

沉没钻井平台仍在漏油

美国救灾部门开始“圈油”焚烧

新华社供本报特稿 美国海岸警卫队 28 日说，美国国家海洋和大气管理局估计，在墨西哥湾沉没的海上钻井平台“深水地平线”底部油井每天漏油大约 5000 桶，5 倍于先前估计数量。

油井当天继续漏油，工程人员又发现一处漏油点。为避免浮油漂至美国海岸，美国救灾部门“圈油”焚烧，烧掉数千升原油。

新发现漏油点

海岸警卫队官员玛丽·兰德里 28 日在一场新闻发布会上说，租用“深水地平线”的英国石油公司工程人员发现第三处漏油点。

兰德里说：“英国石油公司方面通报，在海底油井处又发现一处漏油点。”

兰德里没有说明这处漏油点的具体位置。先前发现的两处漏油点分别位于油井的隔水导管和钻探管。

“深水地平线”位于美国路易斯安那州威尼斯东南大约 82 公里处的海域，为全球最大海上钻井承包商越洋钻探公司所有，由英国石油公司租用。

钻井平台 20 日夜间爆炸，引发大火，大约 36 小时后沉入墨西哥海湾，11 名工作人员死亡。钻井平台底部油井自 24 日起漏油不止。

海岸警卫队和救灾部门提供的图表显示，浮油覆盖区长 160 公里，最宽处 72 公里。从空中看，浮油稠密区像一只只触手，伸向海岸线。

远超先前估计

兰德里介绍，美国国家海洋和大气管理局估计，油井漏油量每天 5000 桶左右，是先前估计数量的 5 倍。

英国石油公司不认同这一数量。营业部经理道格·萨特尔说，前日漏油大约 1000 桶的估计应该是准确的。

萨特尔说，新发现的漏油点位于另外两处漏油点的上游，“依照这处漏油点所处位置判断，我们不认为油井的日漏油量会有变动”。

兰德里说，海岸警卫队已向美国总统贝拉克·奥巴马通报最新情况，“我们敦促英国石油公司投入更多资源”，美国国防部或将介入救灾。

为避免浮油漂至美国海岸，救灾人员 28 日着手试验烧油。救灾人员把数千升泄漏原油圈在栅栏内，移至距离海岸更远海域，以“可控方式”点燃。

海岸警卫队发言人谢里·本一伊埃绍说，如果当天“烧油”效果良好，救灾人员可能实施更大规模“烧油”行动。

严防浮油“入侵”

当地时间 28 日下午前，浮油“触角”已伸至距路易斯安那州海岸 37 公里处海域。

美国国家海洋和大气管理局专家查理·亨利预计，浮油可能将于 30 日晚些时候漂至密西西比河三角洲地区。

路易斯安那州州长博比·金德尔呼吁联邦政府提供更多援助。金德尔说，路易斯安那州一处沿海野生动物保护区或将首当其冲，受到浮油破坏。

路易斯安那州、密西西比州、佛罗里达州和阿拉巴马州已在海岸附近设置数万米充气式栅栏，围成一道防线，防御浮油“进犯”。

堵漏作业仍在继续。英国石油公司先前尝试用水下机器人启动止漏闸门，未能成功。工程人员定于 29 日打一口减压井，以遏制原油泄漏，预计耗资上亿美元，工期长达数月。

工程人员还考虑建造一个罩式装置，把浮油罩起来，尔后用泵把浮油抽上轮船，这项工程如果动工，可能持续数周。

■ 环球点击

泰国

14 名“红衫军”示威者被逮捕

据新华社曼谷 4 月 29 日电 泰国政府 28 日深夜说，军方逮捕了 14 名当天与军警发生冲突的“红衫军”示威者。

泰国政府紧急状态公共管理中心发言人汕森在新闻发布会上说，被捕人员中包括“红衫军”卫队成员。汕森还展示了缴获的弹药，并指出这些弹药不是来自军队，而是走私自国外。

泰国军警 28 日下午与“红衫军”在首都曼谷北郊发生冲突，造成至少 1 名军人死亡，18 人受伤。汕森说，军方将调查这名士兵的死因。如果“红衫军”29 日前往泰国国家电视台集会，政府会调遣警力加以阻止。

此外，29 日上午，约 300 名泰国民间政治团体人民民主联盟（“黄衫军”）成员在曼谷北郊陆军第 11 步兵团集会，并向政府递交请愿，要求政府和军队依法驱散举行集会的“红衫军”，尽快化解当前危机，以免造成更多人员伤亡。

日本

东京人口首超 1300 万

据新华社 4 月 29 日专电 日本东京都政府 28 日公布统计数据，东京人口首次超过 1300 万，最近 10 年人口增长 100 万。

统计数据显示，截至 4 月 1 日，东京人口达到 1301 万，较去年同期上升 0.5 个百分点。东京人口 1962 年突破 1000 万。

《日本时报》报道，3 月时值学生开学及“上班族”工作调动高峰，因此单月人口增长大约 2.5 万。统计以日本 2005 年全国人口普查数据为参照，依据此后每月居民注册数量推算而来。

