

给更多游客“特想来”的理由

——看崇礼如何做好“滑雪+”文章

河北日报记者 王伟宏

1月16日,崇礼“福”送万家迎新春活动在富龙滑雪场举办,吸引了不少当地居民和外地滑雪游客。

作为北京冬奥会大部分雪上项目举办地,坐拥8家滑雪场的崇礼,已经成为国内最成熟的滑雪旅游目的地之一。这颗京张体育文化旅游带上的璀璨“明珠”,如何进一步做好“滑雪+”文章,吸引更多游客,带来更大效益?

“滑雪+文化”,扩大游客覆盖范围

维也纳“春之声”交响乐团献上《春之声圆舞曲》《蓝色多瑙河》《茉莉花》《好日子》等中外名曲,北京曲艺团表演了快板互动秀、脱口秀、评书和相声,北京民族乐团带来了“冰雪之旅”崇礼新年音乐会……

1月7日启动的京张体育文化旅游带建设系列活动暨崇礼文化艺术周,为崇礼本地居民和外地游客送上了一道文化“大餐”。“不光是文化艺术周,崇礼现在的文化活动很多。”张家口崇礼市文化广电和旅游局副局长韩晓玉告诉记者,近年来,崇礼通过跨行业、跨部门、跨地区合作,大力推动“滑雪+文化”发展,因为“文化是旅游发展的灵魂,旅游需要文化赋能”。

对于滑雪场来说,文化娱乐也是重要的引客、留客途径。

“针对游客在滑雪之余喜欢做什么,我们多年来一直在调研,发现最大的需求之一就是能在滑雪场看到各类文艺演出,所以我们建了非比小剧场(电影院)、时光KTV、室内文娱中心等文化娱乐设施,文娱活动在雪季几乎不间断。”太舞滑雪场品牌拓展经理任晓强说,丰富多彩的文化活动不仅能满足滑雪游客的休闲需求,更能让家庭客群中的不滑雪游客过得充实、玩得开心。

鉴于此,崇礼各大滑雪场都在丰富文娱活动供给。随着冰雪季游客人数创新高,今年元旦期间,他们都开展了跨年文化活动。

其中,富龙滑雪场迎来了开业7年来最火的雪季。谈到“秘诀”,张家口富龙文化旅游有限公司副总经理邹中桥说:“以服务引流,以文化促消费。”

据介绍,富龙滑雪场2023年引入了崇礼



2023年11月11日,太舞滑雪场新赛季开板当天,乐队在雪场为游客进行表演。河北日报通讯员 李登云摄

大马戏,建成了音乐厅、艺术中心、多功能厅也在建设中,2024年将邀请国内外优秀艺术团来举办音乐会或相声、脱口秀等曲艺表演,并邀请国内知名书画家驻留,以绘游客。

记者在采访中了解到,滑雪游客对崇礼及各大滑雪场文化活动的丰富整体持赞赏态度,但也有人提出提升建议。

“听音乐、看演出,在崇礼各大滑雪场的夜生活确实越来越充实,但总感觉还差点什么,很希望多领略崇礼或张家口本地特色文化。”近年来多次来崇礼滑雪旅游的北京游客薛诚说。

清华大学体育产业发展研究中心主任王雪莉认为,哈尔滨冰雪旅游“出圈”的基础是其冰雪文化,但很多游客并不是去哈尔滨滑雪,而是赏冰雪、嬉冰雪,体验当地的冰雪文化乃至历史、民俗等特色文化。

“要想获得‘泼天的富贵’,崇礼也应打好自己的特色文化牌,扩大游客覆盖范围。”王雪莉说,崇礼应在特色文化开发和宣传上

多做文章,“给更多游客包括不会滑雪的游客‘特想来’的理由。”

据了解,今年,崇礼将做好本地非遗挖掘工作。粗略统计,即将到来的春节,崇礼区相关部门和各大滑雪场已谋划几十场文化活动,其中既有崇礼区举办的社火表演、非遗展览,又有滑雪场举办的音乐会、曲艺表演等。

