



新华社北京4月6日电(记者 叶昊鸣)记者6日从交通运输部获悉,今年清明假期(4月4日至6日),全社会跨区域人员流动量预计为84537.8万人次,日均预计为28179万人次,同比2025年清明节假期增长6%。

具体来看,公路人员流动量预计为77845万人次,日均预计为25948万人次,同比增长5.8%;铁路客运量预计为5767.9万人次,日均预计为1923万人次,同比增长8.2%;水路客运量预计为372.5万人次,日均预计为124万人次,同比增长9.8%;民航客运量预计为552.4万人次,日均预计为184万人次,同比

下降1.3%。

今年全国多地中小学春假与清明连休,激发了以亲子游、家庭游为主的出行热潮,形成了覆盖交通服务、文旅住宿、餐饮零售、能源补给的全链条消费场景。

交通运输部有关负责人介绍,假期首日,全国高速公路车流量突破6267万辆次,其中新能源车超过1400万辆次,旺盛的自驾出行带动景区、酒店、租车消费呈两位数增长。此外,返乡祭扫、乡村深度游等给农村地区带来了“人气”,推动消费从中心城市向城乡全域扩散。

(下转三版)

窑烤面包,升起乡村“新炊烟”

本报记者 谢菊莲 宋金婷 崔璨

春日的六安乡村,升起一缕新的“炊烟”。那不是农家乐的炒菜香,而是窑炉里飘出的麦香。有人驱车一百多公里赶来,只为品尝一口刚出炉的窑烤面包。

在裕安区江家店镇林家寨生态产业园,绿野环绕,树木葱郁,油菜花金黄,时光在这里仿佛慢了半拍。一片静谧村落中,藏着一间小小的窑烤面包店——古朴的木屋,门前的庭院摆着桌椅,顾客可以坐下来,亲近自然,也亲近一种久违的生活气息。

窑烤面包店主人何思琪是广东东莞人,四年前,在教育托管行业深耕多年的她来到林家寨,亲手在丛林深处搭起这座窑烤面包店,和曾是木匠的父亲一起建起了一个个小木屋。“当你自己动手,才会体会到劳动与收获的快乐。”她说这话时,炽热的炉火映在她的脸上,一个关于坚守与热爱故事娓娓道来。

何思琪与窑烤面包的缘分,始于林家寨生态产业园创始人艾启凤。两人相识十余年,亦师亦友。“十多年来,艾总一直深耕乡村田园,在林家寨的田园综合体上,她有着层出不穷的想法。是她让我放下了过往的焦虑与执念,重新审视教育的本质。当她描绘林家寨的梦想蓝图时,我心里一亮:这不就是我追逐多年的职业梦想和理想生活吗?”于是,何思琪毅然来到这里。在丛林里吊挂秋千,面包窑旁边布置长桌和懒人椅,桌上的花瓶里有当季盛开的花束,不远处的木屋

里,既可以小憩,也可以制作植物标本,还可以喂养小兔……

很多人好奇,一个从事教育多年的人,怎么成了窑烤面包的主理人?何思琪说,这其实源于她心底一直藏着一个梦。

何思琪曾经在广东东莞做教育托管项目,期间她目睹了太多家庭的困境:焦虑的父母,整日埋在书山题海里的孩子,眼睛里渐渐失去了原本的光彩。这让她常常反思:教育到底是为了什么?“我一直想给孩子们找一块户外的天地,除了教室,他们还能在哪里成长?”

初见林家寨的林间空地时,一个清晰的愿景便在她脑海中浮现:打造一座充满烟火气的森林乐园,有木屋、有户外厨房、有沙池,更有一座能传递温暖和能量的面包窑。在这里,孩子们可以亲近乡村生活,体验制作面包的乐趣,在林间嬉戏,在木屋里休憩……从设计绘制图纸到亲手砌筑窑炉,何思琪一步步将梦想变为现实。

2024年,面包窑正式建成投用,很快便走红,不仅吸引了全国各地前来参加夏令营的孩子,更成为周边家庭亲子体验的热门去处。简单的面粉与食材,经过柴火慢烤,散发出令人沉醉的麦香。这份质朴纯粹的烟火气息,她想传递给每个家庭。

“这是榴莲馅的,那是肉松馅的。”说话间,何思琪已经揉制好了两屉面包胚,上面抹上蛋黄液,金黄的色泽令人垂涎欲滴。

“面团都是提前发酵好的,窑炉也是提前预热的,只有到了合适的温度才能将面包胚放进去烤制。”何思琪一边测试窑炉的温度,一边将面包胚放进去。果木独特的香气渗入面团,不一会儿,一股麦香



林家寨窑烤面包店主人何思琪将一炉炉热气腾腾的窑烤面包,送给远道而来的客人。

提升了乡村人气,让乡村旅游更具吸引力与生命力。

窑炉柴火初燃,面包还在发酵,故事也还在继续。这里藏着人们对乡村的向往,藏着慢生活对快节奏的消解,藏着一个关于教育与成长梦想,也藏着一个更深的追问:乡村的新故事,能否从一片面包开始?

