美舰两遭伊朗快艇骚扰

三艘快艇均携带武器,曾与美两栖舰相距不足 460 米对峙 美军称未发现伊朗有任何敌对意图,属于正常"互动"

美国国防部高级官员 13 日证实,美国海军一周前在霍尔木兹海峡两次遭伊 朗海军摩托艇"骚扰"。不过,五角大楼发言人否认伊朗海军带有"敌意"。

谈"遭遇":美军舰两度"被骚扰" ------

诉法新社记者:"我证实,确实几次受到骚扰。"

之所以证实"被骚扰",缘于美国有线电视新闻 网先前一则报道,称美国海军舰艇在霍尔木兹海峡 两次遭遇伊朗快艇。

-名不愿公开姓名的美国官员告诉这家电视 媒体,美国海军"新奥尔良"号两栖船坞运输舰6日

排"敌意":这种"互动"司空见惯 --

五角大楼女发言人校简·坎贝尔 13 日说:"美 海军舰只和伊舰只的'互动'司空见惯……这类(事 件)不显现任何敌意。"谈及美方拍摄视频的原因, 五角大楼解释,这类事件过程中拍摄视频是"例行"

一名不愿公开姓名的美国国防部高官 13 日告 经霍尔木兹海峡驶入海湾时,伊朗伊斯兰革命卫队 三艘快艇迅速靠近,最近时距离不足 460 米。

> 6日晚些时候,一艘伊朗快艇靠近美国海岸警 卫队"阿达克"号小型武装快艇。按美方艇员的说 法,伊方快艇配备一挺重型机关枪,而伊朗船员挥 舞着 AK-47 型自动步枪。五角大楼已公开美军舰 艇遭遇伊朗海军快艇的视频画面。

做法,国防部决定公开视频是应新闻机构要求。

路透社报道,2012年初至今,9艘美方舰只通过 霍尔木兹海峡。除两艘遭遇伊方快艇,不清楚其余7 艘美方船只是否有类似经历。

□观察 航母 VS 快艇 海湾军事对峙美伊谁占优

美国三大航母"会师"海湾,伊朗据称派出快艇 骚扰美舰艇。航母对快艇,海湾军事对峙美伊孰强 孰弱似乎一眼就可明辨,但外媒仍进行了相关话题 的讨论,称狭小的波斯湾水域恐令美国海军难以施 展拳脚。

西班牙媒体日前撰文指出,地利可能成为伊朗 的一大优势。分析指出,尽管美国海上军事力量实 力超群,但霍尔木兹海峡和波斯湾的地理条件阻碍 成了一条运河,至少对战略和军事方面来说是如 此。美海军在这种狭窄水域根本难以施展拳脚。

此外,伊朗的导弹系统也在发挥作用。伊朗拥 有的鱼雷和导弹,可以让它对美国在波斯湾的行动 作出快速反应,使其海上力量受到钳制。这就是为 什么近年来美国忙于在波斯湾发展反导系统的原

文章称,在波斯湾,哪怕是根本无法与美国航 母相比的最不起眼的伊朗海上巡逻艇,都会对美国

战舰形成威胁。伊朗海上巡逻艇的表面实力很具有 欺骗性,实际上它可以轻而易举地让美国的导弹系 统失效,造成严重损失,并足以让美国的大型战舰

法国媒体也指出,尽管武器水平还不够尖端, 但德黑兰自 2000 年以来投资了 10 亿美元发展导弹 计划,特别是可以打击美军舰艇和航母的"卡德尔" 导弹。伊朗的海军力量——尤其是革命卫队,具备 了美海军发挥这种实力。波斯湾的狭窄使它几乎变 真正的不对称作战能力,他们装备了火箭、火炮和 快速攻击艇。

> 在伊朗核问题吸引全球目光的 2008年,5艘伊 朗快艇也,曾距离 3 艘美国战舰不到 200 米。2000 年 10月,美国海军第五舰队的驱逐舰"科尔号"在也门 的亚丁湾遭到爆炸袭击,造成17名美国士兵死亡, 39人受伤。当时,袭击"科尔号"的就是一艘装载炸 药的橡皮艇。尽管美军此后加强防范工作,但这一 事件造成的心理阴影恐怕仍难消散。

> > (综合《钱江晚报》、央视)