“滑雪+服务”,营造消费新场景

中国旅游研究院1月5日发布的《中国冰雪旅游发展报告(2024)》预计,本雪季我国冰雪休闲旅游者将超4亿人次,冰雪休闲旅游收入将达5500亿元。截至1月15日,崇礼本雪季已接待滑雪游客212.8万人次,实现旅游综合收入25.47亿元,滑雪旅游仍大有潜力可挖。

“吃在特色,购在心情。要对游客产生强大吸引力,让他们由心动到行动,崇礼还要在‘特’和‘新’上做文章,比如餐饮在食材和工艺方面突出本地特色,购物可以将纪念

和生活功能相结合,主打时尚。”黑龙江省冰雪产业研究院院长张贵海说。

韩晓玉介绍,作为滑雪旅游目的地,崇礼正以滑雪为纽带,不断延长涵盖餐饮、交通、住宿、购物等多业态的产业链,为外地游客提供更全面、更优质的服务。

从2022年开始开设的“崇礼好礼”官方自营店,不仅售卖口蘑、藜麦、金莲花等崇礼特色原生态产品,还有崇礼吉祥物“冲冲”等文创产品。为了方便游客购买,今年,“崇礼好礼”官方自营店更是开进了当地滑雪场,形成了覆盖线上线下、城区雪场的销售体系,目前线下店铺已有7家。

“我们的土特产品和文创产品销售持续攀升,其中利用崇礼崖柏制作的刮痧板等产品特别受欢迎,经常卖断货。”崇礼好礼“官方自营店工作人员介绍。

为了满足游客需求,崇礼各大滑雪场都开设了餐饮店。无论是国外品牌餐饮还是国内各地美食,在这里几乎都能品尝到。本雪季,崇礼滑雪场餐饮店数量和餐饮种类继续增加,其中仅太舞滑雪场就新增了瑞幸咖啡、西班牙餐厅等10多家餐饮店,餐饮店总数达到了46家。

为给游客留下“舌尖上的独特记忆”,崇礼大力开发本地特色菜点。北京冬奥会前,我省研发了“崇礼菜单”,其中崇礼冰雪宴让人印象深刻,打响了崇礼菜点的招牌。2023年底,崇礼举办了21家本地餐饮企业参加的崇礼餐饮业烹饪技能大赛,充分挖掘本地菜点,进一步强化餐饮供给特色。

王雪莉认为,崇礼现有的滑雪旅游产品仍以运动为主,重在运动体验,与哈尔滨等冰雪旅游城市相比,“滑雪+观光”“滑雪+民俗”等滑雪旅游产品相对欠缺。应该紧抓滑雪旅游、户外运动这两个“拳头产品”不放松,围绕运动、观光、演艺、商贸、民俗、节庆等,打造辐射全国的标志性品牌活动,以活动拉动消费。

崇礼区有关领导表示,作为京张体育文化旅游带上的“排头兵”,后奥运经济的“主战场”,崇礼将积极构建全季全时旅游新格局,在壮大滑雪经济的同时,全力补齐短板,让资源“动”起来、文化“活”起来、旅游“热”起来。

在“十四冬”四个群众类项目中夺得二金一银 河北选手何以“技惊四座”

河北日报记者 王伟宏

1月14日,第十四届全国冬季运动会(以下简称“十四冬”)群众类项目比赛在呼和浩特特设赛场,在全共4个小项中,我省选手共获得2金1银,包揽了速度滑冰项目的金牌。

“十四冬”在全国冬运会历史上首次设置群众类项目比赛,其中速度滑冰项目设4×200米混合接力、2000米混合团体两个小项,共有16支队伍参赛,我省选手何以“技惊四座”?

“以专业精神对待群众比赛,这就是我们的制胜之道吧。”1月17日,回到石家庄的“十四冬”群众类项目比赛河北速度滑冰队主教练任振华在接受记者采访时说。

任振华是河北体育学院冰雪运动系教师,去年8月受命组建该队。

“十四冬”群众类项目比赛速度滑冰的两个小项都要求各队派出4人参赛,4人中要包括1名50-60岁选手、1名14岁以下选手、1名女选手,且所有选手在过去10年内均未参加过全国性专业性滑冰比赛。

“选人对我们来说并不难,难的是科学组队。”任振华介绍,通过面向在4届河北省冰雪运动会、河北省第十六届运动会速度滑冰比赛中表现出色、成绩稳定的选手进行层层筛选,他和另一名教练王强最终敲定了8名队员,并按照专业队的标准制定了训练计划。

54岁的葛晶是山海关船舶重工有限责任公司的一名干部,虽曾多次在省冰雪运动会上获得奖牌,但从未接受过专业速度滑冰训练。他回忆,去年12月11日,当队伍在天津蓟州国家冰上项目训练基地集结时,所有选手都目瞪口呆:“看到教练手里的计划表,我们都被吓了一跳,心想能坚持下来吗?”

