

庐山旅游“小账本”算大账

□新华社记者 闵尊涛

清晨五点的仰天坪观景台,山风凛冽。工作人员徐辉和同事们早早备好热姜茶,为等候日出的游客驱寒。“没想到看日出还有免费姜茶,心里很暖。”来自湖北的游客王女士感慨。

一杯姜茶、一件免费租借的御寒大衣、一句暖心问候……这些看似微不足道的服务“小账本”,正汇聚成庐山旅游口碑与效益的发展“大账本”。今年1到10月,庐山景区闸机客流量超1950万人次,同比增长近28%。

庐山旅游“人财两旺”背后,是一场刀刃向内的深刻变革。党的二十届四中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十个五年规划的建议》提出,丰富高品质旅游产品供给,提高旅游服务质量。庐山正以一系列暖心服务和创新业态,生动践行着这一要求。

过去,游客在索道广场排长队时焦急

“随着旅游消费持续升级,我们的服务理念也必须不断迭代更新。”庐山文旅控股集团副总经理陈俊文坦言。2022年,庐山文旅控股集团成立,全面推行市场化改革,核心是建立服务、管理、工作“三大标准体系”,倒逼服务理念从“等客问”向“主动做”转变。

改变,首先体现在一个个与游客接触的细节上。

徐辉所在的仰天坪,曾是游客自发前往的“野景点”。如今,这里不仅修好了观景台,徐辉和他的班组更是成了“常驻服务队”。“我们常说‘庐山最美的风景是人,最好的广告是微笑’。”看到游客的口碑越来越好,这位曾经历下岗再就业的庐山人,心里有说不出的高兴。

为了让游客从“欣赏风景”转向“体验风景”,庐山下足了功夫。秋日的花径红叶

林,景区通过精心设计的光影特效,营造出“丁达尔光”的梦幻场景,供游客拍照;李白“红叶仙子”等古风NPC(非玩家角色)在林间巡游,与游客惊喜互动;如琴湖畔,悠扬的小提琴声与湖光山色融为一体。

“这片书签的叶子是我自己捡的,设计也是自己完成的,太有意义了!”来自福建的游客吴女士展示着刚在景区活动中亲手制作的枫叶标本书签。

新业态也在不断丰富着庐山的“烟火气”。KTV酒吧、港式茶餐厅相继迎客,多个咖啡品牌入驻,为古老的牯岭街注入了现代气息。

夜幕降临,庐山牯岭街灯火通明,游客依旧络绎不绝。“从‘旅游’到‘旅居’,我们赋予庐山‘人情味、烟火气、文化底蕴、科技感、国际范’的新内涵。”九江市委常委、庐山市委书记邵九思表示,当地正以创建世界级旅游景区为目标,推动旅游发展向高端化、品质化转型,全力唱响“庐山天下悠”旅游品牌。

(新华社南昌11月11日电)

内蒙古以高水平生态保护赋能高质量发展

■上接第1版

内蒙古还对2.8亿亩天然林和公益林实施一体化保护管理;开展森林可持续经营探索,完成森林质量提升建设任务729.3万亩,占治理总任务的65%。

守护好美丽蓝天,让空气更加清新是最直接、最普惠的民生福祉。“十四五”以来,内蒙古坚持以改善空气质量为核心,深入推进重点行业、重点区域、重点时段大气污染治理,在经济总量连续增长的情况下,空气质量实现持续改善。

2025年1—9月,全区优良天数比例90.9%,同比上升4.1个百分点;六项污染物(SO₂、NO₂、CO、O₃、PM10、PM2.5)浓度同比全部下降,其中PM2.5浓度21微克/立方米,同比下降12.5%,达到历史同期最好水平。

“十四五”期间,内蒙古促进产业绿色转型升级,完成2143万千瓦火电机组、2400万千瓦钢铁超低排放改造,重点行业挥发性有机物治理370项,推动28家焦化、17家水泥企业实施超低排放改造。

同时,积极应对重污染天气,修订《重污染天气应急预案》,建成了“自治区一盟市一旗县一企业”四级重污染应急管理体系。加强呼包鄂、乌海及周边地区大气污染联防联控,化工、有色、制药等重点行业严格执行特别排放限值,在乌海及周边地区实行大气污染联防联控轮值工作机制,形成治污合力,2025年1—9月,乌海及周边地区PM2.5浓度21微克/立方米,较2020年同期下降13微克/立方米,达到历史同期最好水平。

