

提升美食品质传播美食文化,助推国际消费中心城市建设的

# “渝味360碗”出炉 你喜欢哪碗

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 韩毅)四方食事,不过一碗人间烟火。4月16日,重庆旅游美食“渝味360碗”发布仪式在梁平区举行。仪式上,“渝味360碗”评选结果正式揭晓,重庆火锅、重庆小面等43道菜入选“渝味360碗”头碗菜,桂花红烧肉、武陵土扣碗等360道菜入选“渝味360碗”。

好山好水孕育好味道。千百年来,重庆的绿水青山不仅孕育出了丰富的食材,也滋养出麻、辣、鲜、嫩、香的渝味美食,这是历史文化名城的烟火烙印,也是现代繁华都市的鲜明底色。为深入挖掘重庆美食文化,市文化旅游委、市商务委联合举办了本次“渝味360碗”评选活动,旨在做大食材绿色环保、烹饪技艺精湛、文化演绎充分的“渝味360碗”旅游美食品牌,把地道美食“选出来、送出去,走向世界”,进一步提升重庆美食品质,传播重庆美食文化。

活动取名“渝味360碗”,源自川渝地区历史悠久的“九大碗”传统宴席文化。全市各区县若均筛选出“九大碗”,汇总后刚好约三百六十道菜,组成最具代表性的巴渝宴。这体现出重庆对传统文化的尊重和现代生活的热爱,更是巴渝人民对团圆、喜庆、祥和美好生活的热切向往与不懈追求的生动诠释。

我市各区县的1025道菜肴参与了“渝味360碗”评选。经过数月的网络投票、专家评审、综合评审,最终重庆火锅、重庆小面、万州烤鱼、黔江鸡杂等43道菜入选“渝味360碗”头碗菜,桂花红烧肉、武陵土扣碗、秦二哥格格等360道菜入选



重庆火锅



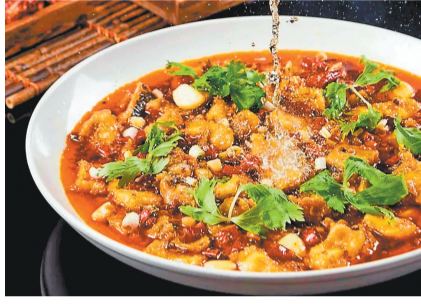
重庆小面



城口干四季豆炖排骨



大足宝顶冬菜烧白



潼南大安鱼



垫江丹乡合渣

“渝味360碗”。

“本次入选‘渝味360碗’的菜,涵盖热菜、凉菜、小吃、汤羹等多个类别。每道菜都是重庆人智慧的结晶,每道菜都承载着故事和情怀,每道菜都让人垂涎欲滴。”重庆美食文化发展研究会会长王伟表示。

“了解一座城市,除了脚步丈量,还有味觉的体会。”市文化旅游委党委书记、主任冉华章表示,近年来,以品尝美食为出游动机的游客数量增长迅速,去旅游道

寻美食成为一种新时尚。做好“舌尖上的重庆”这篇大文章,深化“美食+文化”“美食+旅游”“商贸+旅游”融合发展,打造旅游美食品牌,是培育壮大消费的重要切入口。接下来,我市将深入挖掘美食资源,将旅游与美食有机结合,实现美食与旅游深度融合共进,形成“一道菜一产业”的优质产业链,唱响具有重庆特色的旅游美食品牌,助推我市世界知名旅游目的地和国际消费中心城市建设。



“渝味360碗”头碗菜

“渝味360碗”

扫一扫 就看到

(图片来源:市文化旅游委官网)

□新重庆-重庆日报记者 赵伟平

俗话说,谷雨三朝看牡丹。牡丹的观赏佳期往往在农历三月的谷雨时节,因此被称作“谷雨花”。

然而刚进入3月中下旬,位于垫江澄溪镇、曹回镇的重庆鳌头牡丹有限公司(以下简称鳌头公司)油用牡丹基地就打起了拥堂,来自全国各地花卉市场的经销商日夜兼程赶到这里订货,一辆辆大货车排队等着拉花。

原来,垫江牡丹比河南洛阳、山东菏泽牡丹早上市整整一个月!这让鳌头公司总经理黄云林既高兴又苦恼。高兴的是,自2014年种植油用牡丹以来,他尝到了牡丹带来的甜头;苦恼的是,由于基地里牡丹鲜切花的数量有限,他不得不婉拒一些上门订花的经销商。

又喜又恼的背后,折射出垫江牡丹近年来的繁花似锦。除观赏外,牡丹花的花瓣可酿酒、可制糕、可“变身”为化妆品,花籽可榨油,根则可入药——目前,这一产业已实现从单一观赏向综合性产业转变,从药材种植向全产业链延伸转变的融合发展。