但随后他们释然了:这些计划表是一人一方案,所以显得多;训练计划按周制定,但教练每天都会根据队员的脉搏、血压等指标和训练成绩及时调整训练安排,所以,“从训练到参赛的一个多月时间里,队里没有一人出现伤病,甚至连感冒都没人得过”。

蹲屈姿势、蹬冰、摆臂……教练从最基础的技术细节抓起,对每个队员进行优化提升。“队员们训练都特别认真,很能吃苦。头比赛的时候,技术动作已经很标准了。”任振华说,比赛中大家也发挥得不错。

18岁的任家锐来自衡水中学,他说:“通过这次训练和比赛,我更懂得了什么是团结、拼搏。心态也很重要,教练让我们认真训练、享受滑冰,我们做到了。”

此外,在越野滑雪男子4×1.5公里团体接力比赛中,我省选手夺得银牌。

省体育局群体处处长马金亮表示,我省选手在“十四冬”群众类项目比赛中的优异成绩,得益于全省长期开展冰雪运动进校园、进机关、进企业活动。厚植群众冰雪运动基础,必将带动更多群众参与到冰雪运动中。

聚焦应急管理

我省全面完成第一次全国自然灾害综合风险普查目标任务

开展第一次全国自然灾害综合风险普查,是一项重大国情国力调查,是重要的基础性、战略性任务。

2020年以来,根据国务院办公厅关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查有关通知和全国风险普查总体方案要求,河北省各级各有关部门坚持“全省统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”的原则和“试点先行、适度扩面、全面铺开”的工作步骤,积极克服疫情、汛情等不利影响,全面完成了地震灾害、地质灾害、气象灾害、水旱灾害、海洋灾害、森林和草原火灾等自然灾害致灾调查与评估;人口、房屋、基础设施、公共服务系统、三次产业、资源和环境等承灾体调查与评估;历史灾害调查与评估;综合减灾资源(能力)调查与评估;重点隐患排查调查与评估;主要灾害风险评估与区划以及灾害综合风险评估与区划等工作。同时,按照“边普查、边应用、边见效”原则,积极探索普查成果应用模式。风险普查各项任务圆满完成。

通过普查,我省全面掌握了地震、水旱等6大类23种灾害致灾要素数据;人口、房屋、基础设施等6大类27种承灾体数据;政府、社会、基层家庭等3大类16种综合减灾能力数据;1978年以来年度灾害和1949年以来重大灾害事件调查数据,以及重点灾害隐患排查数据。摸清了全省自然灾害风险底数和防灾减灾能力,对客观认识全省灾害综合风险水平、为各级政府

有效开展自然灾害防治和防灾减灾救灾工作、切实保障社会经济可持续发展提供了强有力的依据和支撑。

风险普查取得一系列重要成果

按照省普查实施方案要求,落实各级人民政府自然灾害综合风险普查的主体责任,各级都成立自然灾害综合风险普查领导小组及其办公室,建立了组织保障、经费保障、技术保障、共享应用等保障措施。3年多来,全省先后有12.64万个单位35.43万人参与普查工作。各级各有关部门均按照省普查办要求,成立了普查工作专班,明确专职行政人员推动普查工作开展,并根据任务需要,组建调查团队、技术支撑团队。

在调查成果方面,以2020年底为统一调查时间基线,应急管理系统协同教育、卫健、文旅等行业共调查6.45万个承灾体属性信息,27.9万条减灾能力数据,12.4万条自然灾害数据。住建系统共完成4958.58万栋城乡房屋建筑,1.3万公里市政道路、2357座城市桥梁、6401公里市政供水管线和186座供水设施的数据采集。交通运输系统公路行业完成20余万公里公路、4.47万座桥梁,801处隧道信息填报和1135个灾害风险点信息调查;水路行业完成216个沿海万吨级以上泊位调查。自然资源系统地质行业完成35个县(市、区)的地质综合风险普查,完成2888处地质灾害隐患排查;海洋行业采集致灾调查数据742条,完成79个(段)海岸防护工

