

讲好特色文旅+融合故事

——内蒙古准格尔旗打造新场景、创造新需求

近年来，内蒙古自治区鄂尔多斯市准格尔旗把发展文旅经济作为撬动资源型地区转型、优化产业结构的关键支点，坚持“以文塑旅、以旅彰文”，着力构建“全域统筹、四季联动、品牌深耕”的发展格局，深化“文旅+百业”融合模式，打造业态更丰富、品质更扎实的文旅供给体系，受到游客青睐。今年1月至10月，接待游客184.93万人次，同比增长12.16%；实现旅游收入10.15亿元，同比增长14.01%。

消费新热潮

集体婚礼、万人火锅、文艺演出、无人机烟花秀……日前，“准超B á·亥冬文旅嘉年华”在准格尔旗火热开展。作为本次嘉年华的重头戏，“热辣滚烫万人火锅宴”在10月29日傍晚飘香开启，现场热气蒸腾、香气四溢。“这样的活动太有氛围了！”带着孩子前来参加活动的李莲兴奋地说，“不仅吃到了地道的准格尔本地鲜香羊肉，更让我们感受到了浓浓的节日氛围。”

准格尔旗文化和旅游局党组成员、副局长张谦介绍，本次嘉年华深度整合准格尔旗文旅资源，通过“婚俗+市集+美食+演艺+科技”的多维体验，打造独具特色的玄冬旅游品牌。“这不仅是一场文旅活动，更是一次情感的凝聚与文化的传承。它以美食为媒、艺术为桥，串联起传统与现代、乡村与城市、老人与青年，让每一位参与者都能感受到属于准格尔旗的温度与活力。”

据悉，此次嘉年华将以“一季五节十体验”为核心亮点，串联美稷·长河里夜未央不夜城、准格尔之眼·城市文化会客厅和准格尔大剧院三大核心场地，为市民和游客呈现一场集文化、艺术、美食、体育、购物于一体的综合性文旅体验，活动将持续到明年2月初。

陕西游客陈晨对准格尔旗赞赏有加：“以前觉得准格尔旗是个以煤炭为主的县城，来了才发现之前都是刻板印象，这里有好看的山水、田园，煤矿也发展成矿山公园了。特产也很丰富，我给家里邮寄了奶制品、牛肉干和杏仁露，味道都很不错。晚上还能看《印象·准格尔》的演出，逛不夜城，有得吃、有得看、有得玩，活动很有趣。”

准格尔旗新时代文明实践服务中心主任任艳华介绍，“准超B á·金秋嘉年华”以“大河运动汇”“大河狂想曲”“大河奇妙游”以及“机遇之约”四大板块、20余项活动、4条特色路线，开启了一场关于新疆文化、现代旅游与地域经济的创新实验。

此外，准格尔旗出台《准格尔旗关于进一步培育新增增长点繁荣文旅融合发展的若干措施》，并安排财政资金1000万元发放农商旅游消费券，结合当地各类特色活动，全旗文旅消费市场活力显著增强。今年国庆中秋假期，全旗接待游客总人次超32万人次，旅游收入超1.9亿元。

发展新活力

准格尔旗不仅煤炭资源丰富，旅游资源也十分丰富。在这里，既可以游古刹名寺、观露煤开采、赏漫瀚歌乐，体验当地文化底蕴；也能够观千年古松、行河道峡谷、临沙洲湿地，感受自然风光之美。目前，全旗拥有国家4A级旅游景区6个、3A级旅游景区1个、全国特色景观旅游名镇名村4个、国家矿山公园1处。

在纳日松镇松树塬村，一棵930多年树



龄的油松挺拔于瘠土僻壤之上，绿荫如盖，声涛远播，每年有五六万人次游客慕名而来。“我们是集生态观光与文化展示于一体的特色景区，注重与当地民俗文化融合。每年来这里祈福的游客很多，主要来自周边地区以及陕西等地。目前我们根据发展需要，委托第三方公司负责部分运营工作，包括创新开发文创产品等，相关工作正有序推进中。”油松王旅游区管理站负责人李永飞说。

秋日的准格尔黄河大峡谷，层林尽染，色彩斑斓，别有一番风味。来自伊金霍洛旗的游客其其格今年秋天和朋友一起来到准格尔黄河大峡谷，过吊桥、登栈道，玩得不亦乐乎。“过去老听朋友说这里，如今过来亲身体验，感觉确实名不虚传。不仅风景秀丽，可玩的项目也不少，还有特色农家菜，感觉挺好的。”其其格表示，下次有机会来体验下窑洞酒店，深度感受黄河文化。

