

100个旅游重点村巡礼

从默默无闻到声名鹊起

——中阳县闹泥山庄乡村旅游的逆袭之路



图为闹泥山庄一角。 康桂芳 摄

□ 本报记者 康桂芳

八月的风带着盛夏的热忱,吹过离隔高速旁的新修公路,两侧的绿树繁叶茂,浓郁的绿荫像铺开的绿毯,沿着山势向远方延展。车流在树荫间穿梭,顺着5公里长的一级公路连接线往吕梁山脉深处驶去——那里藏着国家3A级旅游景区闹泥山庄。

山庄焕新颜

在2023年底之前,从中阳县城到闹泥山庄的25公里山路九曲十八弯,路况极差,雨天泥浆能没过车轮毂,游客进出极为不便,这成为制约山庄发展的最大瓶颈。

彼时,闹泥山庄为农牧养殖中心,转型做乡村文旅后,虽有独特的自然景观和初步规划,但业态单一,游乐项目收入不及员工工资支出,餐饮缺乏地方特色,营业额难以覆盖运

营成本,客房长期空置,种养殖业缺乏科技升级,陷入“游客来了留不住、消费上不去”的尴尬局面。交通的不便更是让游客望而却步,使得山庄的经营状况一直不佳。

转机出现在2023年底——离隔高速闹泥沟口至枝柯镇的一级公路连接线贯通,彻底改写了景区命运。从离隔高速闹泥沟口驶出,沿340省道向东南行驶5公里,便是闹泥山庄景区的西入口;若从枝柯镇韩家山方向驶入,同样5公里车程即可抵达东入口。这条连接高速与省道的“黄金通道”,将中阳县城至景区的距离缩短至25公里,国道209线与省道340线如双翼展开,让这座藏在深山中的景区从此“左右逢源”。

交通改善叠加景区运营升级,2024年初,闹泥山庄经吕梁市文旅局核准公示,正式上线国家3A级旅游景区行列并上线旅游平台开始运营。闹泥山庄的游客量开始大幅增长,有了稳定客源,随着景区进一步完善运营模式,推进二期扩容建设,昔日冷清的山庄逐渐热闹起来。今年“五一”期间,闹泥山庄景区热度爆棚,旅游人数上万人,景区收入超15

万元,较2024年同期增长近三成。

游客们纷至沓来,不仅欣赏到美丽的自然风光,还能体验丰富多彩的文旅项目,感受独特的民俗文化。热闹的场景与过去的冷清形成了鲜明对比,开启了发展的新篇章。

文韵塑乡魂

在闹泥山庄的“百年记忆展览馆”内,67岁的景区办公室主任赵振华正耐心地向游客讲解中阳县牌楼的故事。一座座复刻的牌楼模型承载着故事与文化,见证了中阳县城的时代变迁。2021年,从教师岗位退休后的赵振华赋闲在家,受朋友邀约来到闹泥山庄。原本抱着“短期帮忙”心态的他,在深入接触乡村文旅建设后彻底留了下来,成为景区从初具雏形到通过3A级旅游景区验收的全程参与者。

三年间,这位退休教师化身“文旅操盘手”,在山庄的角角落落留下忙碌身影。为啃下国家3A级旅游景区申报的“硬骨头”,他从零开始研究《旅游景区质量等级评定与划分》,每日往返50公里山路,在中阳县城与山庄之间奔波,累计跑遍8个中阳县直部门,整理出2000余页规范档案,完成了土地审批、林地手续、安全评估等20余项复杂审批,这些基础审批为景区文化场馆建设扫清了障碍,确保景区资质“底子干净”。

在景区文化内核打造上,他更是倾注心血——面对2000余件民俗藏品,赵振华承担了“文化拼图”的重任。他先按种类年代,分别为每件藏品建立陈列展,详细记录年代、用途和收藏来源。在“农耕文明厅”,木步犁的木纹里还留着老农用手掌磨出的包浆,与镰刀、锄头等农具按照“耕—种—收”的顺序,悬挂在夯土墙上,下方搭配微缩农田模型,直观展现传统农耕流程;在“时代印记厅”,将20世纪50年代的粮票、布票与缝纫机、煤油灯组合,还原出计划经济时代的生活场景,旁边的老照片墙,更是记录着村民凭票购物的生活片段。

如今,这座展览馆不仅是景区的文化内核,更成为吕梁民俗文化研究的基层样本,中阳县文化馆将其列为“非遗传承教育基地”,周边学校也常组织学生前来开展“行走的历史课”。

星级路歌行

成为国家3A级旅游景区后,闹泥山庄以

“森林康养”为核心目标,深入挖掘文化内涵,推进提质升级,全力向国家4A级旅游景区迈进,并提出了远期目标即向省级森林康养基地迈进,构建农林文旅融合产业链,塑造区域影响力品牌。