程、31个海水养殖区、24个渔港、45个滨海旅游区的调查。林草系统完成2634个森林草原样地、13.75万条野外火源、减灾能力、历史火灾数据调查。水利系统完成4933条洪水隐患数据调查,3543条干旱和洪水致灾数据调查。气象系统完成9种气象灾害28.7万条致灾因子危险性数据调查。地震系统完成12个地震活动断层和1071个工程地质条件钻孔数据采集入库,对340万平方米的房屋建筑进行了抽样调查。

省普查办相关负责人介绍,在风险评估方面,完成河北省第一次全国自然灾害综合风险普查主要自然灾害(单灾种)与区域自然灾害综合(多灾种)风险评估工作,形成数据类、图件类、文字报告类三大类风险评估成果,共计62项16844个图件4614份文字报告。

在风险区划方面,省普查办和各单灾种部门分工合作,协同完成河北省第一次全国自然灾害综合风险普查主要自然灾害(单灾种)与综合风险区划、防治区划工作,形成29项风险区划成果共计3040个图件407份文字报告。

“在省级普查系统建设方面,先后完成了数据采集与质控检查、成果集成展示、评估区划、制图等系统的省级部署,积极推动数据横向交汇和纵向回流,依托全省普查成果建设了河北省自然灾害综合风险基础数据库。”省普查办相关负责人说,省住建厅、省交通运输厅、省林业和草原局也分别建立了完善的省级行业数据库,为本行业自然灾害防治能力提升奠定了坚

实的数据基础。

此外,省普查办精心安排部署,组织省自然资源厅、省水利厅等6个行业部门相关人员开展元数据填报培训,并在省普查办集中填报。截至2023年3月,全省共完成了7大类750余项2万余条省、市、县三级单灾种评估成果,综合评估区划成果的元数据填报和数据审核工作,成为全国首批完成填报工作的省份。

规范有序推进普查成果应用

河北省十分重视普查成果的应用工作。省普查办印发《关于加强河北省自然灾害综合风险普查成果应用的指导意见》,明确普查成果应用的目标任务,强化统筹推动,促进交流协作。培育雄县、宁晋县2个全国普查成果应用试点县,逐年编制《河北省普查成果应用典型案例选编》,以点带面,规范有序推进全省普查成果应用,更好发挥普查推动公共安全治理模式向事前预防转型的作用,全面提升河北省防灾减灾救灾能力。

省自然资源厅依托海洋灾害普查成果编制全省海洋灾害风险管控清单及海洋灾害动态风险图,持续开展海洋灾害风险隐患排查与动态评估;利用地质灾害风险普查成果完善国土空间规划和地质灾害防治规划,开展土地用途管制,引导各项工程建设选址避开地质灾害高风险地区。廊坊市水利局借助水旱灾害风险普查洪水隐患排查成果数据,编制完成大清河

治理工程、赵王新河治理工程初步设计方案,逐步开展风险治理,提升大清河和赵王新河流域洪水灾害防治能力。石家庄市林草局根据普查中发现的问题,优化森林防火基础设施建设和空间布局,完善森林火灾预警系统功能。石家庄市平山县林草局将森林火灾风险普查成果数据与平山县应急指挥中心系统相融合,建立普查成果数据的有效管理、统计分析及上图可视化应用,构建平山县森林资源一张图,着力提升森林火灾处置和指挥能力。

省应急管理厅配合国务院普查办做好北京2022年冬奥会崇礼赛区风险普查相关工作,指派业务素质好、工作能力强的省内技术专家加入国务院普查办冬奥会评估与区划工作小组,配合编制完成了《第一次全国自然灾害综合风险普查冬奥会地区专项评估报告》,较好服务了各项赛事,为制定和检验灾害应急预案提供了数据基础和技术支撑。以普查中历史灾害数据和风险隐患排查数据为基础,联合省银保监局和保险机构共同研究制定综合巨灾保险方案,提高城乡居民风险保障能力。