伊指责美中情局 策划暗杀其核专家

相

关

新

据新华社德黑兰 1 月 闻 15日电(记者 杜源江 何 光海)据伊朗《德黑兰时报》 15 日报道,伊朗外交部 14 日 向瑞士驻伊朗使馆的美在伊 利益代表处发出抗议照会, 指责美国中央情报局策划暗 杀伊核专家穆斯塔法·艾哈 迈迪-罗尚。

> 照会说:"根据权威文件 和可靠信息,这次暗杀事件 系美国中情局策划、指挥和 支持,且有中情局特工直接 参与执行了暗杀。

> 照会说,伊朗谴责这一 暗杀行为, 呼吁美国政府立 即对此事做出解释。

> 自 2007 年以来, 伊朗已 发生6起针对核科学家的袭 击事件, 共造成5名核专家 死亡、1 名核专家受伤。

> 今年1月11日,与伊朗 核计划有关的化学专家艾哈 迈迪 - 罗尚遭遇炸弹袭击身 亡。2010年11月29日,伊朗 贝赫什提大学物理学教授沙 阿里亚里在上班途中被炸身 亡,该校另一名物理学家阿 巴西·达瓦尼在另一起爆炸 中受伤。伊朗政府一直认为, 这些袭击事件均与美国和以 色列情报机构有关。

> 美国国务卿希拉里,克 林顿 11 日否认美国参与暗 杀艾哈迈迪 - 罗尚。

加拿大一男子 "熊抱"女警 遭其他警员 围殴致死

据英国《每日邮报》报 道,加拿大一男子误将一名 便衣女警当成熟人,给了其 一个"熊抱",结果被5名警

这个男子名叫奥斯卡: 巴塞洛谬,现年39岁,来自 加拿大多伦多。他在加勒比 海岛国格林纳达的圣大卫市 警察局外面,将一名便衣女 警当成是自己的朋友,他一 个"熊抱"将女警抱离地面, 随后那名女警开始求救。

5 名警察匆匆赶来,巴 塞洛谬试图踢他们中的一 人,并且暴力拒捕。他随后被 打倒在地,戴上手铐和脚镣。 目击者说,当被抱离地面时, 那名女警喊的是"强奸"。几 分钟后, 巴塞洛谬被打得陷 入昏迷,最后死亡。验尸发 现,巴塞洛谬死于头部受到 重创,身体上也有多处伤痕。

巴塞洛谬是与妻子一起 到格林纳达访问亲戚的。巴 塞洛谬之死在这个小岛国激 起轩然大波,5 名警察被控 过失杀人,如罪名成立,他们 可能被判最多15年监禁。

(据国际广播电台)

美将推"锻炼药片" 服了药不用再锻炼

不少人明明知道久坐不动对身体健 康不利,但就是懒得动起来。不过这也没 关系,也许在不久的将来,人们只要吃下 一片"锻炼药片",就能边看电视,边享受 锻炼带来的好处。

[鸢尾素是关键]

美国哈佛大学医学院细胞生物学教 授布鲁斯·施皮格尔曼破解了运动与健康 关系的秘密。他说,秘密在于一种叫"鸢尾 素"的蛋白质。人运动后,体内鸢尾素水平

他以不常运动的老鼠为实验对象。这 些老鼠体重超重同时有糖尿病前期症状。 施皮格尔曼发现,这些老鼠接受鸢尾素注 射后,体内白色脂肪向棕色脂肪转化的基 因被激活。

[对老鼠无副作用]

施皮格尔曼说, 鸢尾素有"强大效 力"。他在11日发表于《自然》杂志网络版 的文章中写道, 鸢尾素的效力不止于此, 它还能提高高脂饮食老鼠的葡萄糖耐受 能力。注射鸢尾素十天后,老鼠的血糖和 胰岛素水平改善,这能阻止糖尿病发作, 帮助减肥。

更重要的是,注射鸢尾素的老鼠身上 没有出现任何副作用。

"我们很兴奋能发现一种与锻炼有 关,有明显治疗潜力的自然物质。"与施皮 格尔曼共同参加研究的博士后蓬图斯·博

研究人员说,这一研究结果为制造一 种以鸢尾素为主要成分的"锻炼药片"提 供可能性。这种药片或许能预防与治疗糖 尿病、肥胖症甚至癌症。施皮格尔曼说,任 何能靠体育锻炼预防或治疗的疾病,都将 可能通过服用"锻炼药片"解决。

[不能强筋健骨]