今年4月入职准格尔黄河大峡谷的王碧璇，作为旅游区讲解员，每天向来自五湖四海的游客讲述大峡谷的故事。“很多游客对大峡谷以及背后厚重的黄河文化感兴趣。”王碧璇告诉记者，今年景区针对年轻人新推出的飞拉达项目成了热门，很多游客会带朋友过来深度体验。

准格尔黄河大峡谷旅游区总经理张曦语告诉记者：“我们改变了客户画像，主力消费群体向年轻人调整。我们一方面增加了飞拉达等年轻人喜欢玩的项目，另一方面用他们喜欢的方式展示准格尔风采。此外还推出特色文创雪糕和升级版冰箱贴等文创产品，这些举措取得了不错的效果。”

张曦语表示，景区将加快基础设施改造升级，开拓特色旅游产品，增加旅游业态。与此同时，继续加大宣传力度，利用好景区优越地理位置及民俗风情，发挥好黄河文化馆阵地优势作用，讲好“黄河故事”。

文旅新业态

“有机会登上高达7.9米、重达237吨的国产矿用卡车，真是太激动了。”第一次走进露天煤矿的游客许鹏在准能集团设备维修

中心工业广场参观后连连感叹。

在设备维修中心，游客可以观看大型矿卡设备展览，近距离与露天开采设备接触，与“巨无霸”矿卡轮胎比身高；在黑岱沟露天煤矿观礼台，可以俯瞰露天煤矿全貌，将生产作业场景尽收眼底……准能集团生态环境保护部副主任王瑜介绍，集团在在做精做强煤炭主体产业的同时，秉持文化融合理念，创新文化融合手段，推动工业文化与旅游文化、红色文化、传统文化等碰撞出斑斓的色彩，不断丰富工业旅游内涵。

“我们目前已开发出工业现场观光、红色教育实践、矿山生态修复观摩、农业观光采摘、工业主题研学等工业旅游精品线路。2022年至今接待游客突破32万人次，有力辐射带动地方经济高质量发展。”王瑜说。

位于大路镇小滩子村的黄河稻渔生态观光园是周边地区游客的热门打卡地。园区将现代农业与观光休闲农业相结合，依托自身优势资源，在充分挖掘农耕文化、黄河文化的基础上，以绿色、生态、自然农业为载体，打造美丽的大地景观，实现生态效益与经济效益相互转化。

“园区里风景、环境、生态都很不错，可供小朋友玩的项目也很多，今天体验了VR馆和三人自行车，很适合带家人来。我还买了稻田螃蟹回去和亲朋好友一起品尝。”来自呼和浩特的游客郝梅说。

江西崇仁输变电产业跃迁升级——

“机电之都”重塑核心竞争力

本报记者 刘 兴

宁波能效服务匹配企业需求

“园区的能效配套服务很完善，不仅让公司省时、省心，还能省钱。”近日，宁波新马电子有限公司入驻浙江宁波江北金山智造园区，公司总经理舒小强告诉记者。

目前，宁波市拥有5个国家级工业园区、13个省级园区及120余个小微企业园区。以前，不少园区受制于技术与制度等因素，存在电力配套不足、能效管理粗放等问题。如今，在江北金山智造园区，国网宁波供电公司创新推出“业务全覆盖、资源全利用、数据全接入、服务全方位、管理全寿命”的“五全”服务模式，为企业提供“供电+能效”组合方案。该公司从招商阶段就派专属的电力工业社区经理介入，走访摸排企业生产流程与用能特性，量身定制用能方案，全程跟踪建设进度，确保配套设施匹配企业需求，实现“入驻即用电”，极大地方便了广大入园企业。

数智管控是宁波工业园区绿色转型发展的关键。2020年7月，宁波前湾新区数字经济产业园二期投运，陆续建成29栋四层工业厂房、10栋

随着多家高精尖企业纷纷入驻，园区内用电负荷增长迅速，传统粗放的用能管理模式逐渐难以适配。

2024年4月，国网宁波供电公司加快推进前湾新区数字经济产业园光伏、储能和空调等无感、微感资源聚合，将6.2兆瓦分布式光伏、1260千瓦/2400千瓦时储能和120千瓦空调资源统一接入“智慧能源大脑”能量管理平台。该平台实时监测清洁能源用能全流程，结合光伏与储能经济效益，提供分时用电、储能充放优化等策略，提升源网荷储互动能力。试点1年后，这家园区光伏消纳率提升至50%，园区每千瓦时电的成本降低5.5%，年节省电费42万元。