答案,或许就在那缕袅袅炊烟里,在每一口滚烫的麦香中,慢慢发酵,渐渐清晰。

我市有序开展小麦赤霉病防控

本报讯(石娟娟 袁焱 记者 宋金婷)近日,记者从市农业农村局了解到,2026年全市在地小麦面积245.54万亩,为切实抓好今年小麦赤霉病防控工作,自去年秋种以来,全市上下高度重视,多方准备,充分部署。

强化技术指导。立足种后即管,先后转发和制定《2025—2026年度小麦、油菜重大病虫害防控技术方案》《2026年小麦赤霉病防控工作方案》《2026年小麦赤霉病防控技术方案》《2026年六安小麦赤霉病防治技术明白纸》等,科学研判2026年小麦赤霉病防控形势,进一步抓好赤霉病防控措施贯彻落实。

科学预警研判。充分发挥全市70个病虫害监测点作用,定期开展小麦赤霉病普查和系统监测调查工作。自3月开始,市级及各县区持续开展田间稻麦赤霉病菌带菌量调查,科学研判发生形势,适时发布通报,指导防治。截至目前,全市已发布小麦赤霉病通报9期。

落实包保服务。市级成立春耕备耕生产服务指导组,将小麦赤霉病防控工作作为重要内容,赴各县区包片开展技术指导服务,以推动我市赤霉病各项防治工作和技术措施的落实,确保防控措施到位,技术措施到田间。

备足备优物资。全市共争取中央和省级财政资金2175万元,相关资金已全部到县区,各县区正采用招投标等多种方式,加紧采购高效对路药剂和无人机飞防服务。截至目前小麦赤霉病防控高效对路药剂已到82吨,可初步满足第一次防控需求;已初步确定小麦赤霉病防控社会化服务组织近400家,已备好1300台(套)植保无人机和自走式喷杆喷雾机等器械,日作业能力超40万亩次。

六安靶向攻坚 破解生态环境执法难题

本报讯(记者 齐盈娟)近年来,面对执法队伍“管理难”、突发问题“处置难”等现实挑战,我市生态环境部门靶向攻坚,推动执法效能全面提升。2025年,我市在全省生态环境执法实战大练兵中荣获第2名,创新实施的“访企送检”模式成效显著,以过硬作风守护皖西绿水青山。

坚持刀刃向内,破解队伍“管理难”。针对队伍管理涣散、执法水平不高等顽疾,市生态环境部门深入开展行政执法队伍专项整治,积极搭建涉生态环境行政执法“码上反映”平台,制定整改措施,明确整改目标,实行销号管理,并通过《六安市生态环境执法人员“十不准”》的约束,不断提升执法规范化水平。同时,组建“六安市生态环境执法尖兵”队伍,聚焦现场检查、调查取证、新型污染物识别、环境应急响应等重点领域,采取案例教学、模拟执法、桌面推演等方式,系统提升执法能力。

坚持服务前置,破解企业“规范难”。针对企业环保业务不熟、法律意识不强、整改标准不一等痛点,创新服务模式,变“查”为“检”,主动上门为企业“把脉问诊”,从源头减少环境风险隐患,事前预防成效初显;变“罚”为“帮”,坚持监管与服务相结合,对企业环境问题先行预警提示、限期整改,在守牢生态环境底线同时,助力营商环境持续优化,企业满意度明显提升;变“单”为“多”,整合监管、技术、法律等力量,推动企业环保管理由“救火式整改”向“系统性赋能”转变。

坚持科技赋能,破解应急“处置难”。针对突发环境事件响应不快、处置不精等难题,强化科技支撑,新增无人机、热成像仪、便携式多气体检测仪等高科技执法装备163台(套),科技执法装备配备率居全省前列,发现问题的精准度显著提升;大力推进非现场监管模式,执法监管实现从“人海战术”向“科技赋能”转变;构建“1+4”环境应急队伍架构(1个指挥中心+4个区域联动单元),形成“统筹指挥、区域联动、技术赋能”立体化应急体系,应急响应时间平均缩短50%;开展“实战化、无脚本”环境应急演练,不断提升实战处置能力。



『郁』见最美春光

4月6日,游人在金安区涇东乡郁金香花海游览、拍照打卡,尽享乡村游玩乐趣。

清明小长假期间,金安区涇东乡电商产业集聚区内,六安元晖农业有限公司60多个品种、150余亩郁金香种植基地迎来盛花期,连片花海色彩斑斓,蔚为壮观,吸引市民及周边合肥市、江苏省、河南省等大批游客前来踏青赏花、打卡拍照,在一场浪漫的花海盛宴中沉浸式感受春日的生机与美好。

