

寧波日報

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2023年8月26日
星期六 农历癸卯年七月十一



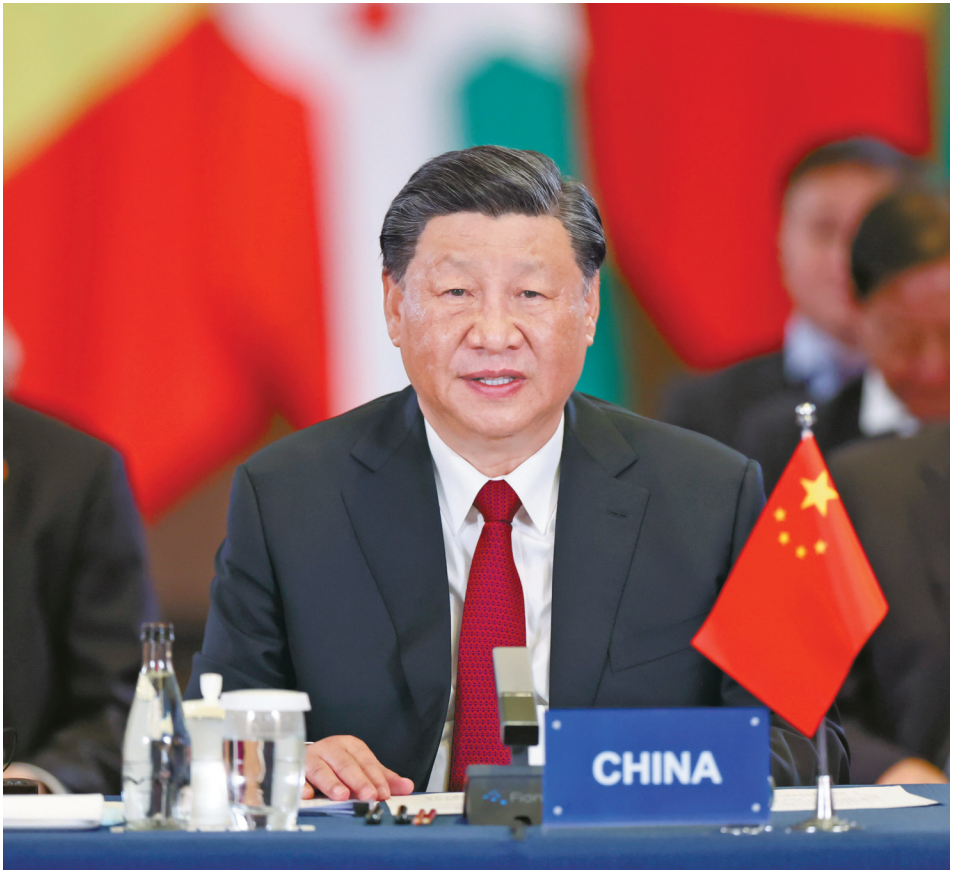
习近平结束出席金砖国家领导人第十五次会晤并对南非进行国事访问回国

新华社北京8月25日电 当地时间8月24日晚，国家主席习近平在结束出席金砖国家领导人第十五次会晤并对南非进行国事访问后启程回国。中共中央政治局常委、中央办

公厅主任蔡奇，中共中央政治局委员、外交部部长王毅等陪同人员同机返回。

离开约翰内斯堡时，南非外长潘多尔等政府高级官员到机场送行。

习近平和南非总统拉马福萨共同主持中非领导人对话会



当地时间8月24日晚，国家主席习近平在中非领导人对话会上发表题为《携手推进现代化事业 共创中非美好未来》的主旨讲话。



当地时间8月24日晚，国家主席习近平和南非总统拉马福萨在约翰内斯堡共同主持中非领导人对话会。

(新华社记者 翟健岚 摄)

新华社约翰内斯堡8月24日电 (记者韩墨 金正) 当地时间8月24日晚，国家主席习近平和南非总统拉马福萨在约翰内斯堡共同主持中非领导人对话会。

非洲次区域组织代表赞比亚总统希奇莱马、布隆迪总统恩达伊施米耶、吉布提总统盖莱、刚果(布)总统萨苏、纳米比亚总统根哥布、乍得总理凯布扎博、利比亚总统委员会副主席席尼、尼日利亚副总统谢蒂马，以及非盟委员会代表穆昌加等出席。

习近平发表题为《携手推进现代化事业 共创中非美好未来》的主旨讲话。

习近平指出，这是我第十次踏上非洲大陆。2013年我担任中国国家主席后，首次出访就来到非洲，提出真实亲诚对非政策理念。10年来，我们秉持这一理念，同非洲朋

友一道，从中非友好合作精神中汲取力量，在团结合作的道路上坚定前行，在国际风云变幻中坚守道义，在新冠疫情冲击下守望相助，推动中非关系不断迈上新台阶，进入共筑高水平中非命运共同体的新阶段。

习近平指出，中国正在以中国

式现代化全面推进中华民族伟大复兴，非洲正在全力建设和平、团结、繁荣、自强的新非洲。中非双方要同心协力，为实现各自发展愿景创造良好环境。要共同推动建立公正合理的国际秩序，旗帜鲜明反对殖民主义遗毒和各种霸权主义行径，坚定支持彼此维护核心利益，