午后的阳光透过层叠的树叶,在观景台洒下斑驳的光影,山风裹挟着草木的清香拂过脸颊。站在观景台上,赵振华一边展开规划图,一边手指着彩叶林、登山步道、窑洞民宿等向记者介绍起未来闹泥山庄的全景图,一幅融合生态保护、文化传承与多元体验的发展蓝图清晰呈现。

山庄以“森林康养”为灵魂,贯穿“全景化、全时化、全龄化”理念。全景化造景拒绝大拆大建,通过补植彩叶林、修缮登山步道等方式,让山林沟壑皆成景观,例如在落叶松密集区设置负氧离子监测站,打造“会呼吸的生态空间”;全时化运营破解季节限制,春季以连翘花廊与播种节吸引踏青客群,夏季依托19℃平均气温推出窑洞避暑与星空露营,秋季举办打谷节与红叶摄影活动,冬季开发冰雪嘉年华与年味窑洞,同时引入光影秀、民谣演出等夜游项目,实现“四季有景、昼夜可游”;全龄化服务覆盖多元需求,为亲子家庭提供萌宠乐园与农事体验,为中老年群体定制森林冥想与中医疗,为年轻人设计徒步越野与星空派对,让一家三口各得其乐。

在发展定位上,山庄围绕“森林·生态”核心特质,整合农耕、民俗等多元文化资源,致力打造集自然观光、生态农业、民俗体验、康养度假于一体的“周末休闲度假胜地”“中阳县旅游标杆景区”“森林康养度假区”,并以“森林康养胜地,避暑闹泥山庄”为形象定位。

空间布局上,山庄形成“一心、一轴、三区”体系,以游客中心为核心,串联森林康养轴与三大功能区,重点打造森林徒步节、亲子狂欢节、非遗文化节、消暑避暑节四大主题节庆,开设森林摄影节、农民丰收节、冰雪嘉年华等,形成“月月有亮点、季季有爆点”的体验矩阵。

如今,闹泥山庄景区正以森林为底、文化为脉,体验为桥,在吕梁山区书写着“绿水青山就是金山银山”的新篇章,其“交通先行+文化赋能+全龄运营”的模式,为乡村旅游提供了可借鉴的“闹泥样本”。

山体滑坡

如何应对?

山体滑坡前兆

- 斜坡上有明显的裂缝,裂缝在近期有加长、加宽现象。
· 坡体上的房屋出现了开裂、倾斜。
· 坡脚有泥土挤出、垮塌频繁。

发生滑坡后

- 保护好头部,向两侧撤离,切不可顺着滚石方向往山下跑,不要停留在凹坡处。
· 遇高速滑坡无法逃离时,不要慌乱,如滑坡呈整体滑动,可原地不动或抱住大树等。

泥石流

如何应对?

泥石流多发地区

- 随时注意暴雨预警预报,选好躲避路线。
· 留心周围环境,警惕远处传来的土石崩落、洪水咆哮等异常声响。
· 在上游地区的人若发现泥石流征兆,应设法通知可能影响的下游村庄、学校、厂矿等。

在沟谷内时

- 一旦遭遇大雨、暴雨,要迅速转移到安全的高地。
· 不要在低洼的谷底或陡峻的山坡下躲避、停留。

发现泥石流袭来时

- 千万不要顺沟方向往上游或下游跑。
· 向与泥石流方向垂直的两边山坡上面爬,且不要停留在凹坡处。
· 千万不要在泥石流中横渡。
· 不要在土质松软、土体不稳定的斜坡停留,应选择基底稳固又较为平缓开阔的地方停留。

雷电

如何应对?

室内

- 注意关好门窗,尽可能关闭电器,并拔掉电源,最好不要拨打手机。
· 不要接近室内裸露的金属物,如水管、铁丝网等,也不要靠近潮湿的墙壁。
· 家中屋顶安装有太阳能热水器的,最好不要去洗澡,因为水能导电,存在雷击隐患。

室外

- 切勿进行水上运动,离开水面及时寻找地方躲避,切勿在河流、溪涧和低洼地区逗留。
· 雷雨天气不宜进行户外运动和劳作,不宜在旷野中打伞,或高举羽毛球拍、高尔夫球棍、锄头等,千万不要在树下等引雷的地方避雨。
· 不宜快速开摩托、快骑自行车和在雨中狂奔,因为身体的跨步越大,电压就越大,也越容易伤人。
· 切勿站在山顶上或接近导电性高的物体。闪电击中物体后,电流会经地面传导,因此不要躺在地上,潮湿地面尤其危险,应尽量减少与地面接触的面积。

洪水

如何应对?