此外，宁波还通过削峰填谷、绿电交易等为各工业园区企业增加收益。截至目前，国网宁波供电公司通过建设虚拟电厂以及聚合绿电，全市范围内实现了近200户园区用户550兆瓦可调资源、107户377兆瓦分布式光伏资源的聚合，累计为企业创造800余万元额外收益。

“这台老式变压器，是1968年由18名工人用榔头一锤一锤敲打出来的。今天的智能化车间内，激光设备1分钟就能完成过去半天的工作量。”近日，江西省崇仁县变电产业纪念馆讲解员唐淑贞指着展品向记者介绍，眼前的老物件与现代车间里正在生产的产品形成鲜明对比，折射出这座县城产

从“十八把榔头”起家，到如今建成超百亿产值的输变电产业集群，崇仁已成为全国重要的输变电设备生产基地、国家新型工业化产业示范基地。这里聚集了130多家相关企业，其中规上企业49家，中低压变压器的全省市场覆盖率超过80%、全国市场占有率稳居前三，新质生产力正持续重塑“机电之都”的核心竞争力。

走进江西伊发电力科技股份有限公司的智能化车间，只见数控转塔冲床高速运转。“这台设备能一次性完成冲、裁、弯等十多道工序，过去3个工人一天的工作量，它现在1小时就能完成。”车间主任李建军手持平板电脑介绍，屏幕上实时跳动的生产数据，印证着生产效率的显著提升。“关键设备数控化率超过75%，机器联网率突破45%，车间里一半以上的工序实现了自动化。”李建军说。

这样的“机器换人”场景在崇仁已成常态。江西明正变电设备有限公司投入300万元引进的激光打孔机，将变压器铁芯加工效率提升了20多倍，产品合格率达到100%。“县里每年安排2000万元专项资金支持研发创新，采购新设备还有补贴，这让我们技术改造的底气更足了。”公司技术负责人吴卫东说。在政策激励下，当地已有7家企业成长为国家级专精特新“小巨人”企业，1家国家级企业技术中心在此落户。

数字化平台为产业升级注入新动能。在全国首个县域输变电行业工业互联网标识解析二级节点平台机房，技术人员正在实时调取企业生产数据。“这个平台就像产业的数字化‘智慧大脑’，帮

黄河稻渔生态观光园副总经理刘慧介绍，园区立足自身独特的自然与文化资源，开发出一系列特色研学课程，每年接待研学学生数千人次，有效带动周边农家乐、渔家乐、住宿等业态发展，为当地创造了更多就业岗位，增加了村民收入。同时，通过研学活动，让更多青少年了解乡村、关注农业，为乡村发展注入新的活力。今年以来，园区游客接待量约1.5万人次，农旅综合收入约200万元；螃蟹产量约1万斤，水稻总产量约150万斤。

如今，“文旅+”已成为准格尔旗产业转型的强劲引擎。与演出结合，让文化活起来；与科技结合，让体验新起来；与体育结合，让活力燃起来；与农业结合，让田园美起来……结合本地特色的文旅融合，正在不断催生新业态、打造新场景、创造新需求。

张谦介绍，下一步，准格尔旗将继续丰富文化旅游产品供给，广泛开展群众文化活动，拉动文旅消费；推动夜间旅游经济发展，增加演出演艺、网红打卡等沉浸式体验项目，丰富夜间文旅消费业态；鼓励发展特色民宿，培育星级旅游饭店、旅行社，不断完善旅游各要素；实施以节促销活动，继续讲好“准格尔故事”，让游客在动听的故事中流连忘返。“我们将策划近40项重点活动，多维度推动商旅文体健深度融合，助力准格尔旗经济社会高质量发展。”张谦说。



日前在上海举行的第八届中国国际进口博览会上，智慧口岸新模式引人注目。“十四五”以来，我国加快智慧海关建设，网络化互联、数字化感知、智能化分析、自动化作业的海关监管服务新形态正在形成，监管效能和服务水平大幅提升。比如，广西友谊关口岸建成全国首个全信息化智能通关模式，单票作业等待时长平均节省3.5个小时；黑龙江绥芬河海关引入“AR+AI”查验技术，提高了原料高效通关的保障水平。