## 从药用植物到万亩花海

3月25日,红的、白的牡丹花沿着明月山次第盛开,蔚为壮观。走进牡丹花海,让人养心怡情,流连忘返。

垫江的牡丹种植历史可追溯至汉武帝时期,至今已有一千多年。牡丹的根即为中药材丹皮,千百年来牡丹只是垫江人制药养家的经济作物。直到2000年前后,垫江牡丹才逐渐由药用转为观赏。

“从那时起,我们开始大规模流转土地种植牡丹,发展观光旅游。”垫江县农业农村委相关负责人说,经过20多年的发展,目前该县牡丹种植面积有1.2万余亩,共有本地培育和外地引进的100多个牡丹品种。不仅如此,该县的赏花休闲游还实现了从“一枝独秀”到“百花争艳”:3月、4月的油菜花、李花和牡丹、芍药,5月至9月的荷花和玫瑰,10月的柚花……

同时,通过文旅融合并举办垫江牡丹文化节系列活动,该县最初的短期赏花游已发展为经贸合作、文化交流、鲜果采摘等多项活动。

(上接1版)

事实上,涪陵页岩气田的持续开发,正是重庆“内增外引”多渠道能源供应保障的一个缩影。

近年来,重庆正全力深挖市内能源保供潜力,提速重大项目,夯实中长期保障基础。

比如,重庆先后启动市内新增电源、“外电入渝”2个“千万千瓦”工程建设,建成重庆电厂环保迁建、永川港桥热电站等新能源项目,开工“疆电入渝”工程、川渝1000千伏特高压交流工程、川气东送二线等国家重点项目,提速推进两江燃机二期等4个总装机375万千瓦天然气发电项目建设,力争“十四五”时期全部建成投产。

数据显示,“十四五”以来,全市累计新增电装机容量593万千瓦,年均增长7.1%,市内电源顶峰能力提升约400万千瓦;外电入渝达到830万千瓦,较“十三五”末提升了10.7%;页岩气产量连续11年保持10%以上速度增长,年度煤炭外购量超过5400万吨,电煤入渝量年均增长23.3%。同时,重庆还加快储备基础设施建设

花可观赏,瓣可酿酒,籽可榨油,根可入药——

# 垫江牡丹开出“花经济”



3月27日,垫江县太平镇牡丹村恺之峰文旅融合发展示范区,游人正在赏花。

记者 齐胤森 摄/视觉重庆

一朵花迎来香满园。牡丹花、李花等百花齐放的同时,村民的增收渠道也得以拓宽。“以前丹皮四五年才挖一次,平均每年只能收入几千元。现在我在景区打工,给牡丹除草、施肥,一年能挣上万元。”澄溪镇通集村村民陈淑兰说。

据统计,近3年,垫江牡丹文化系列活动累计接待游客961.76万人次,年均增长17.64%,累计收入64.64亿元,年均增长13.49%。

## “颜值”变“产值”

牡丹全身是宝:花瓣可酿酒、可制糕、可“变身”为化妆品;花籽可榨油,根则可入药;花除观赏外,还能作为鲜切花进入鲜花市场。

记者在垫江县重庆糕美糕食品公司生

产车间看到,牡丹花瓣与豆沙、白砂糖等被做成馅料,再包上面皮,烘焙成为牡丹花饼。

“以前,牡丹凋谢后,花瓣都被丢弃了。现在我们用它制成牡丹花饼。”该公司总经理曾凡平说,此项制作技艺在2017年还获得了国家发明专利,去年公司销售额超5000多万元。

通过深加工,牡丹花瓣有了很好的用途,牡丹籽也被加工成价值不菲的食用油,还相继开发出牡丹皂、牡丹花茶、牡丹花酒、牡丹豆花等系列食品。

同时,传统的药材丹皮也实现了转型升级,走向世界舞台。在重庆芝草堂药业有限公司,一袋袋收购来的丹皮经过清洗、切割后,加工成中药饮片,漂洋过海销往日本等地。

的55.9%。

近年来,重庆正持续深化渝陕煤炭“产能置换+保供+储煤+物流”合作,拓展两地在煤电联营、储煤、新材料等领域的合作空间。

“当前,重庆正处于多重国家战略机遇叠加期,正着力加强向上工作对接,积极争取国家有关部委和兄弟省区支持,全力保障企业生产、居民生活用能需求,助推现代化新重庆建设。”市能源局相关负责人表示。

