



阿尔山文旅“圈粉”有道

文/魏婧宇 张昕阳

夏去秋来,内蒙古自治区兴安盟阿尔山市的旅游并未因为暑期结束而降温,反而凭借独特的秋韵,继续吸引着全国各地游客前来游玩打卡。

“阿尔山太美了,这里的风景值得被铭记。”福建游客齐天恺的感慨,在走进阿尔山国家森林公园的那一刻脱口而出,手中的相机再也停不下来,不断定格着诗意美景带来的怦然心动。

日前,阿尔山公布了“文旅消费新场景影响力榜单”,阿尔山森林公园和阿尔山国家级旅游度假区、阿尔山口岸景区等共12个文旅消费新场景上榜。“本次发布的文旅消费新场景以国家级旅游度假区为统领,秉承‘辖区即景区,景区融合’理念,从过去的景区游向全域游转变,在资源整合、文旅融合、要素聚合上展现出新的亮点和特色。”阿尔山市副市长白峰说。

漫步阿尔山街头,体验梦幻的花车巡

游、森林观光小火车;在氧心森林浴道拥抱山野、放逐心灵;在阿尔鹿文创店,与萌宠可掬的阿尔鹿公仔偶遇;在鹿角湾温泉度假营地,枕山水入眠、邀星空入梦……这些文旅消费新场景赋予这座小城更多魅力。

近年来,阿尔山创新理念,着力打造文化和旅游深度融合的新场景,在传统文旅消费的基础上,引入新技术、新产品、新业态,带动了旅游业快速转型。

牛羊漫步在金黄色的草地上,远处起伏的山峦也被秋风染上了淡黄色,眼下的阿尔山森林牧场,正散发着秋日的魅力。从秋景观赏地到集休闲、娱乐、美食于一体的好去处,森林牧场的发展转型,体现了多元业态对旅游景区的重塑。

如今在森林牧场,游客不仅可以体验策马扬鞭、弯弓射箭的乐趣,还能感受驾驶越野车穿越森林的激情。“骑着马尽情奔跑,我能感受到风在耳边呼啸,所有的疲惫都烟消云散,只剩下了内心的自由。”来自安徽的游客鹿晓晨说,“这里的活动体验很

丰富,让人来了还想来。”

阿尔山的文旅消费新场景集合了观光、餐饮、娱乐、研学等多种业态,形成一站式的综合性消费体验,能满足全年龄段消费者的需求。“旅游火起来”的阿尔山,知名度和美誉度一再提升,自驾、休闲、康养、度假等各类游客纷至沓来,实现了从“旅游过境地”向“旅游目的地”和“旅游优质服务地”的转变。今年1月-8月,阿尔山游客接待量达到383.07万人次,旅游收入达到52.01亿元。

为进一步提升文旅消费体验,阿尔山还打造起“暖暖的阿尔山”服务品牌。通过建立“五棵松”宾馆酒店等住宿行业品牌服务标准体系、“蒲公英”饭店餐饮行业品牌服务标准体系以及“阿尔鹿”导游、讲解员、公交车司机、出租车司机等从业人员服务体系,提升了阿尔山服务行业从业人员的服务水平,塑造了城市和谐友好、文明开放、主客共享的旅游度假区新形象。

此外,新时代文明实践志愿者服务队、

社区暖心驿站、行业标兵等引领示范,更是在细微处为阿尔山国家级旅游度假区增添了温情。

“有了服务标准体系,我们的服务能更细致,让游客更加满意。”阿尔山旅游景区内的商户于亚红说,“阿尔山的旅游越火,我们的生意就越好。现在大家的干劲儿都特别足,我们要做好服务,让游客感受到阿

尔山的独特魅力。”

秋染阿尔山,五彩斑斓的森林要将秋的故事讲给远方的来客。阿尔山将继续丰富优质旅游产品和新兴旅游业态。“下一步将全力推动阿尔山旅游从‘一季游’向‘四季游’转变,让游客更安心、更舒心地体验阿尔山之美,实现阿尔山旅游全年火、四季旺。”白峰说。



