

一季度全省地区生产总值增长4.7%

工业“挑大梁”作用持续巩固,规上工业增加值增长7.2%

本报讯 4月23日,记者从省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,根据地区生产总值统一核算结果,一季度,全省地区生产总值5867.43亿元,按不变价格计算同比增长4.7%,经济运行实现平稳开局。

分产业看,第一产业增加值499.33亿元,同比增长5.1%;第二产业增加值1964.95亿元,增长5.4%;第三产业增加值3403.15亿元,增长4.2%。三大产业协同发力,支撑经济稳步运行。

农业生产形势向好。一季度,全省农林

牧渔业总产值836.89亿元,同比增长5.2%,较上年全年加快0.7个百分点。中草药材、园林水果、茶叶、蔬菜等经济作物产量稳定增长,猪牛羊禽“四肉”产量同比增长15.4%,农产品供应充足。工业“挑大梁”作用持续巩固,全省规模以上工业增加值同比增长7.2%,较上年全年加快0.2个百分点,增速高于全国1.1个百分点,已连续10个季度跑赢全国平均水平。全省工业增加值同比增长7.0%,占GDP比重达28.9%,同比提高0.8个百分点,对经济增长的贡献率为41.9%,较上

年全年提升6.8个百分点,支撑作用显著增强。服务业平稳恢复,信息传输、软件和信息技术服务业增长9.1%;文旅市场持续升温,接待游客人次、旅游总花费分别增长8.4%和9.8%。

民生领域保障有力,就业形势总体稳定。一季度,全省城镇新增就业21.44万人。居民收入稳步提升,城镇居民人均可支配收入12846元,同比名义增长3.9%;农村居民人均可支配收入4333元,增长6.4%,农村居民收入增速快于城镇。消费市场活力逐步释

放,社会消费品零售总额同比增长4.0%,较上年全年加快2.3个百分点,可穿戴智能设备、体育娱乐用品等升级类商品消费增势突出,同比分别增长440.1%、44.6%。此外,一季度,全省进出口总额同比增长7.3%,民间投资同比增长3.4%,居民消费价格温和上涨0.2%,多项指标释放积极信号。

下一步,贵州将瞄准薄弱环节精准施策,持续巩固经济稳中向好态势,坚定不移走高质量发展新路。

(贵阳日报融媒体中心记者 刘云嵩)

全国首批 全省唯一

国家级产业知识产权运营中心启动运营

本报讯 4月23日,贵阳经开区国家航空航天装备产业知识产权运营中心启动运营。

去年10月,贵阳经开区获批建设国家级产业知识产权运营平台——航空航天装备产业知识产权运营中心,成为全国首批、全省唯一的国家级产业知识产权运营平台。该中心战略地位突出,肩负着破解知识产权转化难题、推动贵州省航空航天产业链强链、支撑产业高质量发展的重要使命。同时,贵阳经开区经过多年发展,在航空航天产业领域集聚了一批标杆企业,形成了年产值超110亿元的产业集群,拥有29个各类创新载体,构建了“1+1+N”知识产权运营服务体系,在高价值专利培育及成果转化方面成效突出,为运营中心落地运营奠定了坚实基础。

启动仪式上,作为运营中心建设主体的贵阳经开区管委会牵头,联合安顺市市场监督管理局、遵义市市场监督管理局及2家发起单位、5家重点企业共同成立“航空航天装备产业知识产权运营中心”。目前,创新联合体的共建单位及成员单位已近百家,包括贵州省内多家高校院所、航空航天重点企业、知识产权与科技服务机构。其中,高校院所将提供前沿技术探索、专利技术供给、联合研发及人才培养支持;航空航天重点企业负责提出产业创新需求、参与协同研发、共享技术资源并推动专利技术产业化;知识产权与科技服务机构负责提供知识产权代理、导航分析、价值评估、法律维权、技



贵阳经开区国家航空航天装备产业知识产权运营中心启动运营。

术转移、交易撮合、金融对接、企业孵化等全链条专业化服务支撑。

为发挥好运营中心的辐射带动作用,贵阳经开区管委会与安顺市市场监督管理局、遵义市市场监督管理局签署《国家航空航天装备产业知识产权运营中心共建合作协议》。三方将协同推进运营中心建设,整合贵阳经开区、安顺市、遵义市三地航空航天装备产业创新资源,构建“政产学研金服用”协同创新机制,着力共建专利技术供需对接平台、知识产权金融服务生态和知识产权协同创新机制,以及产业专利导航服务体系、数据知识产权应用体系、知识产权人才培养体系“三大体系”,打造市场