一方面,重庆在国家层面的支持已取得一些突破性进展。比如,在全国能源保供紧张形势下,重庆抓住国家层面规划调整和大型风光清洁能源基地建设机遇,推动疆电(南疆)送电川渝、渝黔灵活互济或直流背靠背联网工程顺利纳入国家规划,有力夯实中长期电力保障基础。

其中,三峡增发发电等量分配渝鄂、新增煤电建设容量指标以及7个500千伏主网架电网项目获国家支持,正助推我市加快构建具有韧性的能源基础设施体系。

另一方面,重庆正加快构建多元化跨省区合作体系。比如,重庆抢抓成渝地区

数据显示,去年垫江的牡丹产业总产值27.6亿元,共带动3.4万人增收。

## 鲜切花进入全国市场

别以为垫江牡丹的价值已被“打干吃尽”了,鳌头公司又挖掘出了它的新价值——卖牡丹鲜切花。

2014年,黄云林在垫江澄溪镇、曹回镇等地流转了上万亩土地用于牡丹花种植。他先后开发出牡丹食用油、牡丹化妆品,但由于市场行情变动加上产品价格不菲,牡丹一直没能给鳌头公司带来多少效益。

无奈之下,黄云林抱着试一试的想法,推出牡丹鲜切花,没想到意外走红,来自全国各地的货车在村里排队等着拉花。他算了一笔账:“一亩地种植1500株牡丹,一株牡丹可剪4到5枝花,按批发价每枝六角钱计算,一亩地的牡丹鲜切花收入将近4000元。调研市场发现,鲜切花缺口达上亿枝,牡丹无疑是现在的主角。”

4月10日一早,从事鲜切花生意的外地客商李平,从鳌头公司油用牡丹基地里又拉走了10万枝牡丹鲜切花。8小时后,这批鲜切花将出现在上海的花卉市场。“算上这批,半个月里李总一共拉了40万枝鲜切花。”黄云林说,他们在垫江布局了3000多亩油用牡丹,在四川眉山则有上万亩观赏牡丹。3月份以来,在垫江县林业局的帮助下,每天都有近4万枝牡丹鲜切花从垫江进入成都、北京、上海、广州等城市的花卉市场。

接下来,垫江将加强与四川毗邻区县在种植、科技攻关、产品开发、销售等方面的一系列合作。同时,组织全国知名花卉专家、客商就牡丹产业进行交流合作;生态建设上,将以明月山为主体,联动四川邻水、重庆长寿等地打造一个以牡丹为主题,融户外运动、动感游乐、牡丹文化、巴渝文化为一体的产业经济带,实现川渝两地牡丹产业的抱团发展。

双城经济圈建设国家重大区域发展战略,出台《川渝电网一体化建设方案》《推动川渝能源绿色低碳高质量发展协同行动方案》《加快推进成渝氢走廊建设行动方案》等文件,高频推动电力、天然气区域合作、互济共保。

目前,两地已开工川渝1000千伏特高压交流工程并将在年底建成投用,启动川渝特高压交流环网论证;共推川渝天然气千亿立方米产能基地、西南地区百亿级储气调峰基地建设,川渝地区页岩气总产量已超650亿立方米,约占全国总产量的30%。

同时,重庆正着力推动疆渝战略合作走深走实,“疆电入渝”工程建设加快推进,2025年将全部建成投产;疆电(南疆)送电川渝工程前期工作已同步启动,2030年前将全部建成投运。

未来,重庆还将进一步深化同甘肃、青海、西藏、贵州等省份能源合作,提前谋划西北电、藏电等入渝特高压直流输电通道,加快推动黔渝灵活互济或直流背靠背联网工程深化论证,加快推动能源高质量发展。

# 中小河流涨水预见期 从1—6小时提前至24小时以上

我市首制定制中小河流递进式预警产品,今年将全面推广应用

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 龙丹梅)进入汛期后,如何延长洪水预见期、提前进行洪水预报预警?4月16日,记者从市水利局获悉,自去年起,我市在全国首制定制了中小河流递进式预警产品,通过气象与水文数据耦合预报,将中小河流洪水预警与预见期从1—6小时提前到24小时以上,今年将全面推广该产品。

4月15日,我市正式进入汛期。当日16时,市水利局、市气象局联合发布今年第二期《中小河流涨水风险提示》:预计4月15日20时至16日20时,垫江、梁平等11个区县部分中小河流有涨水风险。值得一提的是,此次涨水风险提示提前28小时发布,为相关区县组织防汛抢险工作赢得了时间。

发布中小河流涨水风险提示,是我市为延长山区中小河流洪水预见期所设置的第一道防线。记者从市水利局了解到,去年以来,我市在全国首制定制了“中小河流递进式预警产品”,将中小河流洪水预警与预见期从原来的1—6小时提前到24小时以上。