临床试验有望在两年内展开。研究人 员说,"锻炼药片"虽能给身体带来好处, 却不能强健筋骨与肌肉,无法代替传统体 育锻炼。因此,那些想要获得好身材的人 还得靠锻炼才能实现"有型"理想。

研究人员强调,该研究结果看起来前 途光明,不过人们也不能对它过分乐观。 先前不少在动物身上获成功的实验,最终 无法在人身上复制。 (据《广州日报》)

韩将推智能电视 可识别语音指令

对着电视讲话通常是极度激动、精神 波动或孤独的迹象。今年,电视生产商将 开始把这一行为变得更加理性,让部分电 视机能够回应对话。

LG 电子株式会社 9 日表示, 该公司 将在其高端平板电视的遥控器上安装麦 克风。你可以通过对麦克风说话来在电视 上输入文字,以帮助你更新微博和进行网 络搜索。你只要对着电视呼喊就可实现换 台和控制音量。

三星电子有限公司也表示,他们将生 产可以识别语音指令的电视。另外,该公 司将发布首款带有内置摄像头的电视。当 你看电视时,电视机也在看你,搜寻你的 手势。你可以通过手势移动屏幕上的指针 或打开应用软件。

这两家相互竞争的韩国企业是首批 在拉斯韦加斯国际消费电子产品博览会 展出新机型的企业。

谷歌公司也试图以适合智能电视的 软件进入该领域,到目前为止该公司还不 是很成功。但索尼公司在展会上透露,该 公司将与谷歌合作推出一款使用谷歌软 件的蓝光播放器,该播放器将能通过遥控 器上的麦克风实现语音网络搜索功能。

当电视变得越来越先进时,电视遥控 器上出现的按钮越来越多,但这一趋势不 会持续,电视生产商正寻求替代方法。去 年,LG公司引进一款"魔法棒"遥控器,它 能像游戏手柄一样具有运动感应功能。今 年,该公司将一种 3D 摄像头安装在电视 机顶部,用于识别观众的动作,观众可以 通过手势控制屏幕上的指针。(据新华网)

英盗窃团伙对取款机矢志不渝

4年前地道挖到一半被发现 4年后继续挖通偷得6000英镑

还记得 4 年前英国那伙企图诵过挖地道接近 一个提款机、从里面"提款"的犯罪分子吗?日前这 伙人又走进当地民众和警方的视线,他们花了6个 月的时间把之前半途而废的隧道完成,终于切开提 款机窃走了6000英镑。

据英国《每日邮报》网站1月14日报道,这条 通道长约30米、高1.2米,一端位于曼彻斯特法洛 菲尔德的一家影音商店的正下方,另一端在这家商 店后面一条铁路路基处,地道中间经过了一个停车 场。而他们的目标提款机就在商店内。

地道施工堪称上乘。地道口内安装有供人上下 的梯子,内壁的支柱间还铺有木板。此外,它的内部 设施完备,照明、通风等设备一应俱全。

地道的一个口正对着提款机的底部,他们用机 设备钻透了38厘米厚的提款机外壳,不讨这6 个月的"辛劳付出"换来的只是6000英镑的现金, 他们没顾得上后悔便顺着隧道溜走了。这些犯罪分 子目前仍然在逃,警方已对此案展开进一步调查。

事实上,该团伙 2007 年 8 月就开始挖这条通 道,企图实施"偷金"阴谋,不过在隧道挖了18米长 时,当时在铺设电缆的施工人员意外发现这条通道 并报警。虽然"偷金"阴谋败露,但是这些人并没有 取消计划,只是推迟了行动。待警方盯得不那么紧 了,他们又开始挖起来。

影音商店的一名工作人员在接受媒体采访时 说:"我们还记得他们第一次作案未遂的事情,从目 前的结果来看这伙人根本就没有放弃。"

英国刑事调查局的探长伊恩·肖尔说:"在多年 的办案中,我还从未看见过如此煞费苦心的盗窃行 事情,请务必与警方联系。



地道的内部装有照明设备

动,显然这些人在策划这起案件时花了很长时间 ……过去的几个月,他们肯定在这一地区呆的时间 不短,那么附近的人就可能看到过他们的样子。

"受害人所遭受的财产损失没那么糟糕,因为 那台提款机可提取的现金是有限的,我推测,犯罪 分子起初预想的要比 6000 英镑多得多。"肖尔还提 醒民众说,"如果有人之前注意到该商店的反常情 况,或是有谁曾看见或听到过对我们调查有帮助的 (据《中国日报》)