

执行主编:张光明
责任编辑:马健雯
视觉编辑:张玉灿
E-mail: qhd3221008@126.com

秦皇岛文旅市场活力持续释放

2026年元旦假期,全市重点旅游景区接待游客总量达30.55万人次,实现门票收入307.72万元
其中,1月1日当天接待游客9.82万人次,同比增长88.39%
门票收入104.00万元,同比增长159.25%

本报讯(记者祖迪)2026年元旦假期,秦皇岛文旅市场呈现“热度攀升、消费旺盛、秩序井然”的良好态势,成功实现新年“开门红”。全市重点旅游景区接待游客总量达30.55万人次,实现门票收入307.72万元,其中1月1日当天接待游客9.82万人次,同比增长88.39%,门票收入104.00万元,同比增长159.25%,市场活力持续释放。

2026年元旦,秦皇岛市紧扣冬季旅游特点和节日需求,构建起“文化+冰雪+康养+亲子”多层次、沉浸式的旅游产品供给体系。最引人注目的“新星”当属首次在秦皇岛野生动物园亮相的两只大熊猫“雅男”和“桃苏”。它们来自四川卧龙,在新落成2300平方米大熊猫科普馆内攀爬嬉戏,憨态可掬,三天便吸引游客3.37万人次,“看熊猫、游山海”成为假日新时尚。

冰雪产品同样火热。老君顶景区的大型冰雪主题乐园里,滑雪圈、雪地摩托等项目笑

声不断,成为家庭亲子游的热门选择;紫云山、天女小镇等专业滑雪场通过设施升级与课程开设,吸引了众多滑雪爱好者前来体验。冰雪“冷资源”正转化为旅游“热经济”。

与此同时,“冰雪+温泉”的冷暖互补模式深受游客喜爱。渔岛温泉、山海间温泉等推出的康养药浴、暖身SPA、星空温泉,配合心愿漂流瓶等暖心服务,为游客提供了温暖放松的度假场景。滨海栈道观日出、喂海鸥,长城徒步,文博场馆游览等城市休闲产品,则备受年轻客群青睐。

围绕“迎接新年”主题,全市推出30余项重点文旅活动。老龙头景区举办的“旭日跃龙头”迎新年曙光活动,联动祥龙醒狮巡游、和平鸽放飞,让游客在山海之间感受自然奇观,仪式感拉满;鸽子窝、老虎石、阿那亚、蔚蓝海岸等地的新年日出音乐会、零点倒计时,则以海浪为节拍,解锁独特的迎新体验。

海港港区第十届冰雪嘉年华、集发冬欢节、老



滑雪爱好者在紫云山滑雪场“炫技”。
曹建雄 摄

君顶冰雪奇遇季等活动集“冬日戏雪、休闲娱乐、亲子畅玩”于一体;市图书馆的“字里行间中国年”、山海关中国长城博物馆的“长城纳福·非遗迎新”、秦皇岛博物馆的“时光邮局·闲日体验与未来书信”等活动,则让传统文化与现代旅游深度融合,使传统民俗“活”起来,旅游“火”起来。

假日市场的繁荣,离不开精准有效的宣传推广。秦皇岛市文旅局以“冬季不一样的秦皇岛”为核心,通过新闻发布会、官方网站及新媒体矩阵系统化推广假日攻略。文旅星推官、网

红导游通过直播和短视频进行沉浸式推介,2000余条相关短视频全网点击量超2亿次,充分彰显“秦皇岛·四季皆游”的城市魅力。

在服务保障方面,全市构建市、县区、企业三级联动安全体系,确保市场秩序平稳。各景区咨询中心、维权服务站增员延时,为游客营造了安心、舒心、放心的旅游环境。

眼下,秦皇岛文旅市场以丰富的产品、热闹的活动、细致的服务,赢得了游客的青睐,也为全年文旅发展打开了火热局面。

海港为高质量发展注入数字动能

本报讯(李琦 通讯员张凯雯)近日,记者从海港区委和政务服务局了解到,2025年该局聚焦电子政务体系建设、数字经济发展、公共数据资源管理及人工智能应用四大核心领域精准发力,以数据赋能政务服务提质、产业升级增效,各项工作取得阶段性成效,为区域高质量发展注入强劲数字动能。

持续夯实数字政务运行基础,实现服务覆盖与办理效率双提升。通过为全区45个政府部门创建、授权账号596个,达成部门系统账号覆盖率100%;同步指导各部门拆解“三定”职责8134条,完成326个系统的数据采集并与职责精准关联,建立健全数据清单式管理制度,让政务数据管理更规范、权责更清晰。依托河北政务服务网、“冀时办”平台,推动全区35个部门1261个政务服务事项实现“一网通办”,打破数据壁垒与部门界限,实现“数据多跑路、群众少跑腿”。