市水利局水文与水旱灾害防御处处长宋刚勇介绍,在以山区为主的重庆,中小河流集雨面积小、河道比降大、汇

# 重庆将建立三级应急救治体系

符合条件基层医疗机构纳入院前急救网络

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 云钰)4月15日,记者从市卫生健康委了解到,《重庆市突发事件医疗应急工作管理办法(试行)》(以下简称《办法》)近日印发。《办法》提出建立市-区域-区县三级应急救治体系,其中,全市二级及以上公立医院,符合条件的乡镇卫生院和社区卫生服务中心均纳入院前急救网络,承担院前急救任务。

据介绍,《办法》对突发事件医疗应急体系建设、能力建设、应急准备、信息报送、应急处置、应急保障等方面进行了规范和要求。

在信息报送方面,责任单位应当按照有关规定及时报告突发事件及其处置情况。责任单位应当在2小时内向属地卫生健康行政部门报告突发事件相关信息,属地卫生健康行政部门应当尽快组织现场医疗应急处置,同时进行信息报告;接到突发事件相关信息报告的卫生健康行政部门,应根据事件的不同级别,采取相应的应对措施,重大事件及以上应在30分钟内电话报告,1小时内书面报告属地人民政府和上一级卫生健康行政部门。

“我们将建立倒查追究制度。”市卫生健康委有关负责人表示,对迟报、漏报、谎报、瞒报的单位,将依法依规追究相关人员责任。

在医疗应急处置方面,《办法》提出,当出现突发事件时,医务人员应当按照相关规范和标准对伤病员进行初次检伤分类、持续评估,分别用绿、黄、红、黑四种颜色,对轻、重、危重伤病员和死亡人员进行分类,标记在伤病员或死亡人员的手腕或脚踝等明显部位,以便按照类别开展处置。危重患者标红色标,应第一优先处置、转送;重症患者标黄色标,第二优先处置、转送;轻症患者标绿色标,可第三优先处置、转送;死亡者标黑色标。在确保安全的前提下,按照“最快到达”原则将伤病员迅速转送至具备治疗条件的医疗机构。

伤病员救治应按照集中资源、集中专家、集中伤病员、集中救治的“四集中”原则,首选收治在医疗救治能力和综合水平强的二级以上综合医院、中医医院和中西医结合医院,成立医疗救治工作组,统一指挥、统一部署、统筹资源开展医疗救治工作。“对重症患者,应按照‘一人一策’原则进行救治,必要时开展多学科会诊和远程会诊,保证救治质量。”该负责人表示。

# 争当红岩先锋·维护国家安全

## 市中法院走进长江师范学院开展法治宣讲 提醒大学生防范境外间谍圈套

本报讯 (新重庆-重庆日报记者 黄乔)什么是国家安全?维护国家安全我们应该做些什么?第九个全民国家安全教育日到来之际,市中法院联合长江师范学院,开展了“4·15全民国家安全教育日”法治宣讲进校园活动。

当天,来自市中法院刑庭的法官助理崔鲁以“国家安全人人有责”为题,围绕“什么是国家安全”“国家安全包括哪些方面”“危害国家安全的行为”“维护国家安全要怎么做”等四个方面,结合“大学生卷入危害国家安全陷阱”典型案例,为大学生们提供“普法套餐”。

“也许你只是一名学生,无意间在网上回答了一个看似无关紧要的问题,或者传播了一个看似有趣的视频、图片,但这很有可能成为损害国家利益的潜在威胁。”崔鲁举例说,大学生廖某在QQ群里找工作,被境外间谍情报机关人员盯上。该人员以介绍工作为由互加好友,并称无需办理入职手续,只需拍摄几张军港停泊的军舰舷号照片即可。廖某按要求拍摄后,获利1000元。后来,廖某在父亲陪同下投案自首。

崔鲁说,高校一直是西方敌对势力试图攻破的主要领域,因为大学生在高校里接触到的经济、技术、材料等领域的资料或者参与的课题、项目等,对境外间谍来说具有情报价值。

崔鲁介绍,目前,大学生卷入危害国家安全陷阱的类型主要有:被丰厚酬金吸引做出危害国家安全行为,猎奇下载观看暴恐音视频并传播,随手拍摄军事设施、保密文件上传网络,“翻墙”上网落入境外间谍势力圈套等。

“维护国家安全,人人有责。大家一旦发现有害国家安全的行为,要及时拨打12339举报电话,或通过登录国家安全机关举报受理平台等方式进行举报。”崔鲁表示。