

冰雪燃冬

本报全媒体记者 李征文图



在七星岭滑雪场,滑雪爱好者用手机记录戏雪的乐趣。

深度分析

大众冰雪季,共燃冰雪情。近两年北京冬奥会效应带来的“冰雪热”持续不减。随着新的冬季到来,我省各大滑雪场、真冰场游客络绎不绝,群众冰雪运动热情持续高涨。

冰雪运动“热腾腾”

想去哈尔滨太远怎么办?“南方小土豆”欢迎你来江西,因为江西的冬天同样吸引人。进入冬季,铜鼓、明月山等户外滑雪场陆续开放。除了江西本地游客前来“打卡”体验滑雪乐趣,湖南、湖北、广东等地的滑雪爱好者也纷纷慕名而来。“这是我第三个冬季来铜鼓七星岭滑雪场了,每次来这里都有变化,也有新的收获。在南方就能感受滑雪的乐趣,非常幸福和激动。”湖南小伙林越告诉记者。

铜鼓七星岭滑雪场是江西首家户外

高山滑雪场,开业8年来,每个冬季(每年12月到次年3月)接待游客约13万人次。今年该滑雪场又有变化,新建的游客中心更具“国际范”:售票中心、休息区、咖啡茶饮、雪具领取归还、教练聘请、用餐服务等功能一应俱全。“为优化游玩体验,满足不同游客需求,这个冬季我们还增加了练习道,扩大了孩子们的雪圈道;另外在原有民宿产业的基础上增加了8栋木屋。”雪场负责人谢智平表示,丰富拓展冰雪业态,完善提升基础设施,着力优化服务水平,就是要全面唱响“雪乡很远 铜鼓很近”的冰雪运动品牌。

1月13日,趣味盎然的“第十届全国大众冰雪季”暨江西省第二届冰雪社区运动会在七星岭滑雪场举行。“我参加了双板滑雪比赛,希望运动会能带动更多人参与冰雪运动。”参赛选手崔云涛说,冰雪社区运动会是群众冰雪嘉年华,真正把冰雪运动带到群众身边。

雪场激情飞扬,冰面舞姿翩翩。赣州冰纷万象滑雪场人头攒动,冰面上身影如行云流水。该滑雪场2015年开业至今,累计接待游客近百万人次,为滑冰爱好者带来新奇的冰上运动体验。“我们

还积极开展冰雪运动进校园活动,让孩子们充分体验冬季体育运动的乐趣与魅力。”负责人葛军说。据了解,该滑雪场已培养多名达到国家级运动员水平的花滑项目青少年运动员。

“冷资源”释放“热效应”

冰雪运动持续升温,不断释放冰雪产业红利。近日,中国旅游研究院发布的《中国冰雪旅游发展报告(2024)》指出,在政策红利、需求释放和产品创新等因素激励下,2023-2024年冰雪季全国冰雪休闲旅游人数有望首次超过4亿人次,冰雪休闲旅游收入有望达到5500亿元。

明月山滑雪场自2021年开业,3年来滑雪营收超3000万元,接游人数超10万人,助力核心景区游客增长75.97%,营收增长181.76%。“随着冰雪项目热度持续高涨,明月山滑雪场今年冬季营业以来,预约情况火爆。今年我们还创新推出了雪地歌会、高山小火车火锅专列等趣味性、参与性强的活动,丰富冰雪季旅游市场,让游客既能欣赏冰雪美景,又能感受冬季出游的乐趣。”江西明旅集团

营销总监陈磊表示。“现在来滑雪的人多了,我们的生意也更好了,每天都有10多桌客人。来店帮忙的员工都是周边村民,他们每天有200元的收入。我们还顺带卖些土特产。”明月山滑雪场附近的农家乐老板刘辉满脸的幸福。

虽然北京冬奥会已过去两年,但谢智平深刻感受到冬奥会产生的积极影响:“这个冰雪季明显感觉到自带装备的游客多了,有不少游客甚至自己购置了雪板。”他深信,冰雪运动的种子已经播下,未来将会持续开花结果。