第七届敦煌文博会成果丰硕

本报讯 据第七届丝绸之路(敦煌)国际文化博览会官方透露,本届文博会举办的招商活动中,邀请240多名客商参加,现场签约、授信项目74个,签约及授信金额271.48亿元,签约项目涵盖文旅康养、文旅综合体、文旅科技、文化创意、文化演艺、景区提升等多个方面,为全省经济社会发展提供强劲动能。

来自50个国家和地区,以及联合国教科文组织、世界银行、联合国旅游组织、上海合作组织的800多名国内外嘉宾出席本届文博会,《人民日报》、新华社、中央广播电视总台等150多家新闻媒体的380多名记者报道大会盛况。

(张慧雅)

汉济渭工程今年已向西安供水超1亿立方米

本报讯 笔者9月23日从陕西水务发展集团有限公司获悉:近期,西安持续干旱少雨,引汉济渭工程以每秒12.4立方米的流量持续向西安供水,切实筑牢西安城市供水“生命线”。截至9月20日,引汉济渭工程今年已向西安供水超过1亿立方米。

今年入夏以来,为保障西安市供水

安全,陕西水务发展集团有限公司所属引汉济渭公司密切联系西安水务部门,科学制定水资源调度方案,加强设备巡检、生产调度、水质监测,全力打好供水保障“组合拳”。引汉济渭工程单日向西供水超过110万立方米,约占西安市主城区用水的一半。

(刘嫒)

新疆数字经济规模达5322亿元

本报讯 新疆大学经济与管理学院、新疆数字经济研究院、新疆数字经济联合会共同发布的《新疆数字经济发展研究报告(2023)》(以下简称《报告》)显示,2023年,新疆数字经济规模达5322.03亿元,占GDP比重为28.87%。据统计,2017年至2023年,新疆数字经济规模从2548.56亿元增长至5322.03亿元,年均

增速13.06%。2023年,新疆累计建设5G基站数超过5万个,所有地级市城区、县城城区、乡镇镇区已实现5G网络覆盖。互联网宽带接入用户数由2022年末的1174.8万户提高到1288.3万户,比上年增长9.7%。移动电话普及率为111部/百人,增加3.51%。

(于江艳)

国家计划对六家大型商业银行增资

本报讯 9月24日,国家金融监督管理总局局长李云泽在国新办新闻发布会上透露,国家计划对6家大型商业银行增加核心一级资本。金融监管总局拟采取以下三

个方面措施来加以推动。第一,扩大试点城市范围,金融监管总局将会同有关部门研究将试点范围由原来的上海扩大至北京等18个科技创新活跃的大中型城市。第

工业领域设备存量规模大,更新空间大、潜力足

本报讯 工业和信息化部规划司副司长张建华9月24日表示,2023年,全国工业领域设备投资规模约4.4万亿元,占全社会设备投资的70%以上,工业

领域设备存量规模大,更新空间大、潜力足。

今年1月-8月,全国工业设备投资增长11.1%,技术改造投资增长10.6%,增速

较2023年全年分别高2.4、5.9个百分点。二季度,全国规模以上工业企业数字化研发设计工具普及率高达83.1%、关键工序数控化率高达64.9%,较2023年底分别提高1.1和1.9个百分点。

(秦斗)

全国太阳能发电装机容量同比增长48.8%

本报讯 国家能源局近日发布数据显示,截至8月底,全国累计发电装机容量约31.3亿千瓦,同比增长14.0%。其中,太阳

能发电装机容量约7.5亿千瓦,同比增长48.8%;风电装机容量约4.7亿千瓦,同比增长19.9%。8月份,第一产业用电量149亿

千瓦时,同比增长4.6%;第二产业用电量5679亿千瓦时,同比增长4.0%;第三产业用电量1903亿千瓦时,同比增长11.2%;城乡居民生活用电量1918亿千瓦时,同比增长23.7%。

(王群)

走进伊金霍洛

文/葛连光

伊金霍洛旗,鄂尔多斯市所辖旗,“伊金霍洛”系蒙古语,意为“圣主的陵园”。因成吉思汗陵园坐落旗境内得名。

伊金霍洛旗是国内重要能源煤化工基地之一。地处鄂尔多斯高原东南部,毛乌素沙地东北边缘,北靠东胜区,与康巴什区隔河相望,东与准格尔旗相邻,西与杭锦旗接壤,南临乌审旗,隔长城与陕西省交界。总面积5600平方公里,辖7个镇,138个行政村,14个社区,2个工业园区,3个物流园区和1个文化产业园,常住人口247893人,其中少数民族21292人。