东京都政府统计部门女发言人樱井侑子说，东京住宅建筑及外国人口增多推动当地人口增长。

东京都政府先前公布的一份数据显示，截至 1 月 1 日，居住在东京的外国人数达 41.8 万，较 2000 年增长 46%。

欧洲

旅游业损失 10 亿欧元

据新华社布鲁塞尔 4 月 28 日电 欧盟委员会负责工业事务的副主席安东尼奥·塔亚尼 28 日说，由于冰岛火山喷发导致欧洲空中交通瘫痪，欧洲旅游业蒙受的损失初步估计在 10 亿欧元左右。

当天，塔亚尼召集欧盟成员国旅游部长举行视频会议，就冰岛火山喷发给欧洲旅游业造成的影响交换意见，并探讨了如何在欧盟层面上采取协调行动帮助旅游业。

他在会后发表的一份声明中说，据初步估计，冰岛火山喷发给欧洲旅游业造成约 10 亿欧元损失。对酒店业来说，一方面大批游客由于航班取消无法来店，但同时也有不少游客因此滞留，所以对酒店业的影响有多大尚不清楚。但旅行社等行业却因此损失不小。

“天安”舰 遇难官兵遗体告别仪式举行

4 月 29 日，韩国总统李明博参加在韩国京畿道平泽为“天安”号警戒舰沉没事件遇难者举行的遗体告别仪式。

韩国政府当日为在“天安”号警戒舰沉没事件中遇难的 46 名官兵举行了遗体告别仪式。（新华社发）



土耳其东部找到“诺亚方舟”？

来自中国香港和土耳其的探险队员宣布发现诺亚方舟残骸，遭多方质疑



中国香港探险队员在疑似“诺亚方舟”的残骸中。

中国日报特稿 综合英国媒体 4 月 28 日报道，日前来自中国香港和土耳其的探险队员宣布他们在土耳其东部的亚拉拉特山附近找着了传说中的诺亚方舟残骸，经碳元素测试发现这些残骸可追溯到 4800 年前，正是《创世纪》中所记载的诺亚方舟

存在的时期。

“真实性高达 99.9%”

探险队的 15 名队员均属于“香港诺亚方舟国际事工组织”，都是虔诚的福音派基督徒。他们表示，其实早在去年 10 月就在亚拉拉特山这一《圣经》中描述的诺亚

方舟最终停泊地找到了残骸。

为了真实记录寻找诺亚方舟的过程，探险队员还带上了专业的摄像器材。来自香港的队员杨永祥本人就是一名导演，他表示：“虽然我们不是百分之百确定这就是诺亚方舟，但其真实性还是可以达到 99.9%。”

具体地点保密

亚拉拉特山是土耳其最高的山峰，队员们称在被积雪和火山灰覆盖的海拔 3962 米的地方发现了大量方舟残骸。一位名叫李博宇的队员称：“我亲眼看见用巨大木板做成的船体结构，每一块木板都有 20 厘米宽。我还可以看出这些木板都是用榫子连接在一起，而据史料，造方舟时期确实还没有发明铁钉……在离大木板百米之外的另一个地方，散落着木头碎片，冰川下的一些木板也都有 20 米长。”

根据《创世纪》记载，诺亚方舟长近 157 米，宽 26 米，高 16 米。探险队员还发现，可以从船身残骸分辨出一间间舱室的模样，门窗、楼梯依稀可见。早在 2006 年，美国国家安全分析专家波尔谢·泰勒就宣称他经过 10 年研究，通过观察卫

星照片发现亚拉拉特山西北角有异常物体，并断定这就是诺亚方舟残骸。不过由于无法提供实质性证据，此事最终不了了之。

不过探险队员表示，他们目前不愿意透露发现残骸的具体地点，而土耳其政府也表示，他们准备将亚拉拉特山山顶的一片区域申请为联合国教科文组织世界遗产保护地，希望联合国能够保护此地直到时机成熟，对其进行正式挖掘。

多位专家质疑

虽然探险队员言之凿凿，但是质疑之声还是不少。英国知名考古学家迈克尔·皮特认为，中土联合探险队其实没有提供任何有说服性的证据。“如果那里真的发生过洪水，能在 4800 年前将一艘巨轮提升至靠近山顶的位置，那一定会留下地质痕迹，但问题是没有。”皮特说。

英国牛津大学古代史讲师尼古拉斯·珀赛尔表示，这所谓的宣称根本就是“胡说八道”。他告诉记者：“如果公元前 2800 年欧亚大陆就被 3900 米深的洪水淹没，那请告诉我，有数千年历史的埃及和美索不达米亚文明又是如何生存下来的？”