在“南展西扩东进”战略的大力推进下,冰雪运动已经成为人民群众生活的新风尚,大江南北呈现出前所未有的发展活力。江西顺势而上,大力发展冰雪经济,将“冷资源”打造为“热产业”。1月17日,省体育局群体处处长刘钢表示:“正因为大家对冰雪运动的喜爱,社会资本才踊跃投入,让群众有更多便利条件参与冰雪运动。”

据了解,目前靖安已新建一个室内滑雪场,还计划再建一个更大的户外滑雪场,预计2025年可投入使用。

用市场化收益反哺公益性助餐

——看一个人口老龄化社区如何破解老人吃饭难

本报全媒体记者 洪怀峰

1月15日11时30分许,上饶市广信区旭日街道锦绣社区的养老食堂暖意融融。辣椒炒鸡排、煎鱼块、酸辣土豆丝……满屋飘香,老人们聚在一起边吃边拉家常。

近年来,为解决老人做饭愁、吃饭难,我省各地进行了积极探索,但因各地老龄化程度与财政状况不一,部分社区养老食堂难以长久“飘香”。锦绣社区用市场化收益反哺公益性助餐,为社区养老食堂持续运营找到破解之道,吸引了省内外10余批考察团前来“取经”。

期盼公益助餐服务

锦绣社区居民赵松贤年过八旬,儿女均在浙江义乌工作。对赵松贤老人而言,买菜做饭成了生活中的一大难题。

在锦绣社区,老人们做饭愁、吃饭难并非个例。年近八旬的章宝香,因子女上班地方离家较远,中午吃饭成了一个难题。

“出门买菜不便,多弄两个菜吃不完,一个菜又担心营养跟不上。”章宝香说,偶尔去餐馆吃饭,经济上承担不起。

锦绣社区党委书记魏巍向记者介绍,社区在民情调查中发现,目前社区“421”(四个老人、一对夫妻、一个孩子)家庭结构居多。这种“倒金字塔”式的家庭,衍生出一系列问题:有的年轻人忙于上班,无暇照顾家中老人;有的儿女在外地工作,老人独居……去哪吃饭,成了社区老人的一大痛点。据统计,锦绣社区60岁以上老人有1081位,70岁以上老人有413位,是一个典型的人口老龄化社区。

“经过调查摸排,社区有用餐需求的老人400余名。”魏巍称,随着社区人口老龄化程度加深和家庭结构小型化,高龄、空巢老人数量持续增长,他们热切期盼公益助餐服务。

面临持续运营难题

民之所盼,政之所向。为解决社区老人吃饭问题,锦绣社区决定引入社会资金,采取公助民营的方式,开办社区养老食堂,为有需求的老人公益助餐。

“为了办好社区养老食堂,我们与投资人黄新华去了省内外部分社区考察学习。”魏巍告诉记者,建社区养老食堂,群众有需要,政策也有要求,《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》明确,要打造一批食材可溯、安全卫生、价格公道的标准化社区老年食堂。

不过,在考察学习中,黄新华发现社区养老食堂大多面临一个现实问题:虽然政府部门有补贴,但因服务社区老年群体市场狭小,盈利能力不足,导致一些社区养老食堂无法持续运营,最终关闭。

寻找到了解决方案

黄新华向记者介绍,靠政府补贴不是长久之计,为了让社区养老食堂持续运营,他决定兼顾公益性和营利性,给社区老人找“饭搭子”。在当地民政部门指导下,黄新华把社区养老食堂开在社区临街巷子里,对接凤凰名都等6个小区的“10分钟生活圈”和周边多家服装厂,保障了稳定的客流。在满足社区老年人助餐服务需求的基础上,社区养老食堂面向社会开放,增加了利润空间。