在公共服务应用实践方面,省应急管理厅积极推动普查成果管理“一张图”建设,将本次普查的承灾体、减灾能力、重点隐患数据融入“一张图”中,清楚展示各种资源的位置,为减灾资源的合理调配提供依据,提高各有关部门公共服务能力。省气象局利用暴雨灾害普查成果,完善了全省暴雨洪涝气象灾害致灾阈值体系,建立山洪灾害气象预警业务;以大风灾害普查数据为基础,开展基于智能网格预报影响的设施农业大风灾害风险预警业务。省地震局利用重点隐患排查数据,建立全省地震灾害损失评估体系,为地震应急准备提供决策依据;以风险普查获得的断层分布图为基础,为消防救援、自然资源等部门和机构提供活断层避让等数据支持。(张新伟)

河北省应急管理厅部署2024年和今后一个时期重点工作

深入推进应急管理体系和能力现代化

1月15日,河北省应急管理厅召开2024年全省应急管理工作会议。会议总结了2023年应急管理工作,分析面临形势,部署2024年和今后一个时期重点工作任务。

会议强调,2023年,全省应急管理系统紧紧围绕省委、省政府工作部署,着力防范化解重大安全风险,统筹推进防灾减灾救灾工作,推动全省安全形势稳定向好,有力保障了人民群众生命财产安全和社会大局稳定。2024年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,做好应急管理工作责任重大。全省应急管理系统要坚持人民至上、生命至上,统筹高质量发展和高水平安全,全面抓好安全生产、森林草

原防火、防汛抗旱、抗震救灾、防灾减灾救灾等重点工作,深入推进应急管理体系和能力现代化,为加快建设经济强省、美丽河北营造良好安全环境。

会议要求,全省应急管理系统要着力抓好治本攻坚行动,坚决防范化解安全生产风险。牢固树立红线意识,健全长效监管机制,推动安全生产治理模式向事前预防转型,坚决守住安全底线。全力防范重大风险,推进重点行业领域企业安全生产标准化达标升级,健全安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制。着力提升防灾减灾救灾能力,统筹做好森林草原防火、防汛抗旱、地震地质灾害

等自然灾害防范应对工作,最大限度降低灾害风险。着力健全应急救援体系,加快构建“全灾种、大应急”格局。坚持系统观念,实战牵引,推动形成上下贯通、协调联动的应急救援体系。锤炼应急救援实战能力,完善应急预案和各类专项预案体系,加快华北区域应急救援中心建设,不断建强救援队伍。强化物资装备保障,增加储备品种和规模,健全多部门协同和社会力量参与的物资装备快速调运机制。加强科技信息化手段学习运用,强化大数据信息化赋能,全面提升科技支撑能力,持续提升监测预警信息化水平和应急通信保障能力,为灾害事故处置向事前预防转型提供支撑。(东伟)

河北开展危险化学品重大危险源企业安全专项检查督导

从省应急管理厅获悉,2023年,我省组织开展两次危险化学品重大危险源企业安全专项检查督导活动,有力推动了重大事故隐患专项排查整治2023行动在我省落地落实,精准防控危险化学品重大危险源安全风险。

省应急管理厅精心部署,会同省消防救援总队集中精力开展专项检查督导活动,充分发挥“消地联合”监管合力,严密组织全省367家重大危险源企业、1090个重大危险源单元积极开展自查,各市级互查组全覆盖交叉互查,省级深入一线开展重点抽查,实现全省一、二、三、四级重大危险源100%全覆盖,企业对标自查率100%,市级层面交叉检查覆盖率100%,各级检查的隐患问题全部实现整改闭环。省专项办坚持对检查督导工作持续调度,

对前期存在问题进行提示,对重点工作进行强调,对阶段性工作进行通报,对全省各地重大危险源督导检查阶段情况进行梳理排名,发挥激励促进作用。

下一步,省应急管理厅将进一步加强对重大危险源检查督导工作的点调度和督促指导,督促基层应急管理部门和企业加快整改问题隐患,逐步完善管理制度和操作规程,提升安全管理水平,坚决管控危险化学品重大危险源安全风险。(魏亚倩)

安全生产非法违法举报 可拨打12345或12350