坚持“赋能产业、示范引领”思路,推动数字技术与实体经济深度融合。重点围绕教育、医疗、文旅、城市治理四大领域,助力“四位一体”高质量发展。积极发挥部门协调作用,为科大讯飞项目申报地方政府专项债券,全程督促、协调数字经济产业园展示中心展厅装修及AIPC生产设备产线建设,确保项目顺利落地见效。

着力盘点数据要素价值,为数据共享与产业赋能奠定基础。统筹全区45个部门开展履职数据梳理与录入工作,通过建立详细数据台账、明确统一填报标准、定期督导推进进度等系列举措,累计完成有效数据登记3958条,实现部门数据资源全面盘点,为跨部门数据共享、协同治理提供了坚实数据支撑。同时,聚焦数据集核心要素,组织填报《秦皇岛市高质量数据集基本信息征集表》,截至目前已完成74家企业数据报送。

积极挖掘“人工智能+”应用潜力,持续

夯实AI发展根基。目前,已在垂直领域落地应用大模型7个,包括博赫科技的穿戴识别系统大模型等;另有8个大模型处于研发阶段,中国耀华玻璃集团有限公司的生产经营分析大模型入选其中,人工智能在工业生产、民生服务等领域的应用场景不断拓展。同时,成功落地5个智能体应用,邦润科技前端逻辑架构智能体、“织景”智能体等已投入使用,为企业数字化转型、政务服务智能化升级提供了先进技术支撑,推动区域人工智能产业从技术研发向实际应用加速迈进。

下一步,秦皇岛市海港区委和政务服务局将持续深化数字政务改革,加大数字经济支持力度,优化数据资源管理利用,拓展人工智能应用场景,以数字化、智能化转型为抓手,不断提升政务服务效能与产业发展质量,为海港地区经济社会高质量发展提供坚实的数字保障。

北戴河新区荣膺国家“两山”实践创新基地

本报讯(通讯员静伟)2025年12月25日,生态环境部正式命名秦皇岛市北戴河新区“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。这份国家级荣誉是对北戴河新区坚守生态立区、推动绿色发展的最高褒奖。

党的十八大以来,北戴河新区将生态作为立区之魂。在滨海防护林带建设中,新一代林业人创新探索“断根萌蘖”技术,低成本完成老树洋槐林改造,较传统造林成本降低94%,让22万亩沿海防护林带成为抵御风沙的“绿色长城”,如今全区森林覆盖率近45%,较2011年建区初期实现翻倍增长。空气清新、海水澄澈,七里海等河湖湿地资源成为百余种鸟类的栖息乐园。同时,北戴河新区坚决向污染说“不”,累计关停“散乱污”企业208家,拆除河道旁禽畜养殖场75家,封堵入河入海排污口64处,率先实现全域禁煤,年消减燃煤量10万吨。

良好的生态环境成为北戴河新区最核心的生命力和竞争力,正在推动生态文旅、生命健康、生物制造“三生”产业齐头并进。在生态文旅领域,北戴河新区打造了阿那亚、如是海等一批高端文旅综合体,培育戏剧节、音乐节、帆船赛事活动等知名品牌,路易威登、华伦天奴、保时捷等一线国际品牌均在新区选择发布新品。北戴河新区成功创建“中国气候宜居城市”,全区近三年累计接待游客约3033万人次,实现旅游总消费近407亿元。

从沙地荒滩变葱郁绿洲,从生态绿色基底到产业发展优势,北戴河新区的“两山”实践之路,为沿海地区高质量发展提供了可复制、可推广的经验。

北戴河区科技点“废”生金

本报讯(记者祖迪 武佩剑)1月5日,室外最高气温只有3℃,位于北戴河区的蒲兰湖农业种植专业合作社温室大棚里却暖意融融,一串串饱满红润的西红柿挂满枝头,散发出清新的果香。“皮脆多汁,是小时候的味道!”品尝过的人都赞不绝口。

“这西红柿的好味道,离不开‘营养餐’。”河北环境工程学院教授何鑫介绍,“它们不是从传统的土壤中长出来的,而是生长在完全腐熟的落叶与农林废弃物基质上。”



蒲兰湖农业种植专业合作社社员吴江涛展示利用有机腐熟肥料种出的西红柿。
记者 武佩剑 摄



落叶和秸秆成了有机肥的“原料”。

“长期以来,园林凋落物和秸秆处理一直是个难题。简单堆积有火灾隐患和储存压力,而传统腐熟技术要么成本偏高、周期长达数月,要么腐熟不充分,既无法满足规模化处理需求,还难以彻底杀灭病虫害,影响土壤质量和后续作物生长。”何鑫表示,“我们研发的低温快速腐熟技术解决了这些问题。如今,每吨农林废弃物的腐熟成本不足百元,腐熟时间仅需约28天,而且操作方法特别简单,农民一学就会。”

