

国际·综合



中远亚洲号货轮(大船) (资料图片)

# 中国巨轮 苏伊士运河遇袭

□据 新华网

据阿拉伯电视台9月1日报道,埃及苏伊士运河管理局负责人莫哈卜·马米什表示,在埃及武装部队的协助下,他们于8月31日成功挫败一起针对在苏伊士运河上航行的中国船只的恐怖袭击阴谋。袭击者企图阻断这条黄金水道的交通。暂不清楚这起未遂恐怖袭击是否与埃及前总统穆罕默德·穆尔西下台或西奈半岛局势有关。

埃及国内媒体报道称,当地时间8月31日13时许,一艘中国货轮在苏伊士运河遭袭。遭袭船只为中远亚洲号货轮,袭击发生时悬挂巴拿马国旗。

由于深知苏伊士运河国际地位极其重要,而且对本国经济发展影响重大,埃及各方对本次袭击事件的表态异常谨慎,甚至出现一些前后矛盾的说法。

多家埃及媒体在事发后称,这是一起火灾事故,并已获得妥善处置。《今日埃及人

报》报道称,埃及第三野战军司令乌萨马当晚发表声明称,埃及武装部队确认苏伊士运河航道是安全的,并且否认发生了众多媒体报道的一艘船发生爆炸袭击事件。他说确实有一艘船发生了火灾事故,但这是该船轮机舱内电线短路引起的,埃及海军和运河管理局启动营救措施,很快控制住局势,保证了船只的安全。乌萨马说,没有迹象显示这是一起蓄意的袭击事件。

然而,9月1日上午,多家当地媒体突改“口风”称,埃及当局成功挫败一起针对中国船只的恐怖袭击阴谋。埃及中东通讯社援引苏伊士运河管理局负责人马米什的话称,“一伙恐怖分子企图袭击通过运河的中国船只,但彻底失败了。袭击没有对船只及货物造成任何损害,该货船已经恢复航行驶往原定港口。苏伊士运河一切正常”。

此前,有多家中东媒体报道称,这艘中国货轮发生一次或两次爆炸。阿拉伯电视台怀疑称,货轮上的某个集装箱

内的鞭炮爆炸导致火灾,并称苏伊士运河管理局已经重新对所有船只的货物申报单进行检查。

中国驻埃及使馆领事部负责人证实了这起袭击事件,并表示袭击事件未影响中远亚洲号货轮的正常航行,且船员一切平安,该货轮已于8月31日下午按原计划驶往地中海。

有分析人士认为,实施本次袭击的人员或与埃及穆斯林兄弟会有关。但具体结果有待进一步调查。

## 相关链接 中远亚洲号货轮

中远亚洲号货轮长349米,宽45.6米,最大载重量超过11万吨,可装载10062个标准集装箱,是世界上第三艘、亚洲第一艘1万标准箱的集装箱轮,总造价约为10亿元人民币。同时,它也是首艘中国拥有全部产权,并完全由中国船员驾驶的集装箱轮。

# 日本核污水又泄漏了

东电工人称,污水储存罐早有隐患

□新华社供本报特稿

日本东京电力公司9月1日证实,在福岛第一核电站放射污水储存罐的一根连接管道处发现污水渗出,漏点已经修补。

这是福岛第一核电站自

8月20日一座储存罐泄漏大约300吨高放射性污水以来,再次发生泄漏。

东电一名不愿公开姓名的设备工人不久前向日本共同社透露,当初建造这些污水储存罐时,他们就担心有一天会发生泄漏。

## 四“热点”一渗漏

东电8月31日晚些时候证实,在污水储存罐附近的4处地点检测出高水平辐射量,其中三处位于3座储存罐底部表面,另有一处位于连接储存罐的管道下方。

4处“热点”中,辐射量由低至高依次为每小时70、220、230和1800毫希沃特。

9月1日,东电确认,一条

连接两座储存罐的管道出现渗漏,频率大约为每90秒一滴。漏点下方为辐射量每小时230毫希沃特的“热点”。

东电说,工作人员已经拧紧漏点附近的12处螺栓并使用特殊材料和塑料胶带封堵漏点。预计污水不会继续渗漏,储存罐内的水位没有明显变化。

## 高辐射低穿透

4处辐射“热点”中,最高辐射水平达每小时1800毫希沃特。这意味着,如果一个人持续4小时遭受这一强度辐射便会死亡。

按东电的说法,在同一测量点,8月22日读取的数据仅为每小时100毫希沃特,这可能因为原先的测量办法读取

数值上限仅为100毫希沃特。

但东电强调,储存罐附近的辐射虽然水平较高,但穿透能力弱。员工只要穿着防护服,便可抵御风险。

东电承诺:“我们将调查这一事件的原因,立即采取应对措施,并将尽全力保障员工安全。”

## 储存罐存隐患

2011年3月11日,日本东北部海域发生9.0级地震并引发海啸,致使福岛第一核电站断电,反应堆堆芯熔毁,大量放射物泄漏。

新出现问题的储存罐为钢制,与上月发生大约300吨高放射性污水泄漏的容器属同一型号。福岛核事故以来,为持续冷却核燃料,核电站累计产生至少33.5万吨污水。为储存污水,东电建造多座钢制储存罐。

共同社1日援引一名东电工人的话报道,他们两年前建造这些储存罐时,就担

心以后可能会有污水泄漏。

他回忆,当时每3天就建造一座重1000吨的储存罐,材料采购偶尔无法严格把关,因为必需的原材料有时无法及时供应。但工人竭尽全力避免隐患。

他承认,这些储存罐的设计使用寿命只有5年,换句话说,“每座储存罐只是临时储水设备,它们逐渐老化,更多污水泄漏事件可能发生”。

共同社报道,现阶段,福岛第一核电站共有约350座类似储水罐。

# 洛阳人,看洛阳手机报

洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富,总量占到了60%以上

移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。  
联通用户发送短信 712 到 10655885 订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。