“十四五”以来,内蒙古统筹水环境、水生态、水资源,深入推进黄河、嫩江等大

江大河和重要湖泊保护治理,全区水生态环境质量持续巩固改善。今年1—9月,全区重点流域地表水国考断面水质优良比例75.4%,优于年度考核目标4.7个百分点。黄河内蒙古段干流水质连续5年稳定保持Ⅱ类,支流国考断面稳定消劣,碧水保卫战成绩亮眼。

“十四五”期间,内蒙古持续开展入河排污口排查整治,拧紧“查、测、溯、治、管”各环节“发条”,共排查入河排污口3148个,并通过“一口一策”开展整治,重点流域、湖泊整治率99%,溯源率100%。同时,深入实施工业园区水污染专项整治,工业园区、城镇污水处理设施出水水质达标率均达到99%。巩固黑臭水体治理成效,13段城市黑臭水体实现长治久清,清水绿岸的碧水画卷更加可感可及。

此外,内蒙古以“一湖一策”推进湖泊治理保护,由“一湖之治”转向“流域之治”。通过治理,“一湖两海”水域面积稳定在合理区间,呼伦湖、岱海水质稳中向好,乌梁素海湖心断面水质稳定达Ⅳ类。

“十四五”以来,内蒙古深入贯彻落实“四水四定”原则,提升水资源集约节约利用水平。2025年,内蒙古积极开展节水行动,截至11月5日,各行业合计新增节水2.4亿立方米,完成年度目标(2.7亿立方米)的90%。

节水行动开展以来,内蒙古用水计量监测体系进一步完善,全区1741个规模以上非农业取水户实现在线计量监测,在线计量率达96%,46个5万亩以上大中型灌区全部实现在线计量,农业灌溉机

电井“以电折水”计量全面实施。

在农业节水方面,350万亩高效节水灌溉工程、37万亩渠道衬砌灌溉工程全面开工,新建165.7万亩,改造提升127.5万亩;新增水肥一体化面积271万亩,压减耗水作物37.6万亩,推广抗旱品种等配套抗旱技术122.3万亩;持续深化农业水价综合改革工作,新增完成农业水价综合改革2295.8万亩,提前超额完成1000万亩的改革任务;河套灌区“大水漫灌”问题得到有效解决,2025年春灌,用水较2024年减少1.35亿立方米;新增节水能力2.3亿立方米。

在工业节水方面,推动实施制造业和火电领域节水改造,开工建设41个,已完工33个;推广先进节水工艺、技术,装备173项,建成节水标杆企业8家、节水型企业91家、节水型园区12家;自治区级工业水预算管理试点工作有序开展;以上措施新增节水能力634.9万立方米,超额完成年度目标任务(413万立方米)。

在城乡节水方面,90个城镇供水管网更新改造项目已开工,完工41个,累计更新改造供水管网1311.86公里,超额完成年度目标任务(400公里),预计减少漏损483万立方米;94个农村牧区供水保障项目全部开工建设,已完工89个;安装34.77万个农牧区户户水表,超额完成年度目标任务(28.61万个),提升了农村牧区自来水普及与供水稳定性。

同时,内蒙古坚持地下水超采区治理,截至2025年第三季度,11个巩固治理超采区和3个大型超采区连续4个季度地下水水位均呈稳定或上升趋势。根据初步评估成果,累计压采地下水超采量9.16亿立方米。

实践之路上,总投资近千亿、我

国规模最大的“沙戈荒”风电光伏基地

首个千万瓦级项目在内蒙古开工,项

目投运后年送绿电超过200亿度,年节

约标煤640万吨、减排二氧化碳1600

万吨;锡林郭勒盟新能源装机突破2200

万千瓦,年发绿电超过400亿度……新

能源产业的迅速崛起,正在重构前途无

量的内蒙古经济版图!

实践之路上,内蒙古“板上发电、板

下种植、板间养殖”和“以林阻沙、增草

锁沙、产业治沙”模式扬名世界,库布其

沙漠长约400公里、宽约5公里的“光

伏长城”治沙带正在形成,乌兰布和沙

漠长400里、宽1200米的固沙带全线

贯通,治沙区成为“绿进沙退”的旅游区

和风电产业、有机奶业及生态种养业项

目区,群众产业化收入持续增长……内

蒙古以惊世艳俗的治沙模式迈上绿富

同兴的康庄大道!