“秋末冬初,我们就开始收集废弃物进行腐熟处理,为冬季种植提前备好‘口粮’。”蒲兰湖农业种植专业合作社社员吴江涛说。如今,这些有机肥正从育苗到结果全程滋养着大棚里的果蔬。

吴江涛算了一笔账,“采用这项技术后,不仅比使用化肥农药和传统腐熟技术更经济,更重要的是土壤变‘活’了。我们的产品基本不需要上市推销,客户都会提前预订,销往北京、天津、唐山等地。价格也达到每斤15元左右,是普通西红柿的两倍以上。”

除了西红柿,合作社还将这项技术应用于黄瓜、玉米、叶菜和红薯等作物的种植。“这不仅增加了经济效益,更构建了良性的农业生态循环。”何鑫强调,该技术实现了农林废弃物当年就地资源化利用,有效避免了长期堆放或焚烧带来的环境污染。

据统计,每处理1吨农林废弃物,相

当于减少约0.4吨二氧化碳排放,同时还能替代部分化肥,进一步降低农业生产的碳足迹。目前,这项技术模式已在北戴河区周边5个村镇推广,让更多农田能“吃”上自产的“营养餐”,结出丰硕的“生态果实”。

棚外寒意犹存,棚内生机盎然。从夏秋的林农废弃物到冬日的硕果,这项创新技术串联起完整的生态循环链条,在提升土壤活力的同时,也为农民铺就了一条看得见、摸得着的绿色增收之路。

秦皇岛实现生产安全与防灾减灾双突破

本报讯(记者张琦)记者从1月7日举行的“聚焦‘十四五’港城新答卷系列新闻发布会——秦皇岛市应急管理局专场”上获悉,与“十三五”时期相比,“十四五”期间秦皇岛市生产安全事故起数、死亡人数分别下降32.6%、30%,因灾相关指标大幅下降,实现生产安全与防灾减灾的双重突破。

在应急管理体系建设上,不断深化调整,优化各类组织协调与指挥机构运行机制,基本统一指挥、专常兼备、反应灵敏、上下联动的应急管理体制。推进应急指挥体系建设,完善多项协作共享机制,严格落实灾害事故风险会商制度,实现“统与分”“防与救”有序衔接。

事故灾害防范水平全面提高。健全安全主体责任体系,建立安委会“双主任”制,明确职责清单。深化隐患排查治理,制定多项措施,开展系列整治行动,建成视频监控系统。提升灾害防御能力,落实责任制,修订预案,健全监测预警体系,高质量完成第一次全国自然灾害综合风险普查,建成森林防火10个视频监控中心238个高山监控点

位,建强市县乡村四级灾害信息员队伍以及基层预警“叫应”工作机制,加强应急避难场所规划建设。

突发事件应对能力显著提升。建成应急救援指挥中心,实现三级互联互通及现场视频对接。完善应急预案体系,规范和加强各类应急救援队伍建设,组建多支专业救援队伍,健全军地联动与现场救援机制。强化应急物资储备,推进储备中心项目建设,实施秦皇岛市基层防灾能力提升项目建设,基层应急力量快速响应和先期处置能力、抢险救援和自救互救能力得到明显提升。应急管理基础持续夯实,推行网格管理,建强专家队伍,强化宣传教育,提升全民风险防范意识和安全素质。

“十四五”期间,为有效防范化解重大安全风险、推动安全生产整改提升,秦皇岛市积极行动,打出了一套组合拳。先是出台了《秦皇岛市安全生产监管责任清单》与《秦皇岛市重点行业领域安全生产监管责任清单》,通过明确新兴行业领域的分工,有力推动企业落实全员安全生产责任制,从责任划

分层面为安全生产筑牢根基。在此基础上,大力推进专项行动,着重强化对重点行业领域的整治力度,同时开展专家指导帮扶工作,为企业安全生产提供专业支持。不仅如此,还强化科技赋能,积极推广“机械化减人、自动化换人、智能化无人”模式,并深化“工业互联网+危化安全”场景建设应用,借助科技手段提升安全生产水平。

当前已进入森林防火期,秦皇岛市对森林防火工作也作出重点部署。健全组织指挥体系,完善指挥机构,建立网格化管理机制,出台制度措施,成立联合工作专班。持续深化源头治理,常态化开展隐患排查整改,推进“六清”工作,严格野外用火作业管理,加大关键节点巡查力度。强化宣传教育引导,开展宣传月活动,通过多种平台宣传,组建流动宣传队,开展系列活动提升群众防火意识。全力做好应急准备,利用监测系统全天候监测,加强专业队伍建设,组建无人机队伍,优化力量布局,实施区域协同作战,确保一旦发生火灾能够迅速响应、有效处置。

