

津巴布韦闹油荒又遇骗子捣鬼

术士“石头冒石油”牛皮吹破

津巴布韦一名女术士声称自己在一处洞穴附近发现了神奇岩石，石头中竟能源源不断地渗出石油。

这一骗局最终被戳穿，津官方媒体22日报道说，警方已逮捕50余人，并正在追捕这名女术士。

术士吹嘘天花乱坠

美联社22日报道说，今年4月，35岁的部落女术士罗蒂娜·马夫汉加称，自己在津巴布韦西北部奇诺伊洞附近的岩石上发现一片“油田”，石油不停地渗出，取之不尽，用之不竭。奇诺伊洞被当地人奉为神庙，位于首都哈拉雷以北100公里处。

津巴布韦《星期日邮报》报道



“专家认为，科学地说，岩缝中流出石油是不可能的”，而且没有任何证据显示，当地蕴藏着石油资源。

东窗事发后，罗蒂娜仓皇而逃，警方已逮捕其50多名追随者。

石油部门的负责人说，岩石之所以渗出石油，唯一可能的解释是，这些油来自英国殖民者当年埋藏在地下的秘密油罐。

津巴布韦经济危机

目前，津巴布韦正面临三大威胁：高通货膨胀、长期食品缺乏以及因外汇储备短缺而无力进口。

由于通货膨胀率居高不下，津巴布韦政府强行将食品和服务类产品的价格下调50%；汽油价格下调幅度则达到70%，这使得津国内成品油价格还不及进口成本的一半，加油站库存售完后，也无力或不愿再购进新油。因为油荒，公交运输有时不得不中止，住在郊区的人只能步行上班。杜鹃（新华社供本报稿）

07072311501

说，此前在接受当地一家报纸的采访时，罗蒂娜说：“石油是祖先灵魂赐予我们的礼物，他们不忍看到我们遭受油荒。”

那家当地报纸还刊登了一张照片。照片中，罗蒂娜手持输油橡胶皮管做抽油状，皮管一端插入岩石。

罗蒂娜甚至向她的追随者吹嘘，这里的石油可以流淌上百年。

这则振奋人心的消息仿佛给正在遭受油荒的津巴布韦注入了一针

强心剂，总统罗伯特·加布里埃尔·穆加贝派出一个调查小组，津举国上下对调查结果翘首以盼。

政府调查戳穿谎言

津政府特派调查小组由国家安全部长穆塔萨、国防部长塞克拉马伊和内政部长莫哈迪率领。然而，调查结果却令人瞠目。

津执政党非洲民族联盟下属的《人民之声》报道说，调查结束后，

新华社上午电 日本共同通讯社22日报道，日本政府同意邀请国际原子能机构（IAEA）派遣专家组，赴日检查发生核物质泄漏事件的柏崎市刈羽核电站。

日本新潟地区16日发生里氏6.8级地震，坐落于柏崎市的由东京电力公司管理的刈羽核电站发电机组紧急关闭。工作人员17日在7号机组主排气筒过滤器中检测出碘的放射性同位素和铬51、钴60等放射性物质。但东京电力公司宣称，泄漏核物质数量很少，不会威胁居民健康。

共同社22日报道说，新潟县政府当天早些时候向日本首相安倍晋三和经济产业大臣甘利明等多名内阁成员递交请求书，希望邀请国际原子能机构派遣专家前来检查受损的柏崎刈羽核电站。

日本政府先前曾婉拒国际原子能机构介入这次核泄漏调查事件，认为核电站检查工作暂时应由日本国内自行应对。

高跟鞋赛跑

7月21日，在俄罗斯的圣彼得堡，参加高跟鞋赛跑的选手冲过终点线（见左图）。

当天，约有100名女选手参加了这次高跟鞋赛跑比赛。

比赛规定，参赛选手所穿高跟鞋的鞋跟不得低于9厘米，比赛的奖品是一张价值5万卢布（约合2000美元）的购物券。

新华社发



飞行控制中心发生电线短路 巴西一半商业航班延误

新华社巴西利亚7月21日电 巴西空军21日发表公报说，巴西西北部城市马瑙斯一个控制军用和商业航班的飞行控制中心20日发生电线短路事故，导致巴西全国一半的商业航班延误。

事故发生后，飞行控制中心启动了备用系统，使用无线电进行联系。巴西全国一半的商业航班被延误，但军方的飞机没有受到影响。

另据巴西环球电视台报道，可能受通讯不畅的影响，当天北部地区有两架班机险些发生相撞事故。

美国众议院上周公布的一份文件显示，卡特里娜飓风灾区大量临时活动房中的甲醛含量达到了危险水平。曾经在卡特里娜飓风发生后因行动不力而备受责难的联邦应急管理局（FIMA）再次成为众矢之的。

瞒天过海

当甲醛导致的健康问题去年初刚显现时，联邦应急管理局对灾区一处活动房进行了检测，然后声明居民的担忧是多余的，甲醛问题并不存在。但有文件显示，当时测得的甲醛浓度实际已远远高于一些健康环保机构界定的安全标准。

据悉，早在2006年4月，联邦应急管理局就测得密西西比地区活动房中的甲醛含量达到1.2PPM。

众议院发掘的另一份文件显示：联邦应急管理局的律师曾悄悄建议该局：不要作任何检测行动，直到我们说“可以”。因为一旦得出结果，我们必须对此负责的时候就到了。

墨西哥湾地区的活动房居民证实和联邦应急管理局打交道十分艰难。市民保罗·斯图尔特说，他最后不得不放弃活动房，另购居所。

国会震怒

此前在众议院召开的一次听证会上，议员们听取了3名活动房居住者的陈述。这3人认为他们家人

飓风灾区惊现“甲醛活动房” 联邦应急管理局再遭猛烈抨击



所患的各种疾病源于居所中的甲醛浓度过高。

两党议员一致谴责联邦应急管理局疏于职守，造成健康灾难。联邦众院监察和政府革新委员会主席亨利·瓦克希曼说，情况让人感到恶心，政府机构的所作所为与其职责背道而驰，看到联邦应急管理局的文件不愤怒是不可能的。

议员汤姆·戴维斯的抨击也毫不留情，他说联邦应急管理局的官员在发现问题后不是承认问题并努力解决，而是企图逃避法律责任。

FIMA辩解

联邦应急管理局负责人阿·鲍里森向活动房的居住者道了歉。但他辩解说：不存在大家一致认可的适宜居住的甲醛安全标准。

他说，联邦应急管理局总共接到超过200例活动房中有奇怪气味的投诉，并有58个活动房因甲醛浓度高而被替换，另有5个活动房中的居住者被转移到其他居所。

驻美记者 沈月明
(本报7月22日洛杉矶电)

相关链接

甲醛危害不容小视

甲醛是一种化学防腐剂，广泛应用于建筑材料中。它的化学成分会引发呼吸道疾病，也被认为是癌症的高诱发因素。

按美国国家职业安全健康协会的标准，如果一个人整天待在甲醛浓度0.016PPM的空间里，就应该使用呼吸器。在甲醛浓度0.1PPM的空间里，须有15分钟以上的通风。

韩三家食品企业 操控价格被罚款

新华社今晨电 韩国企业督察机构公平贸易委员会22日宣布对韩国3家食品制造商处以总计5580万美元的罚款，因为这3家公司涉嫌操控糖类产品价格十多年。

从1991年到2005年，CJ公司、Samyang公司和TS公司3家食品企业的高层管理人员定期举行例会，议定每月和每年各公司糖产品的发货量，以此操控韩国糖产品市场。

卡特里娜飓风灾区的活动房 图