实践之路上,内蒙古全球规模最大的

绿色氢氨项目投产,全球首台氢氨双

燃料燃气轮机机组下线,自治区构建形

成“风光绿电—绿色氢氨—绿氢氨发

电”的全绿能产业链……内蒙古凭风光与氢

耦合共生翻开绿能生产的崭新一页!

实践之路上,内蒙古借助丰富的风

光资源及“东数西算”工程枢纽节点优

势,大力发展算全产业链,和林格尔

数据中心绿电使用占比80%以上,领

跑全国;依托强大的绿色算力,自治区

围绕人工智能推进全产业链智造……

内蒙古算力产业与绿电产业“牵手”迈

向高质量发展未来!

实践之路上,内蒙古首家测风激光

雷达生产企业投产,三款雷达完成组

装;今天的内蒙古,无人机在沙漠上空播

撒草籽,在电网沿线巡检线路、在农田上

空喷淋农药,已不是什么新奇事……低

空制造、低空飞行、低空服务,勾勒出内

蒙古以低空经济赢得高质量发展明天

的雄心壮志!

循道而行,方能致远。走过即将收

官的“十四五”,可以发现:转换动能、发

展新兴产业,是内蒙古经济走向未来的

强大动力!

转换动能

■上接第1版

生动实践:新兴产业
“强筋壮骨”

转换动能,兴发展之业,靠的是什

么?这是一个地区挺进现代化的必答题。

面对发展问号,内蒙古给出的答案

不仅有传统产业“脱胎换骨”,更有新兴

产业“强筋壮骨”。

集通铁路全线进入电气化时代,呼

和浩特至通辽客运时间缩短6小时;集

大原高铁全线贯通……新兴交通运输

业的崛起,为内蒙古高质量发展铺路。

全区实现企业上市连续5年不断档,

新增上市公司多在新兴产业领域深耕多

年,为内蒙古借助资本市场培育壮大新

新兴产业开辟出一条又一条“输氧”道。

回看“十四五”以来的高质量发展

实践,内蒙古转换动能弥足珍贵、载入

史册。

实践之路上,全区农业机械化率已

超90%,建成高标准农田超6000万亩,

2/3以上粮食产自高标准农田;全区建

成“一棵草到一杯奶”的全产业链,

牛奶产量连年位居全国第一;兴安盟

大米、科尔沁牛肉等上千种农畜产

品俏销100多个国家和地区;全区名

优特新农产品增至720个,居全国第

一……内蒙古以建设国家重要农畜产

品生产基地、打造农牧业现代化硬支

撑的行动,向时代交卷!

实践之路上,内蒙古“板上发电、板

下种植、板间养殖”和“以林阻沙、增草

锁沙、产业治沙”模式扬名世界,库布其

沙漠长约400公里、宽约5公里的“光

伏长城”治沙带正在形成,乌兰布和沙

漠长400里、宽1200米的固沙带全线

贯通,治沙区成为“绿进沙退”的旅游区

和风电产业、有机奶业及生态种养项

目区,群众产业化收入持续增长……内

蒙古以惊世艳俗的治沙模式迈上绿富

同兴的康庄大道!

实践之路上,内蒙古以打通货畅八方“任督二脉”,打造我国向北开放重要桥头堡的

使命担当,向时代交卷!

实践之路上,鄂尔多斯市成功开展大

型无人机货运航线试飞,包银高铁、呼

和浩特盛乐国际机场即将投运;以电商

经济、会展经济、首店经济、文旅经济为

核心的新兴服务业迅速崛起;全区建成

97个数据交易中心,算力规模已增至

19.1万P,并居全国第一,高技术服务业

强势崛起……内蒙古以打造现代服务

业的果敢,向时代交卷!

时间有分量吗?时间本无分量。

然而,因转换动能、兴发展之业催生的

高质发展“蝶变”,让内蒙古即将走

向的5年拥有了沉甸甸的分量。

这分量,是写进史册的稳中求进。

“十四五”前4年,内蒙古经济年