

固原“气质”出众 中卫“水样”清柔

# 2023年宁夏城市环境质量状况排名出炉

本报讯（记者 赵锐）1月19日，宁夏生态环境厅发布2023年全区城市环境质量状况排名。在五地市中，固原市空气质量、地表水环境质量均排名第一，中卫市主要排水沟水质最佳。

来自宁夏生态环境部门的统计显示，2023年1至12月，全区优良天数比例为80.5%，平均污染天数71.2天，以PM10、PM2.5、臭氧为首要污染物的污染天数占比分别为57.3%、17.4%、25.3%。

按空气质量综合指数评价法排名，2023年，五地市及宁东基地环境空气质量由好到差依次是：固原市、中卫市、宁东基地、吴忠市、银川市、石嘴山市。8个市辖区环境空气质量由好到差依次是：原州区、沙坡头区、利通区、兴庆区、金凤区、惠农区、西夏区和大武口区。14个县（市、

区）环境空气质量由好到差依次是：泾源县、隆德县、彭阳县、西吉县（与彭阳县并列）、海原县、红寺堡区、盐池县、同心县、灵武市、永宁县、中宁县、青铜峡市、贺兰县和平罗县。

从全区水环境质量状况来看，2023年1至12月，“十四五”地表水国家考核的20个断面水质同比总体稳定，Ⅲ类及以上水质优良比例为80.0%，劣Ⅴ类比例为0%，22条主要排水沟水质达到或优于地表水Ⅳ类标准的比例为97.1%。

根据全区地表水环境质量状况排名，2023年，五地市及宁东基地地表水环境质量由好到差依次为：宁东基地、固原市、中卫市、石嘴山市、银川市、吴忠市。县级城市地表水环境质量由好到差依次是：泾源县、隆德县、西夏区、彭阳县、兴庆区、金凤区、西吉县、原州区、平罗

县、同心县、中宁县、红寺堡区、海原县、利通区、贺兰县。

按城市水质指数排名，除固原市无考核断面外，地级城市及宁东基地主要排水沟水质由好到差依次为：中卫市、吴忠市、石嘴山市、银川市、宁东基地。县级城市主要排水沟水质由好到差依次为：沙坡头区、青铜峡市、兴庆区、永宁县、灵武市、中宁县、贺兰县、利通区、惠农区、金凤区、平罗县。



## 流光溢彩迎龙年



1月19日，来自四川自贡的专业灯展团队，在银川市阅海湾中央商务区水上公园紧锣密鼓地赶制花灯，为即将举办的“龙年大吉·金凤展翅”2024宁夏冰灯花灯葡萄酒美食文化旅游节作准备。此次灯展共设计有十二生肖、民俗文化等40组灯，以龙和葡萄酒为主题的几个大型灯组高度均在10米以上，将宁夏特色美食文化与彩灯艺术完美结合。

本报记者 韩胜利 摄

## 银川空港口岸恢复至越南芽庄国际航线

本报讯（记者 赵锐）1月19日23时30分，载有223名乘客的VJ5139银川至越南芽庄航班在银川河东国际机场起飞。这是2024年宁夏恢复的第一条国际客运航线，也是银川空港口岸第二条直飞“一带一路”共建国家的航线。

东盟是宁夏地区主要贸易伙伴，越南是中国在东盟最大的贸易伙伴和全球第四大贸易伙伴国。2023年，宁夏对东盟进出口总值34.7亿元，增长32.3%，占全区外贸总值的16.9%。直飞越南航线的恢复，进一步提升了宁夏面向“一带一路”共建国家的通达能力，对深化宁夏地区与东盟地区的经贸旅游合作，发挥了重要作用。

据悉，银川河东机场海关坚持以智慧海关建设为契机，积极推进旅客行李通道智能化改造，利用CT机、智能审图等助力监管提速，探索优化旅客通关模式，卫生检疫通关时间由原来的10分钟压缩至1分钟以内，实现“免排队、零等待”通关，让旅客真正体验到“无感通关”。

“目前，银川河东国际机场已恢复银川往返中国香港、阿联酋迪拜、越南芽庄客运航线。”银川河东机场海关关长田野表示，接下来，银川河东机场海关将提供更加优质便捷的通关服务，高效保障更多国际航班增开航线，全力支持银川空港口岸国际航运功能复苏。

## 宁东供电老旧小区电力改造惠及万余户居民

本报讯 近日，国网宁东供电公司宁东镇新民小区完成10千伏及以下电力设施更换、改造，后续将结合检修计划逐步完成新、旧设备负荷转切，助力居民安全、可靠用电，温暖过冬。

自2021年开始，宁东供电公司分批次对10个老旧小区进行改造，着重解决老旧小区用电安全隐患，保障居民用上稳定可靠的电力。

截至去年底，国网宁东供电公司已累计完成9个老旧小区改造工作，累计安装配电变压器10台、10千伏环网柜8台，新建10千伏线路6.9千米，新建低压电缆19.76千米、敷设布电线3.75千米，惠及1万余户居民，经过改造后的小区，供电可靠性和电压质量得到大幅提升。

（马俊 张塞豫 韩田蕾）

## 雾锁彭阳特巡忙 线路安全有保障

本报讯 1月18日，受冷空气影响，固原市彭阳县辖区迎来大范围降温、大雾天气。针对浓雾天气能见度低、气温低且湿度较大，容易造成设备绝缘降低、产生放电等危险，国网彭阳县供电公司第一时间组织人员开展线路特巡，及时排查消除线路隐患，确保配电线路安全稳定运行。

在针对此次极端大雾天气的线路特巡中，该公司组织工作人员重点对孟塬变513椿岔线、孟塬变512虎山线等线路展开特巡，确保辖区内线路设备安全可靠运行。并对沿线群众客户进行安全告知，宣传电力设施保护知识及大雾天气下应注意安全事项，提高群众对沿线电力设施保护和风险防范意识。

（马斌 杨宇轩 韩天才）