“社区老人用餐,每人每餐收取5元,保障两荤两素,这个价格是亏本的,但通过对对外开放营业,按照菜品不同,每人每餐收取12元、15元、18元,略有利润。”黄新华告诉记者,这部分收益反哺公益性助餐,此外,民政部门给予社区养老食堂启动建设资金5万元,每年补贴2万元运营经费,社区则出面协调到160平方米的店面,每年只象征性收取100元租金,并给予水电费减免,从而实现了社区养老食堂可持续运营。



作业忙

1月16日,位于南昌县向塘镇的南昌国际陆港,门吊耸立,货物进出有序,一派生机勃勃、热火朝天的繁忙景象。据统计,今年以来,南昌国际陆港累计开行外贸班列41列,越来越多的“江西制造”从这里走向国门、走向世界。 王蕴蓉摄

治污降霾 守护蓝天

——江西全力应对岁末年初重污染天气

朱晨欣

岁末年初的江西,天气有些朦胧。受北方重污染传输影响,2023年12月28日以来,我省自北向南出现细颗粒物污染天气,赣北、赣西等多个城市接连出现重污染天气。“受持续传输及小风、高温等不利气象因素影响,全省面临近三年来最严峻的空气污染形势。”省生态环境厅大气处副处长王伟介绍。

一场守护蓝天行动紧急有序开启。治病先号脉。江西三面环山且不沿海,空气扩散条件较差,面对此次来势汹汹的北方污染传输,首要任务是提前预警防控。2023年12月26日,江西省大气污染防治作战指挥部进入应急状态,省生态环境厅召开全省重污染天气应对紧急部署视频会议,部署重污染天气应急管控工作,并与

湖北、湖南及安徽省协调联动,共享空气质量实时及预测信息,及时更新空气质量预测形势,共同应对污染过程。此外,我省各地依法依规启动重污染天气应急预案,九江、南昌、鹰潭、萍乡、宜春、抚州等地在2023年12月27日后依次启动重污染天气二级应急响应,随后两天九江、南昌陆续升级为一级红色应急响应。

“你好,请靠边停车,接受检查。”2023年12月27日,在南昌市扬子洲路附近,省生态环境厅现场帮扶指导组联合交警对过往柴油货车进行尾气抽测,测试排放尾气中的氮氧化物浓度值。大气污染主要来源于工业企业排放和交通运输排放,南昌、九江、萍乡、赣州等地立即开展了柴油货车路

检路查工作,严查尾气超标排放、“冒黑烟”等违法行为。

省生态环境厅成立了现场帮扶指导组和交叉检查组,陆续前往多个设区市开展现场帮扶,启动全天候巡查行动,到各地指导开展污染防治工作,督导各地地场扬尘源、工业企业、禁燃禁放区域应急管控措施落实情况。其间,江西各地累计出动人员3万余人次、累计检查涉气企业1500余家次、累计检查建筑工地2800余家次,结合在线监控数据及现场实地检查,确保工业企业减排落实到位、建筑工地扬尘治理到位。

经过近一周时间的大气污染防治攻坚,江西降低了此次输入性雾霾团对全省的影响。王伟说:“通过应急管控,加上上

风污染传输减弱,南昌空气中PM2.5浓度大大降低。2023年12月31日21时,南昌空气质量已经转良,PM2.5平均浓度为68微克/立方米。”

2023年以来,我省在大气污染防治工作中,以各级大气污染防治作战指挥部为核心,实施“作战指挥、科技支撑、形势分析、分级响应、反弹提醒”五项工作机制,开展联防联控,实现全省空气质量持续巩固提升。初步监测数据显示,2023年,江西省优良天数比例为96.5%,再创历史新高,比上年上升4.4个百分点,改善幅度位居全国前列,其中1-11月改善幅度全国第一。全省PM2.5平均浓度为29微克/立方米,11个设区市空气质量全部达到国家二级标准。



1月16日,奉新县冯川镇第三小学一、二年级学生在参加期末趣味游戏闯关测试。为全面落实“双减”政策,该校一、二年级不再进行纸笔考试,让学生在闯关游戏中感受学习的快乐。 本报全媒体记者 邹海斌摄