理直气壮坚持发展中国家的正义主张。要共同维护和平安全的全球环境，践行共同、综合、合作、可持续的新安全观，倡导以对话弥合分歧、以合作化解争端，推动政治解决国际和地区热点问题，维护世界和平稳定，维护全球生态环境安全。

【下转第3版①】

全市高质量筑强基层基础工作部署会议举行

本报讯(记者黄合 见习记者徐丽敏) 昨日下午，全市高质量筑强基层基础工作部署会议举行，贯彻落实习近平总书记关于“八八战略”实施20周年和“千万工程”“浦江经验”的重要批示精神，把基层基础建设作为主题教育“重实践”“以学促干”重要内容，推动各项重点任务和标识性项目落地见效，全面夯实基层基础。省委常委、市委书记彭佳佳作批示。

深走实、争创共同富裕和中国式现代化示范引领的市域样板的重要支撑。各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于“八八战略”实施20周年、“千万工程”、“浦江经验”的重要指示和“巩固八个基础、增强八种本领”的重要论述精神，牢固树立大抓基层的鲜明导向，强化党建引领、“四治”融合，变革重塑基层治理的体制机制、运行模式、方法手段，着力推动重心下移、力量下沉、资源下倾，加快提升基层大平安、大生态、大法治、大服务、大文化建设水平，筑牢现代化滨海大都市建设

的坚实基础，在推进市域治理体系和治理能力现代化上发挥示范引领作用。

会议要求，各地各单位要提高站位、把准定位，深刻把握新形势新任务，切实增强筑强基层基础的使命感责任感。要聚焦重点、攻克难点，坚持平急结合，构建和谐稳定新格局；坚持城乡融合，塑造全域美丽新风貌；坚持力量聚合，打造依法治市新高地；坚持供需契合，展现共同富裕新图景；坚持党群联合，彰显现代文明新气质，突出“五个合”、争创“五个新”，切实提高

筑强基层基础的标识度引领度。要统筹联动、层层发动，牢固树立“一盘棋”思想，以扎实的行动扛起责任，以务实的作风狠抓落地，以唯实的标尺评价成效，形成横向到边、纵向到底的责任体系和工作体系，切实激发筑强基层基础的好状态好势头。

会议通报了基层基础建设有关情况，市委编办分别与五大底座总牵头单位、相关标识性项目牵头单位代表三方签订责任书，市公安局、市商务局、市委网信办3家基层基础建设标识性项目牵头单位代表作表态发言。

宁波舟山港的绿色“碳”索

“八八战略”在宁波·逐绿之路

记者 单玉紫枫
通讯员 洪宇翔

绿水青山就是金山银山。

作为全球供应链的转运节点，港口的碳排放量约占全球碳排放量的3%。“双碳”背景下，绿色港口建设重任在肩。

“大块头”要有“大担当”。当前，年货物吞吐量世界第一、年集装箱吞吐量全球第三的宁波舟山港，含“碳”量几何？

大港大城大叙事背后，一些细节或许更能让我们看清绿色“碳”素的价值。

看不见的“黑煤港”

在宁波舟山港镇海港区，海风拂面，不见粉尘，与想象中的“煤港”大相径庭。

作为华东地区煤炭物流体系的重要枢纽，这里的煤炭作业，一共分几步？工作人员总结为“翻、堆、取、装”。曾经，每个环节都是煤灰飞扬。

“不过，那早已是老黄历了！”在港区F5堆场，宁波镇海港埠有限公司相关负责人笑声爽朗。这里正上演一场“流水”作业——沿着场地边缘一眼望去，一整列高压喷枪和巨大的射雾器错落有致地排列着，对着小山一般高的煤堆喷洒，飞舞的小水珠在阳光下折射出一道彩虹……

要想不让煤起尘，离不开高压喷水、地面硬化，再加污水处理。这里头“门道”不少，喷水要均匀适量不浪费，煤堆场硬化改造要做到系统维修方便，满足生产业务的同时还要减少煤污水对地下水的污染。此外，针对喷淋后的废水，还需要高效利用。

“闻得出”的大数据

向东是大海。站在宁波舟山港穿山港区，举目眺望，桥吊林立，巨轮穿梭。地处“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的交汇点，背靠长三角经济圈，面向太平洋主航道的宁波舟山港，拥有万吨级以上大型泊位超200个，其中5万吨级以上的大型、特大型深水泊位超120个，是中国大陆大型和特大型深水泊位最多的港口，也是全球产业链、供应链畅通运转的关键节点。

“以前，运货的集装箱卡车，装卸的龙门吊、堆料机，还有牵引用的拖轮等，哪一个不烧油，哪一个环节不是碳排放大户？”宁波舟山港集团技术与信息管理部高级主管颜明东回忆。

如今，这种情况正在扭转。近三年来，宁波舟山港年货物吞吐量增长7.7%，年集装箱吞吐量增长16.1%；与此同时，碳排放强度却在稳步下滑。【下转第3版②】



采菱正当时

“丛丛菱叶随波起，朵朵菱花背日开。”立秋过后，又到了一年一度菱角上市的季节。昨日，在海曙区集士港镇语欣果木种植专业合作社，农人翻开一片片菱叶，只为寻找藏匿其中的美味菱角。

(徐能 张昊梓 王雯雯 摄)