

我国发现首个深水深层亿吨级油田

中国海油3月8日宣布,在南海珠江口盆地发现我国首个深水深层大油田——开平南油田,探明油气地质储量1.02亿吨油当量。该油田是全球核杂岩型凹陷最大的商业发现。

开平南油田位于南海东部海域开平凹陷,距离深圳市约300公里,平均水深超过500米,最大井深4831米,油品性质为轻质原油。发现井钻遇油气层100.6米,测试平均日产油气超过1000吨油当量,刷新了我国深水深层油气测试产量纪录。



作业人员在开平南油田“深蓝探索”钻井平台上测量套管



“南海八号”钻井平台在开平南油田进行钻探作业



“深蓝探索”号钻井平台在开平南油田进行钻探作业

本版图片均据新华社

河北怀来:

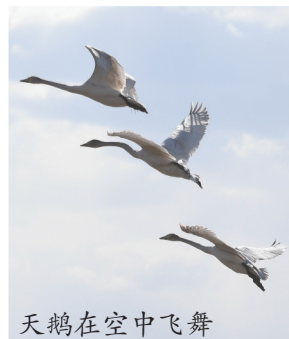
官厅水库“飞鸟成云”

近年来,河北怀来通过生态补水、退耕还湿等举措,修复官厅水库生态系统,湿地生态环境不断改善,野生鸟类种群数量显著提升,“飞鸟成云”经常可见。



这是3月5日在河北怀来官厅水库国家湿地公园拍摄的天鹅

本组图片由孙慧军 摄



天鹅在空中飞舞

这是3月5日在河北怀来官厅水库国家湿地公园拍摄的天鹅