉,本次改造坚持“微改造、精提升”的城市更新理念,以“玉带水街、洞

贵州首届AIGC产业供需对接会在云岩经开区举行

本报讯 4月24日,智汇云岩·创领未来——贵州首届AIGC产业供需对接会在云岩经开区举行,旨在深入贯彻落实省委、省政府关于“人工智能+”行动战略部署,抢抓人工智能产业发展历史性机遇,聚力推动AI创新城市建设,赋能区域经济高质量发展。

当天,行业大咖,贵阳贵安本地AIGC需求方及服务商、相关机构代表等齐聚一堂,聚焦AIGC技术前沿等核心议题,加强全产业链对接,为行业高质量发展擘画清晰蓝图。

活动设置了行业大咖主旨演讲、AIGC优质订单发布、圆桌交流等核心环节。在行业大咖主旨演讲中,邀请阿里云智能集团AI原生业务部总监分享了AI时代演进之路,武汉星耀创新CEO从AIGC与视听产业融合的角度分享了创新实践,在AIGC优质订单发布环节,贵州坤衍科技有限公司发布AIGC商务资源包;在圆桌交流中,来自AIGC技术研发、广告创

意、动画制作、工业设计及产业运营等多个领域的资深专家与实践者围绕“AIGC赋能千行百业——贵州的路径与选择”话题,结合各自领域实践,交流技术带来的新机遇、新动能与新模式。

此外,活动现场还举行了2026年首批贵州省数智产业园授牌,进一步集聚AIGC产业资源,打造产业发展标杆;贵州坤衍科技有限公司与贵州科迅盈盈科技有限公司、贵州欢漫世纪科技有限公司、贵州华科天和电子商务有限公司等五家公司进行项目合作签约;贵阳文化产业集团有限公司发起倡议,成立贵阳市AIGC数字内容产业联盟,推动行业资源整合、优势互补。

此次活动由贵州省大数据发展管理局、贵阳市大数据发展管理局指导,贵州云岩经开区管委会、贵阳文化产业集团有限公司主办,贵州坤衍科技有限公司、贵州工业设计城承办。(贵阳日报融媒体中心记者 易颖)

多家精美餐饮品牌将亮相贵阳美食博览会

本报讯 4月30日至5月4日,2026贵阳美食博览会将在花果园购物中心广场开幕,届时,贵阳市多家精美餐饮品牌将亮相。

本届美食博览会规划了九大特色主题展区。作为核心展区,“贵阳风味会客厅”展区汇聚精美餐饮领域的标

杆品牌,贵厨酸汤牛肉、老凯俚酸汤鱼、花溪牛肉粉、丝恋娃娃、但家香酥鸭五大品牌集中亮相,搭配丁家脆哨、雷家豆腐圆子、山花牛奶等本土经典品牌,以地道的贵阳味道,递出“烟火贵阳 爽爽世界”的舌尖名片。

(贵阳日报融媒体中心记者 庭静)

破解百花新苑区域居民出行难 V16路微循环公交线路开通

本报讯 为切实解决云岩区百花新苑区域居民出行不便问题,4月24日,贵阳公交公司旗下贵阳黔爽城市公共交通有限公司开通V16路微循环公交线路。

V16路公交车串联起百花新苑社区、贵州医科大学、黔灵山公园等关键节点,方便市民便捷乘车就医、休闲、通勤,填补了区域公交服务的空白,有效解决了百花新苑区域市民

“出行难、换乘繁”的困扰。

该线路采用循环运营模式,具体走向为百花新苑—渔安隧道—贵州医科大学—北京路—北京西路口—黔灵山公园—北京西路口—北京路—贵州医科大学—渔安隧道—百花新苑。运营时间为6:30至22:00,票价为每人3元,IC卡及各类减免优惠政策均不适用。(冯菊 贵阳日报融媒体中心记者 张薇)

探索围绕词元经济提供更精细化AI计算服务 贵州算家计算计划近期上线新平台

本报讯 近期,贵州算家计算服务有限公司将上线新平台,并计划面向东南亚等地提供词元(Token)出海服务。

当前,以词元为核心计价与结算单位的新型数字经济形态加速兴起,正推动算力服务由传统资源租赁向“智能即服务”全面升级。作为贵安新区本土AI算力服务企业,贵州算家计算服务有限公司立足“东数西算”国家枢纽节点优势,以技术创新与普惠服务,积极投入词元经济落地实践。

贵州算家计算由贵安超级计算中心与贵州大学联合孵化,依托“东数西算”国家枢纽节点资源优势,以自研“算

家云”“算家工坊”为核心,打造集AI算力租赁、平台软件、行业定制解决方案于一体的全链路服务体系,可灵活调度全国异构算力资源,普惠价格低至市场均价约50%。目前,公司已接入全国11个算力中心,AI算力超千万张,累计提供算力服务超4000万卡时;“算家云”平台注册用户突破5万人,省外用户占比近90%,充分释放“东数西算”枢纽价值。

贵州算家计算创始人、总经理杨家维介绍,公司依托算家云算力底座、算家工坊计算操作系统及算桥API平台,在算力层面实现跨区域、多中心、异构算力资源的统一调度、集中纳管与效能优化。

通过容器云技术实现多用户高效使用与安全隔离,并建立按卡时、按次数、按词元数等多种弹性灵活计费体系,精准适配各类AI应用场景,切实降低算力使用门槛,推动算力成本透明化、精细化管理,助力算力普惠、AI普惠落地。

面向词元经济发展新机遇,公司将持续夯实技术底座,不断加大算力智能调度与AI算力高效利用技术投入,加快完善大模型云原生服务平台,计划于近期完成测试并正式上线;同时深化生态合作,联合豆包、通义千问、即梦、MiniMax等主流模型方,共同打造多模态大模型服务平台,提供一站式调用服

务,有效降低用户从生产到推广的技术门槛与成本;积极推进市场拓展,依托股东深圳瑞云资源优势,探索面向东南亚、南亚、东亚的词元出海服务。

杨家维表示,希望加快建立词元计量与定价行业标准,促进跨区域算力互认互通,搭建产融对接平台,更好助力企业创新发展。同时,他建议鼓励本地企业采用国产模型与自主调度技术,构建数据、算力、模型闭环生态;设立词元经济应用示范区,支持中小企业试点应用,加快推动贵阳贵安打造全国AI算力服务高地。(贵阳日报融媒体中心记者 田甜)