也要看到，一些突出问题仍在制约口岸发展。有的口岸智慧化服务水平仍待提升，企业跨境业务存在协调难、手续繁、审批慢等诸多低效问题；有的口岸同质化竞争激烈，协同能力较弱，对周边富民行业带动作用不足；部分口岸园区生产性服务业配套不足，跨境物流货车重进空出，物流成本高、仓储能力弱；等等。下一步，需聚焦口岸设施设备智能化、运行管理数字化、协同监管精准化、综合服务泛在化、区域合作机制化等关键环节，锚定国际一流现代化口岸目标，持续优化多式联运，加快完善智慧监管，加大金融、用地等政策支持，努力打造一批可复制、可推广的智慧口岸建设典型样板。

一是加快推动口岸智慧物流枢纽建设。在各口岸推广自动化堆场、智能吊装设备、物联网改造、无人集卡等前沿技术。加快部署CT智能审图、AI识别设备，引入无人机巡检等非侵入式技术实现“无感通关”。引入区块链智能合约，实现“货权—资金—物流”三流合一，确保交易全程可追溯。制定“一个口岸一个特色”的发展蓝图，通过资源禀赋匹配、产业链分工重构，推动各口岸形成“核心功能互补、整体效能提升”的开放新格局。

二是强化制度创新与智慧监管协同。需进一步明确边民互市贸易细则，提振边民开展业务的信心，给互市贸易发展提供基本法律遵循。加快建立“联合查验、一次放行”的跨部门协同机制，重构业务流程，实施“提前申报、货到放行”和风险分析监管。推动互市贸易向产业链、价值链高端延伸，让边疆地区既成为对外开放的新前沿，也成为边民增收致富的新热土，为兴边富民注入持续动力。

三是完善高水平的生产性服务业配套。持续优化多式联运体系，搭建跨国产跨境货源和运力信息查询平台，提高车货匹配效率，降低运输成本，创新跨境电商结算模式，推动进口商品的生产加工链条及增值服务有效集成到本土经济。推广北斗定位与电子围栏等新型服务，压缩通行时间，提升跨境贸易效率。力求进一步推动通道经济向多元业态和高附加值的口岸经济转型升级，助力沿边地区高质量发展。

（作者系国家发展改革委经济体制与管理研究所研究室主任）

本版编辑 覃皓璐 美 编 王子莹



助企业实现降本增效。”崇仁县工信局副局长胡伟华介绍，通过“5G+工业互联网”技术，从原材料采购、生产调度到售后维护的全流程都实现了数字化管控，去年为企业节约成本超过3000万元。

创新生态的持续优化为新质生产力提供了源头活水。在江西奥顿电气有限公司研发车间，博士团队正围绕高效能变压器铁芯样品展开研讨。通过与高校合作攻关，他们在硅钢片激光打孔技术上取得突破，产品能效比提升了15%。胡伟华说，通过“一产业一团队”的引才政策，崇仁已吸引60多名在外能人返乡创业，形成了从核心部件到整机生产的完整产业链。

绿色化、集群化成为崇仁输变电产业的显著特征。“过去需要从外地调配材料，不仅成本高，还影响工期。现在本地配套率超过70%，生产一台变压器需要的所有材料，在县内都能采购到。”江西

亚珀电气有限公司总经理杨和茂介绍，就近采购使企业成本有效降低，节省的资金全部投入绿色技术改造。

如今，崇仁的变电产品已覆盖三十五大系列2000多种规格，年产值超过百亿元，并远销欧洲、非洲。在江西赣电电气有限公司展厅，销售总监吴仪军向客户推介新产品：“这款中低压干式变压器是‘绿色智造’的成果，能耗和污染排放大幅降低，刚刚获得了欧洲订单。”

从“十八把榔头”的手工敲打到智能设备的精准作业，从单一生产到集群发展，崇仁输变电产业持续转型升级，构建起具有比较优势的现代产业体系。“我们要让‘崇仁制造’始终站在产业发展前沿。”崇仁县委书记吴淑琴表示，随着崇芯新材冷轧高牌号硅钢等重大项目的推进，县域产业集群将持续释放新质生产力的澎湃动能。