历史沿革

春秋战国时为林胡活动地域。

秦时属上郡之北境。秦始皇三十二年(公元前215年),派大将蒙恬讨伐匈奴,收河南地(河套以南鄂尔多斯地区),当时把关中的一带叫秦中,把新收复的河南地叫秦新中。

西汉时,为西河郡、上郡等辖境。西河郡辖境,包括今伊金霍洛旗、准格尔旗西南和陕西北部,山西北部、中部,黄河两岸地区。红庆河古城即西河郡虎猛县为郡西部都尉驻地。上郡辖境,包括伊旗和准旗南部,陕西省西北部地区。东汉时,仍沿西汉旧制,南匈奴降汉后,为南匈奴各部驻地。三国魏晋南北朝五胡十六国时,先后有河西鲜卑、羌胡、铁弗匈奴等在此驻牧。后赵、前秦曾朔方郡统辖鄂尔多斯地区,该旗亦在内。

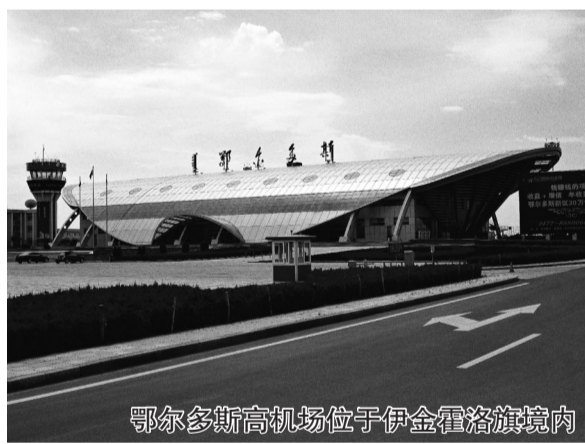
宋辽金元时,宋淳化年间(994年),为消灭党项族,下令毁灭夏州城(指统万城)直到宋宝元元年(1038年),党项族李元昊称帝,宝都兴庆府公银川为西夏领域。辽金争而未获。元时,灭西夏后置西夏中心路后复其地属东胜、云内二州及延安路。东胜州设在郡王旗境内(即东胜境),云内州设在神木寨。



伊金霍洛旗秋色



伊金霍洛旗乌兰活佛庙



鄂尔多斯新机场位于伊金霍洛旗境内

1958年,由伊克昭盟郡王旗、札萨克旗两旗合并为札萨克郡王旗,简称札郡旗,后更名为伊金霍洛旗。1959年1月15日,取旗名“伊金霍洛旗”。旗驻地设在新街镇,1964年7月1日迁往阿勒腾席热镇。

2000年,伊金霍洛旗辖7个镇、3个苏木、6个乡,总共16个苏木乡镇。2005年11月,伊金霍洛旗撤乡并镇,合并为7个镇。

自然资源

伊金霍洛旗地理坐标东经108度58分至110度25分,北纬38度56分至39度49分之间,地处亚洲中部干旱草原向荒漠草原过渡的半干旱、干旱地带,地貌基本呈西高东低,由西向东倾斜。东部属晋陕黄土高原的北缘侵蚀沟壑丘陵地貌,中部为坡梁起伏的鄂尔多斯高原,西部是风沙地貌的毛乌素沙漠地。海拔在1070—1556米之间。伊金霍洛旗河流水系分为外流河水系和内流河水系。伊金霍洛旗外流河水系分布在东部丘陵地区,属于黄河流域窟野河的支流,主要有窟野河和牛川两大河流,内流河水系分布于西部波状高原,河流较短,流域面积小,河浅岸缓,无明显河道,均属季节性河流,降雨有水,无雨则干涸断流,这些河流都注入湖泊,构成独立的水系。较