本报记者 田凯平 摄

《安徽日报》4月5日二版——百年古柏仍苍翠

近日,记者来到金寨县白塔河镇,西汲河从小镇中静静流过,河边的柳树绿意盎然。春意已浓。

光慈小学就在西汲河旁,这是一所典型的村小,只有33名学生。每当下课铃敲响,孩子们总会带着篮球、呼啦圈、跳绳等玩具涌入操场,在树荫下嬉戏玩耍。

其中一棵柏树与众不同,它的绿更加深沉,树干略微有一点倾斜,仿佛想离孩子更近一些。

“这就是光慈古柏,这所学校前身是一所私塾,蒋光慈先生家就住在学校旁的老街上。这棵树,据说是在他7岁时与老师共同栽下的。”白塔河镇蒋光慈纪念馆讲解员彭忠良说。

蒋光慈1901年出生于白塔河镇,幼时在本地私塾读书,柏树就是在那时栽下。1922年,蒋光慈加入中国共产党。

“蒋光慈先生是革命文学的拓荒者,奠基人之一。他的文学创作时间并不长,1925年出版第一部诗集《新梦》,最为人知的作品有《少年漂泊者》《短裤党》和《咆哮了的土地》。也曾参与组织春雷文学社、太阳社等革命文学团体。1931年不幸病逝于上海。”说起蒋光慈的著作,彭忠良滔滔不绝。

“小时候爸爸妈妈就和我讲学校里有一棵了不起的树,上学后,老师每个学期都会在这棵柏树下和我们讲蒋光慈先生的故事,我很喜欢他《乡情集》里写的‘在村镇的北头有一条小河,小河的两岸有着柳林’,

很简单,和我们村的景色一模一样。”光慈小学5年级学生龚子涵说。

不仅是光慈小学,河对岸的白塔镇实验学校里,孩子们都对这棵柏树有感情。实验学校8年级学生江浩告诉记者,母亲曾在光慈小学当老师,自己在树下玩闹长大。“从小妈妈就和我讲蒋光慈先生的故事。现在成了镇上的红领巾讲解员,对蒋光慈先生的事迹了解越多,就越向往他的侠肝义胆,越喜爱他的文字。我为蒋光慈先生骄傲,也把他作为自己学习的榜样。”江浩说。

白塔镇林业部门按照古树保护的标准,每年到学校指导古柏的枯枝修剪、病虫害防治等工作。“平日里我们安排专人、组织学校工作人员保护这棵古柏,也潜移默化地教育孩子们要像爱护光慈古柏一样爱护每一株大树。”光慈小学校长段元重说。

新梦亭、新梦剧场、光慈图书馆、蒋光慈纪念馆……如今在白塔镇,随处可见“光慈元素”。“我们持续开展‘跟着歌声游金寨 走进光慈故里’系列活动、组建‘光慈’青年志愿者服务队,让白塔镇的群众在工作生活的方方面面处处可见‘光慈’。”彭忠良说。

百年时光,足以让一株幼苗长成参天大树,也让蒋光慈深爱着的故乡换了人间。故园几度变迁,唯有这常青的柏树沉默不语,代替它英年早逝的主人,用微微俯下的枝头,守护着家乡的炊烟,也守护着树下嬉闹的孩子。

全市首个跨区域「AI+招投标」项目在肥挂网

本报讯(田采 记者 张世巧)4月1日,裕安区2025年高标准农田建设补充设计项目在合肥市公共资源交易中心成功挂网,这是我市首个跨区域发布的“AI+招投标”项目,标志着我市公共资源交易智能化、跨区域协同发展取得新突破。

该项目为中央投资重点项目,为保障其顺利推进,裕安区公共资源交易中心提前谋划,率先组织开展中央投资项目“AI+招投标”业务培训会,通过案例演示、实操讲解,向招标人及招标代理机构解读政策、普及智慧大模型在招投标领域的创新应用,夯实业务基础。

同时,裕安区公共资源交易中心靠前服务,多措并举护航项目落地:安排专员“一对一”对接招标人,提前介入项目谋划,制定招标计划与时间节点;开通交易绿色通道,协调对接跨区域平台操作流程与系统对接要点;针对项目特点开展“面对面”政策辅导,细化招标文件编制、资质设定等指导服务;开展标前全流程模拟演练,提前排查解决技术与流程障碍。

此次项目成功挂网,是“AI+招投标”模式落地的生动实践,既提升了项目交易规范化、高效化水平,也为全市后续项目跨区域规范交易积累了宝贵经验。“裕安区将持续深化‘AI+招投标’模式应用,优化服务流程,助力更多项目高效落地。”裕安区公共资源交易中心主任李邦学介绍说。

本月值班: 台运俊 执行发稿: 张传豪
本版责编: 陈录梅 版式设计: 张丽