



# 匿名马来西亚高级调查人员： 机长系客机失联唯一元凶

## 仅他有“改变飞行路线”的经验和技能 FBI称飞行模拟器数据一两天内恢复



马航MH370客机机长扎哈里(资料图)

中国政府特使、外交部副部长张业遂27日在马来西亚吉隆坡看望了马航失联客机中国乘客家属。

张业遂说,党和国家领导人始终挂念着、关心着大家,我们的政府始终和大家在一起。我们对大家的艰难处境和悲痛心情感同身受。下一阶段,我们将全力推动马方协调国际搜寻力量开展搜寻,继续加大中方的搜寻工作力度。我们将继续要求马方及时、准确地向家属通报有关信息和事件调查进展,同时做好对大家的服务工作。

迄今为止,国家动用了21颗卫星、10余艘舰船和数十架次飞机进行搜救。我们的目的就是全力搜救失联同胞,只要有一线希望就决不放弃。

27日下午,马来西亚高级别技术代表团在北京丽都饭店向家属通报情况。马来西亚航空公司代表首次透露,在失联当天曾两次使用卫星电话联系MH370航班,但均未得到回应。

### 将有8艘中国舰船开展搜救

中国空军27日再次派出1架伊尔-76飞机,从珀斯国际机场起飞赴澳方统一安排的疑似海域搜寻马航失联客机。因任务海域气象条件复杂,在浓云中搜寻一段时间后,中方飞机根据澳方要求提前结束了当日的搜寻行动。“雪龙”号科考船27日一早联合已抵达疑似海域的“中海韶华”货轮,在能见度不到1海里的海面上继续搜寻。

根据澳大利亚海上搜救中

心27日部署,“雪龙”号和千岛湖舰等中方舰船被安排在重新划定的A区搜寻,总面积约6500多平方海里。目前,“雪龙”号和“中海韶华”两船相距约4至5海里,同向平行搜寻。

外交部发言人洪磊27日在介绍马航失联客机搜寻情况时表示,未来数日将有8艘中国舰船在相关海域开展搜救,中方将切实协调海上和空中力量,全方位推进搜寻工作,在相关海域搜寻中发挥重要作用。

### 泰国卫星发现300件漂浮物

泰国科技部地理信息与空间技术发展局27日通过其网站公布,从一颗泰国卫星拍摄的图像中发现了分散在印度洋上的漂浮物,该局认为漂浮物可能与马航失联客机有关。

该局网站当天贴出了卫星图并在文章中表示,一颗泰国地球观测卫星于24日上午发现了漂浮物。这些漂浮物分

散在450平方公里的海域内,距澳大利亚珀斯海岸约2700公里。

泰国媒体援引该局局长阿农的话说,这些漂浮物总数为300件,部分漂浮物长2米,漂浮在印度洋南部。阿农说,发现这些可能与失联客机有关的漂浮物后,该局已将这一发现报告看守总理英拉及副总理兼外交部长素拉蓬。

### 飞行模拟器数据将很快恢复

美国联邦调查局(FBI)局长詹姆斯·科米26日说,联邦调查局技术人员仍在恢复马航370航班机长扎哈里·艾哈迈德·沙阿自制的飞行模拟器数据,预计一到两天内完成。科米没有说明联邦调查局是否会立即公开相关数据。

马来西亚调查人员从扎哈里住宅中运走飞行模拟器,模拟器上一些日志数据于2月3日遭删除,另一些数据被锁定。

美国联邦调查局局长科米26日出席众议院一个下属委员会听证时说,马来西亚方面希望借助美方技术手段,恢复并分析他们所提供的部分材料,“这一工作正在继续”。

科米表示,飞行模拟器数据的恢复和分析可能为马航370航班事件调查提供更多线索。不过,他没有说明是否公开联邦调查局分析结果。

### 改航线连副机师也做不到

据《今日美国》报道,3月26日,一名参与马航MH370失联客机调查的马来西亚执法人员对该报表示,调查人员相信机长扎哈里是飞机失联的唯一元凶。这名匿名官员说,调查人员正在对扎哈里家属进行询问,试图了解3月8日执行飞行任务前扎哈里的行为。

这名隶属于马来西亚警局特别调查小组的高级官员称,没有任何证据显示,飞机出现过机械故障或遭到某一乘客

劫持。

该匿名官员说,调查人员正在询问扎哈里家属,试图了解飞行前扎哈里的行为。

此官员还称,警方认为,飞机飞行过程中,机上有人故意改变了飞行路线,而仅机长有此经验和技能,连副机师哈米德也做不到。

这位官员表示,调查人员没有发现53岁的扎哈里与任何恐怖组织有关联。

MH370客机失联前一天,

马来西亚反对派领袖安瓦尔刚刚被法庭判决犯有鸡奸罪,有期徒刑5年,扎哈里是安瓦尔的坚定支持者,有推测认为飞机出事或因扎哈里对判决结果不满有关。

这名官员称,扎哈里没有财政问题,所以不可能为了钱财而做出疯狂的事情。另外,此官员还否认了关于扎哈里起飞前曾接神秘女子电话的报道。

据新华社、《中国日报》



美国国防部长哈格尔

### ■声音

#### 美英防长:尚不能排除恐怖、政治暴力

美国国防部长哈格尔和来访的英国国防大臣哈蒙德26日在五角大楼记者会上表示,对于马来西亚失联客机一事,在掌握更多信息或找到飞机黑匣子之前,尚不能完全排除恐怖主义、政治暴力等任何因素,两国还将继续协助搜寻工作。

当被问及是否已能排除失联客机背后的恐怖主义或政治

暴力因素时,哈格尔回答说,到目前为止还不能彻底排除或确认任何因素,在获取更多信息之前还暂时无法确定背后真正原因。

哈格尔说,美军将继续“尽一切可能”参与搜寻工作,美军巡逻机继续分别从马来西亚和澳大利亚珀斯起飞执行搜寻任务,并已向珀斯运送两部美军最先进的定位设备。

### ■科普

#### 海上搜寻为啥那么难

在南印度洋搜寻马航370航班过程中,中国、澳大利亚等国的卫星及飞机均报告发现过疑似漂浮物,但舰船等赶赴相关海域却仍无有价值的发现。为什么在海上搜寻难度这么大?

首先,专业研判卫星图像需要一定时间。卫星在工作时一天至少可以拍摄数百张

照片,每张照片通常可以覆盖数百平方公里的面积,而如果分辨率降低,照片的覆盖面积会更大。因此,对大量卫星图像进行研判是个费时、费力的过程。

等到海面搜寻力量赶到卫星观测的相关位置时,洋流等可能已把漂浮物冲到另外的位置了。海上大风、高达数米的

涌浪,都会使漂浮物不断移动,这些都会加大海面搜寻难度。

现阶段的搜寻区域距离澳大利亚西南海岸大约2500公里。这一海域素以条件恶劣闻名。

不过,这一海域远离陆地,意味着这里不会像有些海域那样散布大片垃圾,可以减少搜寻工作受到误导的可能性。