大的河流有东葫芦素沟、伊力概沟、札萨克河、楚鲁图河和尔力湖沟等。根据《内蒙古自治区河流湖泊特征值手册》分为规模以上包括流域面积1000平方公里以上的河流有3条,水面面积1平方公里以上的湖泊有13个,规模以下包括流域面积1000平方公里以下的河流有65条,水面面积1平方公里以下的湖泊有4个。伊金霍洛旗地下水资源比较丰富,人畜饮水和种植业的灌溉水资源主要靠地下水供给。地下水分布是由东向西逐步增加。伊金霍洛旗现状水资源使用量8116.91万立方米,占可利用量的72.12%。其中地表水利用量2347.12万立方米,占地表水可利用量的39.69%;地下水利用量5769.79万立方米,占地下水可利用量的91.12%。伊金霍洛旗属中温带典型的大陆性气候,日照充足,年平均气温6.2摄氏度,无霜期一般在130—140天之间,年降雨量在340—420毫米之间。

伊金霍洛旗境内矿产资源丰富,主要有煤炭、天然气、油页岩、天然碱、泥炭、石英砂、石灰岩、耐火粘土、砖瓦粘土等。伊金霍洛旗素有“地下煤海”之称,探明煤炭资源储量约560亿吨,年产销煤炭约2亿吨,以“三低一高”饮誉海内外,是全国第三大产煤县。有人这样形容伊金霍洛旗煤炭资源的富足,如将覆在上面的黄土剥开,将出现一个“伊金

霍洛煤海”。本旗煤种为不粘煤和长焰煤,煤炭品质好,且具“三低一高”特点,即“低灰、低硫、低磷、高热值”等优点,煤田成煤于中生代侏罗纪,煤质特优,煤种属不粘煤,煤系地层平均厚度190.16米,可开采煤层厚度19.67米,煤田地质构造和水文地质条件简单煤层赋存稳定,很少有新断层、褶曲,易开采,是理想的工业化、低温干馏、煤炭液化的优质动力煤,被国内外业界人士誉为“天然精煤”“洁净煤”“环保型煤”。

伊金霍洛旗野生动物有遗鸥、白天鹅等;野生植物有416种,主要有甘草、麻黄、肉苁蓉、野大豆、百合蒿、半日花等。

文化旅游

伊金霍洛旗人文资源独特,全国重点文物保护单位,全国旅游胜地“四十佳”之一的成吉思汗陵就坐落在此,还有世界珍稀动物遗鸥保护区、朱开沟文化遗址、保存完好的战国秦长城遗址和郡王府、吉祥福慧寺、陶亥召、乌兰活佛府等古寺古庙;自然景观有红碱滩、阿拉善湾、转龙湾、柒盖洋尔等湖泊湿地和独具特色的沙水林田等自然景观,红海子湿地、乌兰木伦湖、柳沟河等环绕城市的休憩带;天元广场、王府广场、阿吉奈公园、母亲公园等供市民休闲娱乐,全民健身中心、伊金霍洛国际赛马

场、曲棍球场以及大大小小的体育公园等体育健身场馆。伊金霍洛旗有国家A级旅游景区6个。

伊金霍洛旗旗府所在地,阿勒腾席热镇是全国卫生先进单位,也是内蒙古自治区第一个文明镇。林草覆盖率高,有人工森林300万亩,人工草场100万亩,林木覆盖率达30%,植被覆盖率达86%。

举世闻名的成吉思汗陵园,坐落在旗府所在地阿勒腾席热镇南25公里处的伊金霍洛旗所在地北部的甘德尔包山上。威震欧亚、久负盛名的蒙古大汗,气势磅礴、金碧辉煌的陵寝大殿,古风扑面、幽情顿生的“元代行宫”,别具一格、源远流长的蒙古族风情,林木葱郁、花香鸟语的甘德尔草原,引来无数中外游客、名人志士参观游览。

郡王府王府,是内蒙古保存最完整的清代蒙古王府。集中外古建筑艺术为一体,融蒙、藏、汉风格,造型别致,幽雅古朴,砖、木、石结构,硬山顶与平顶结合,砖雕石刻,龙飞凤舞,具有浓郁的民族特色和地方特色,经历半个多世纪的风雨沧桑。人们可以从中领略封建社会王爷生活与工作的独特环境。1996年5月28日,内蒙古自治区人民政府公布其为全自治区第三批重点文物保护单位。

图片提供:伊金霍洛旗文化和旅游局