2025—2026 雪季河北省冰雪运动嘉年华秦皇岛站启幕

本报讯(记者武佩剑 祖迪)1月8日,2025—2026雪季河北省冰雪运动嘉年华“冬季到河北来玩雪 欢享千万冰雪休闲”专场活动(秦皇岛站)——“秦皇岛之冬·欢乐冰雪季”冰雪运动嘉年华暨秦皇岛市职工中式烹调技能大赛(冰雪烧烤季)正式启动。

启动仪式以秦皇岛老君顶冰雪王国为主会场,紫云山滑雪场、天女运动山谷滑雪场为分会场。开幕式上,民俗鼓乐、舞龙表演点燃现场氛围,吸引了众多市民游客驻足互动。仪式结束后,万人雪地拔河比赛、秦皇岛市速度滑冰公开赛、堆雪人创意大赛等精彩赛事与活动随即展开。同时,以“山雪游龙 炙热登顶”为主题的秦皇岛市职工中式烹调技能大赛(冰雪烧烤季)在老君顶山水围炉营地火热开赛。大赛兼具专业性与趣味性,通过规定与创意项目的硬核比拼展现职工精湛技艺。现场设有“烤山海”20.26米联名大串点炮、国风巡游互动等特色环节,让冰雪风情与烧烤热力激情碰撞。

本次冰雪嘉年华将持续至3月3日,涵盖休闲、体育、节庆三大板块。其间将陆续举办万人滑雪大比拼、美丽乡村文化大集、新春亲子冰雪运动会等二十余项活动,覆盖整个雪季,为市民游客提供丰富多元的冰雪体验。

抚宁区棚室草莓“抢鲜”上市

本报讯(通讯员薛亮 张晓磊)新年伊始,秦皇岛市抚宁区的棚室草莓已挂满枝头。种植户们忙着采摘、分拣、装箱,确保新鲜草莓第一时间送到消费者手中。

在种植户尹新来的草莓大棚,前来采摘的游客络绎不绝。“今年果子熟得早,甜度高,我家6个棚已经卖出15000斤,近期订单排得满满当当,大家伙儿都说比往年的口感更好,这多亏了农技人员的上门指导。”尹新来满脸笑意地说。为保障草莓丰产丰收,抚宁区农技人员主动开展入户指导,查看植株生长情况,排查病虫害隐患,现场讲解水肥管理、疏花疏果等关键技术,及时解决农户种植过程中遇到的难题。

依托多年积累的种植经验与科学管理模式,抚宁区所产草莓风味独特、品质上乘。如今,通过采摘体验、商超配送等多元销售渠道,新鲜草莓不仅丰富了新年节日市场供给,更为种植户带来了可观收益,已然成为推动当地乡村振兴的特色支柱产业。



1月6日,海港区金梦海湾片区海滩上,成群海鸥翩然而至。它们或踱步滩头啄食觅食,或振翅凌空嬉戏盘旋,灵动的身影为冬日海岸勾勒出一道靓丽风景线。图为市民在观赏海鸥觅食。
曹建雄 摄

亚洲城市文化国际海报展在河北科师举行

本报讯(通讯员朱洪亮)2025年12月29日,第二届亚洲城市文化国际海报展暨“一带一路”中国与东盟国融合数字艺术展河北科技师范学院站开幕式在该校艺术学院举行。

本届展览由亚洲设计周组委会主办,马来西亚平面设计协会、澳门海报设计协会及亚洲设计联盟联合主办,河北科技师范学院艺术学院、秦皇岛美术家协会承办,得到了中国好创意暨全国数字艺术设计大赛组织委员会等相关单位的指导支持,展览以“数字赋能·文明互鉴”为核心主题,旨在通过视觉艺术语言推动跨文化交流与文明互鉴。

作为全球巡展的重要一站与关键衔接点,此次展览落地河北科技师范学院,既是对该校艺术教育成果的高度认可,也为师生搭建了国际化的艺术交流与学习平台,强化了学校教育研究与学术研究的开放性,为推动区域文化建设、促进国际艺术交流互鉴注入了新的动力。

据悉,截至河北科技师范学院站展出前,展览已顺利完成马来西亚、泰国及国内18所高校及单位的巡展,部分优秀作品还走进了马来西亚国家美术馆,引发广泛关注与好评。



自2023年7月18日并网运行以来,中油宝世顺公司5.99兆瓦屋顶分布式光伏项目持续稳定输出绿色动能。截至2025年底,该公司累计发电量达1689万千瓦时,减排二氧化碳13985吨。这一项目的成功落地,让企业实现“绿电”造“绿管”的转型突破。图为工作人员在维护电站设施。
通讯员 李少波 摄