

# 习近平赴山东考察，为何首站来到黄河入海口 (中)

在黄河三角洲生态监测中心，珍稀濒危鸟类就成了监测重点。

生态监测中心主任刘静告诉《时政新闻眼》，中心正在合作研究国家重点保护物种，如丹顶鹤、东方白鹳等的种群数量、分布位置、活动行为，同时还对当地生态系统格局、外来入侵物种进行全面观测。

就在这次赴黄河三角洲考察之前几天，习近平刚刚在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上发表主旨讲话。这次大会推动制定“2020年后全球生

物多样性框架”，为未来全球生物多样性保护设定目标、明确路径。

推动生物多样性保护，中国始终是行动派。

## 保护“地球之肾” 让湿地成为保护高地

在前几天的主旨演讲中，习近平强调，为加强生物多样性保护，中国正加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系，逐步把自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国

家公园体系。

20日当天，习近平来到黄河三角洲国家级自然保护区，实地察看这里的湿地生态环境等情况。

黄河三角洲国家级自然保护区，设立于1992年10月，面积1530平方公里。与珍稀濒危鸟类一样，黄河口湿地生态系统也是这个保护区的保护主体。

近日印发的《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》专门用了一节的篇幅，强调要保护修复黄河三角洲湿地。纲要中明确，要研究编制黄河三角洲湿地保

护修复规划，谋划建设黄河口国家公园。

目前，黄河三角洲已累计恢复湿地188平方公里，退耕还湿、退养还滩7.25万亩。从2017年开始，当地水质稳定保持在Ⅱ类。

今年6月，习近平总书记在黄河源头的青海考察时强调，要落实好国家生态战略，总结三江源等国家公园体制试点经验，加快构建起以国家公园为主体、自然保护区为基础、各类自然公园为补充的自然保护地体系。

在总书记关注和推动之下，黄河三角

洲生态保护开启新的篇章。

## 总书记擘画这个重大国家战略

这次踏访黄河入海口，总书记是带着深远的思考而来。

黄河是中华民族的母亲河。党的十八大以来，总书记已经走遍黄河流经的9个省区，多次就三江源、祁连山、秦岭等重点区域生态保护建设提出要求。仅在2019年8月到2020年6月不到一年的时间里，他就4次调研黄河。

## 步履不停，治黄篇章也不断更新。爱之深，则为之计深远。



黄河三角洲生态监测中心大楼。(总台央视记者王鹏飞拍摄)



监测中心大屏幕正在显示黄河三角洲水生生物场所，包括产卵场、索饵场、越冬场。(总台央视记者彭汉明拍摄)



黄河三角洲是东方白鹳全球最大繁殖地。(资料图)



黄河三角洲生态监测中心主任刘静。(总台央视记者彭汉明拍摄)