突遭山洪袭击时

- 选择就近安全的路线沿山坡横向跑开。
· 千万不要顺山坡往下或沿山谷出口往下游跑。
· 不要轻易涉水转移,以防被山洪冲走。

被困于低洼处或木结构住房时

- 利用通信工具向当地政府和防汛部门报告受困情况,寻求救援。
· 无通信条件的,来回挥动颜色鲜艳的衣物以呼救,让救援人员更容易发现。
· 在条件允许的情况下也可利用船只、木排、门板、木床等漂浮物,在水上转移。
· 千万不要游泳逃生,不可攀爬带电的电线杆、铁塔,也不要爬到泥坯房的屋顶。

高压线铁塔歪斜、电线低垂或折断时

- 远离避险,不可触摸或者接近,防止触电。

我市打造‘实习山西’样板

青春力量赋能乡村振兴

本报讯(记者 张娟娟)

青年赴实践,扬帆绽芳华。今年以来,我市积极落实“实习山西”品牌建设,大力建设大学生实习实训基地建设,挖掘优质岗位、创新实践模式,吸引众多青年学子走进企业、学校、田间地头、基层社区等,传承红色基因薪火、服务基层所需、锤炼实践能力,交出了一份校地合作深化、人才汇聚、发展动能强劲的优异答卷。

离石区西属巴街道学府社区党委与吕梁学院签订共建协议,组建“家校社”协同团队,推出“党建+暑期托管”服务,为120名儿童提供暑期照护,实现“群众需求有回应,服务保障无死角”。孝义市太原理工大学吕梁产业技术研究院调研团深入企业,以“科技特派员+专业教师+本硕博学生”模式,了解企业技术需求和人才需求,为后续精准服务奠定基础。

交城县迎来北京大学化学与分子工程学院思政实践团,他们参观玄中寺、晋绥八分区纪念馆,感受历史文化;走进乡村、企业,探索乡村振兴

与传统文化传承。石楼县迎来山西医药学院“医心‘卫’民 健康‘乡’伴”实践团,他们在智慧农业大棚感受科技力量,参观红军东征纪念馆接受精神洗礼,发挥专业特长开展义诊,实现校地合作与人才培养双赢。

山西师范大学星火科普实践队探访留村毛泽东故居,传承红色记忆,同时开展“科普+作业辅导”服务,解决家长暑期看护难题。柳林县迎来山西医科大学“三下乡”实践团,他们参观晋绥边区革命纪念馆等地传承红色基因,深入企业开展职业病监测与知识宣讲,在服务社会中实现成长。

晋中学院山西医科大学实践团,他们在晋绥边区革命纪念馆等地传承红色基因,深入企业开展职业病监测与知识宣讲,在服务社会中实现成长。



清晨的公园散发着露水带来的清新气息,园林工人早已开始精心的养护工作,水流潺潺滋润着土壤、修剪枝叶……每一步都是对绿植的细心呵护。在他们辛勤的守护下,公园里的树木长得郁郁葱葱,为市民带来了清新的空气和舒适的休闲环境。 图为园林工人给树木浇水。 记者 张文慧 摄

岚县岚城镇

多举措织密地质灾害应急防护网

本报讯(记者 高茜 王华燕)近日,岚县岚城镇成功举办了一场高质量地质灾害应急演练,成为该镇近年来持续强化地质灾害防治与应急管理体系建设成果的集中展示。一直以来,岚城镇党委、政府始终将人民生命安全置于首位,通过多维施策,筑牢地质灾害防控防线。

压实责任链条,构建闭环指挥体系。严格落实“党政同责、一岗双责”,成立由该镇党委、镇长任双指挥长的应急指挥部,定期召开专题会议部署防灾减灾工作,形成“主要领导牵头抓总、分管领导具体落实”的指挥格局。全面推行镇领导包片、镇干部包村、村干部包户的网格化包保责任制,将责任细化到每个环节、每个岗位,确保防控链条延伸至“最后一米”。

强化隐患排查,实施靶向治理。坚持“人防+技防”协同发力,组织专业力量对全镇地质灾害隐患点开展常态化动态排

查,对切坡建房点、山体陡坡、库岸等风险区域加密巡查频次与监测密度。建立“隐患台账—整改方案—成效评估”闭环机制,实施“一点一策”精准治理。近年来累计完成15处隐患点工程治理或排危除险,从源头上压缩灾害风险空间。

提升预警效能,打通信息脉络。持续完善地质灾害监测预警网络,在关键隐患点布设裂缝计、倾斜计等专业监测设备,实现风险动态感知。构建覆盖镇、村、组三级的应急广播系统与预警信息传递网络,配套制定标准化流程,确保预警信息“秒级响应、精准触达”。严格执行汛期24小时值班值守和领导带班制度,保障应急处置快

速响应。深化宣教赋能,激活群防潜力。常态化开展地质灾害防治知识“进村、进学校、进家庭”活动,向群众普及识灾、避灾、自救互救技能,推动防灾意识入脑入心。定期组织不同规模、贴近实战的应急演练,重点锤炼基层干部组织动员能力和群众临灾避险技能,逐步构建“人人参与、全员防控”的群防群治格局。

岚城镇将以此次演练为契机,持续完善应急预案体系,优化物资储备结构,强化专业队伍实战训练,全面提升综合防灾减灾救灾水平,为守护一方平安、护航经济社会高质量发展筑牢安全屏障。

压实安全责任 落实安全措施 确保安全生产