

# 重庆进入中国城市国际网络形象第一方阵

重庆日报讯(新重庆-重庆日报记者 李志峰 实习生 许童叶)12月28日,在重庆大学举行的“第二届中国城市网络形象创新发展论坛”上,《中国城市国际网络形象指数报告(2025)》《重庆市国际网络形象指数报告(2025)》同步发布。北京、上海、深圳、重庆等20座城市位列中国城市国际网络形象第一方阵。重庆凭借鲜明独特的形象标签,在中国城市国际网络形象指标体系中脱颖而出,成为“特色突破”发

展模式的典型代表。

《中国城市国际网络形象指数报告(2025)》显示,重庆的城市国际网络形象在超大城市中位居全国第五,国际传播力和国际认同力均位列全国前十。重庆成功将“山水之城”的自然资源转化为国际传播的流量势能,借助先进制造业重镇与国际消费中心的双重身份,进一步聚焦全球目光,实现了从“流量出圈”到“实力圈粉”的进阶。

《重庆市国际网络形象指数报告(2025)》进一步指出,重庆作为西部地区的超大城市,与北京、上海、广州、深圳等传统国际传播强市同台竞技,其国际网络形象指数在全国城市中已经形成“综合指数全国前十、传播力西部第一、影响力直辖市第一、认同力全国前十,关键二级指标多项全国领先”的总体态势,这标志着重庆市国际化能级与影响力的全面跃升,为西部城市国际传播树立了全新

标杆。

据了解,本次发布的两份报告由中国人民大学新闻学院与重庆大学新闻学院牵头,联合中国传媒大学、中山大学等多所高校共同编撰完成。报告首次构建了涵盖“国际传播力、国际影响力与国际认同力”三大维度的系统性评估框架。基于该框架,报告对全国106座主要城市进行了具体测度与排名,并公布了各维度下的优秀案例城市。

## 重庆多项气候资源经济转化实践入选国家级成果——

# 脆李有了“气候保镖” 烟雨时间抢先知晓

新重庆-重庆日报记者 朱婷

元旦假期将至,出游时会不会碰上下雨天?在“重庆天气”公众号轻点“烟雨巴渝预报”,不仅能精准掌握景点当日降雨情况,雨雾生成时段与范围也一目了然。这些服务,正是重庆推动气候资源向经济价值转化的生动缩影。

12月25日,第二届气候资源经济转化科技交流大会在重庆召开,中国气象局气候资源经济转化重点开放实验室集中发布系列研究成果,重庆“烟雨巴渝预报”“气候赋能巫山脆李产业增值”“云阳气候贷试点”等实践成功入选。

从农业生产到文旅消费,从绿色金融到产业提质,气候资源“变现”,为重庆高质量发展注入新动能。

### 成果 1 “气候保镖”助力巫山脆李丰收

近段时间,在巫山县曲尺乡柑园村,果农都在忙着对李子树进行冬季管护。“这几年脆李长得好,离不开‘智慧保镖’帮忙。”果农彭大哥说。

这个“智慧保镖”就是全链条气象保障服务。巫山脆李大多生长在海拔300—1200米的山地,而山地立体气候明显,连阴雨、倒春寒等天气很容易影响果子的品

质。

“以前我们‘靠天吃饭’,如果遇上天气突变,损失不小。有一年花期遭遇长时间下雨,授粉受到影响,收成差了一大截。”彭大哥说。

现在不一样了,气象部门在果园设置自动气象站,脆李核心产区还建有微型农业气象观测站、土壤水分站等,它们24小时不停歇,实时采集温度、湿度、降水等数据,汇总到气象部门。

这些数据成了精准服务的基础支撑。花期前,如果气象数据分析结果表明可能出现连阴雨,气象部门会第一时间建议果农采取搭建避雨棚等措施;强对流天气来临时,预警信息也会及时发送到果农手机上,提醒做好防护。

巫山县气象局局长王吉东介绍,因为预警及时,今年巫山脆李早熟品种成熟期,全县脆李核心产区未发生大规模裂果灾害,有效保障了产量与品质。

### 成果 2 打卡烟雨美景 不必再“看运气”

重庆烟雨之美自古闻名,“古巴渝十二景”中“海棠烟雨”的意境,曾让无数人魂牵梦萦。过去,能否“赶上”这份诗意美景全

凭机缘;如今,随着“烟雨巴渝预报”上线,“海棠烟雨”成为可预判、可追寻的文旅资源。

“每次出游前,我都会先查‘烟雨巴渝预报’。”文旅爱好者小何说,这款产品已成为她的“出行必备”。

记者点开“重庆天气”公众号的“烟雨巴渝预报”,手绘动画地图即刻映入眼帘,洪崖洞、缙云山、云篆山等中心城区的9个知名景点,近3天烟雨生成概率、适宜观赏时段一目了然,为游客规划行程提供指引。

市气象服务中心相关人士介绍,这是国内首个“烟雨预报”,是在对历史雨雾个例分析的基础上,根据对未来一段时间降水、能见度、相对湿度和空气质量等重要气象要素的权重计算,判断气象条件是否有利于雨雾的形成。

若气象条件不利于烟雨形成,则“不推荐”前往观赏;若气象条件适宜形成烟雨,则提前为游客和摄影爱好者提供烟雨景观信息。

### 成果 3 气候贷为养殖场发展带来“及时雨”

今年8月,云阳县四平养猪家庭农场迎来发展“及时雨”——在中国气象局气候

资源经济转化重点开放实验室技术支撑下,全县首笔“气候贷”成功落地,银行依托气象部门专属金融评价指标模型开展风险测评,为农场发放40万元低息贷款,利率较常规贷款有所下浮,切实为养殖户减负。

“养殖行业风险高,一边是资金周转压力,一边是疫病、极端天气等风险,很多时候想扩产都不敢放手干。”农场养殖户坦言。

而这笔低息贷款不仅缓解了饲料采购、圈舍升级、疫病防控等方面资金短缺问题,还能将节省下来的利息投入养殖保险,既降低经营成本,又提升风控能力,让养殖之路走得更稳更实。

云阳县气象局党组书记、局长吴平介绍,目前云阳县“气候贷”已覆盖种植、养殖、新能源等领域,带动贷款投放3046万元,推动气候资源向经济价值转化。

在推动气候资源经济转化过程中,我市气象部门精准发力:绘制气候资源“一张图”,为特色产业布局把舵定向;融入数字重庆建设,深耕“AI+气象”应用,构建“气象+生态”“气象+农业”智慧服务体系;探索气象数据要素市场化,创新气象指数保险、气候贷等绿色金融产品,让气象要素真正跃升为生产要素。

据《重庆日报》

## 西部陆海新通道(广西防城港—重庆綦江)首趟货运班列抵渝

12月29日早上,一列满载2500吨氧化铝的西部陆海新通道(广西防城港—重庆綦江)货运班列抵达綦江北站。

该班列的开通运行,既是西部陆海新通道建设的又一重大成果,也标志着綦江打造“重庆重要铝产业基地、西部陆海新通道综合性物流枢纽”再添新助力。两座城市实现物流联通,“沿海门户”与“内陆枢纽”之间有了深度协同。

重庆日报记者 罗芸 龙帆 摄影  
报道/视觉重庆

据《重庆日报》