化、专业化、全链条的知识产权运营生态,加快提升贵州省航空航天产业整体竞争力及知识产权运营水平,更好地服务国家航空航天强国战略、助力贵州航空航天产业高质量发展。

据介绍,贵阳经开区将深化与各方的联动,计划通过三年建设,将运营中心建成功能完备、运行高效、特色鲜明的国家级产业知识产权运营平台,实现产业链知识产权协同发展、产学研深度融合、专利技术高效转化、专利产业化加速推进、专业服务体系更加健全,打造航空航天装备产业知识产权运营的全国标。

(贵阳日报融媒体中心记者 黄菊 文/图)

相关报道

贵州制定数据知识产权保全工作指引

系全国首个专项规范性文件

近日,贵州省高级人民法院与贵州省知识产权局联合印发《数据知识产权保全工作指引(试行)》,明确了数据知识产权财产保全全流程规范,为数据知识产权保全提供了标准化操作指引。

这是全国首个聚焦数据知识产权保全环节的专项规范性文件,也是贵州推进数据知识产权试点工作的又一创新举措。围绕保全工作全流程,《指引》提出八项措施,精准破解保全对象不清、流程标准不一、时效保障不足等实践难题,将有力推动数据知识产权保护从登记确权向保全执行全链条延伸。

贵州省高级人民法院与贵州省知识产权局相关负责人表示,将协同推进《指引》落地实施,强化司法与行政保护合力,激发经营主体数据创新活力,打通数据要素流通堵点,为贵州数字经济发展和数据要素市场建设提供坚实制度支撑,也为全国其他地区提供了借鉴样本。

□陈景雄

赤水河再现奇观 半河赤浪半河青

本报讯 一场大范围暴雨后,在贵州仁怀、习水与四川古蔺县的交界处,赤水河与桐梓河交汇,呈现出半河赤浪半河青绿的自然景观——“神秘赤水河”此刻更为具象。

这种奇特的自然景观,是由于赤水河与桐梓河流域不同的土壤成分和岩层结构等因素形成。

赤水河是中国西南一条以变色而闻名的传奇河流,干流全程无大坝,河水始终自然流淌。汛期,雨水裹挟紫红色砂壤冲入河流,让河流变为赤色;汛期结束,雨水冲刷减少,裹挟泥沙能力减弱,河水逐渐由赤转清。这个过程,恰与仁怀酱香酒酿造工艺对用水需求状况契合。

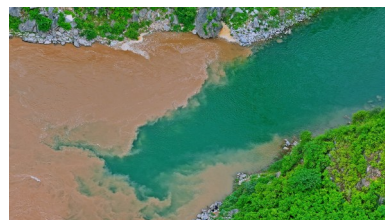
而桐梓河流域内的岩石土壤类型不同,不



△桐梓河(右)与赤水河汇流(左)。

含紫红色砂页岩与红壤,因此即使在雨季,桐梓河也能保持清澈的碧绿色。

这种独特景象从每年端午前开始,一直持续到农历九月左右。在枯水期随着泥沙含量减少,赤水河逐渐转清,两河的颜色差异会逐步减弱甚至消失。(贵阳日报融媒体中心记者)



△从桐梓河方向遥望两河交汇处,青赤分明。



△赤水河旁的白鹭。

中国南方电网
CHINA SOUTHERN POWER GRID

95598 万家灯火 南网情深
24小时供电客户服务热线 | https://95598.gz.csg.cn/

温馨提示:计划停电早通知

为了提高电网供电质量,贵阳市2026年4月27日-5月3日将对以下线路进行计划检修停电,请广大客户提前做好停电准备,对此给您造成的不便,我们表示深深的歉意。

贵阳供电局2026年4月27日-5月3日补充停电公告			
区域	停电日期及停电时间(小时)	停电线路	停电影响的主要路段及客户
修文区域	4月28日 9:00-23:00	10千伏六全全全烂支线28号杆(T接)29号杆侧后段线路	星中村部分用户
	4月29日 9:00-23:00	10千伏广高线高明支线#65杆01刀闸后段线路	联丰村、高视村

南方电网贵州贵阳供电局