

阿拉法特遭毒杀又现新证据

瑞士调查报告“支持”死于放射性物质钋的推测

阿拉伯半岛电视台6日公布瑞士科学家的新证据,支持巴勒斯坦已故领导人阿拉法特遭放射性物质毒杀的说法。阿拉法特遗孀苏哈称这是“令人震惊的犯罪”。美联社评价,这是阿拉法特死因调查迄今公布的最重要发现。

报告谨慎支持“毒杀”说法

半岛电视台发布的消息基于瑞士研究机构对阿拉法特进行尸检后撰写的报告,报告全文已刊登在半岛电视台网站上。

阿拉法特2004年10月前往法国贝尔西军医院接受治疗,次月在法国逝世。去年7月,媒体披露阿拉法特生前衣物被发现含有高剂量放射性物质钋,由此引发阿拉法特可能是中毒身亡的猜测。

在巴方同意开棺验尸后,瑞士洛桑大学医学院放射物理研究所专家去年11月从位于巴勒斯坦拉姆安拉的阿拉法特墓地提取其尸骨样本并带回瑞士化验。6日公布的报告正是基于对阿拉法特尸骨进行化验分析后的结果。

不过,报告措辞谨慎。按美联社的说法,报告“支持”阿拉法特死于放射性物质钋的推测,但没有“证明”。

“考虑到上述分析局限性,特别是时间过去太久以及样本的状态和质量有所下降,(研究)结果适度支持死因是钋-210中毒的命题。”报告说。

半岛电视台报道,研究人员从阿拉法特的肋骨、盆骨以及已经吸收其尸体残骸的土壤中化验出18倍于正

常水平的钋-210。

专家称投毒者应是身边人

对阿拉法特遗骨化验分析的外国专家除瑞士人外,还有俄罗斯和法国的病理专家。上月,俄罗斯国际文传电讯社援引一名参与化验分析的俄罗斯专家的话报道,并没有在阿拉法特遗骨中发现放射性物质,但该名专家所在的机构很快否认该名专家就此事发表过任何官方说法。

法国专家组则尚未公布任何结论性说法。

没有参与化验的英国法医专家巴克莱解读瑞士专家的报告认为,这份报告虽然措辞谨慎,但实际上进一步证实了去年的一些发现。去年,研究人员在阿拉法特遗留的体液以及内裤、牙刷等遗物中发现了放射性物质钋。

“在我看来,他毫无疑问死于钋中毒,”巴克莱对路透社记者说,“他体内残留钋的水平足以致死。这一发现已经是一把冒着烟的枪——这种蓄意投放的物质就是他致病的原因。”

巴克莱补充说,从种类看,在阿拉法特体内发现的这种钋只能在核反应堆中才能制造出来。他判断,投毒者应当是阿拉法特身边的人,投毒



位于巴勒斯坦拉姆安拉的阿拉法特墓地 (资料图片)

方式可能是将小剂量的这种致命同位素加入他的饮料、食物、眼药水或牙膏中。

以色列政府否认制造毒杀

阿拉法特遗孀苏哈在得到瑞士方面的分析报告后说:“这是一次真正的犯罪,一次政治谋杀。”

“这已经证明一切疑问,”苏哈说,“这从科学角度证明,他(阿拉法特)不是正常死亡。我们掌握了他死于谋杀的科学证据……我对所发生的一切感到愤怒,这是懦弱者的行径。”

苏哈没有指任何国家或个人。但她告诉路透社记者,下毒的人可能来自与阿拉法特“亲近的圈子”,因为专家告诉她,这种毒可以投放在阿拉

法特的咖啡或茶水里。

巴勒斯坦解放组织执行委员优素福说:“阿拉法特成为某个国家有组织恐怖谋杀的受害者,那就是一直想除掉他的以色列,瑞士机构发布的这些结果证实他死于钋中毒,这意味着就是以色列干的。”

以色列政府方面则否认制造毒杀,认为阿拉法特死于“不健康的生活方式”。

“这不是科学,更像是一出肥皂剧,这是最新一出苏哈反对阿拉法特继任者的肥皂剧情节。”以色列外交部发言人帕勒莫尔说。

在巴勒斯坦方面,阿拉法特死因调查委员会也已获得这份调查报告,决定在两天内召开新闻发布会。

据新华社

美新航母明日下水 采用电磁弹射系统

美国国防部6日宣布,最新一艘核动力航空母舰“杰拉尔德·福特”号定于本月9日下水服役,取代去年退役的“企业”号航母。

国防部声明,“福特”号将于9日在弗吉尼亚州纽波特纽斯廷顿英戈尔斯公司造船厂举行下水仪式。“福特”号是美国新一代“杰拉尔德·福特”级航母的首舰,这一级别的航母将逐渐取代现役的“尼米兹”级航母,成为美国海军的主力战舰。

“福特”级航母采用新的反应堆设计,动力更强;在舰载机升降系统上,用电磁弹射器取代蒸汽弹射器、用电磁阻拦装置取代液压阻拦装置;采用了AN/SPY-3型双频雷达;舰桥、飞行甲板都采用了新设计,舰桥更靠近船尾,能确保更高的舰载机起降频率。此外,“福特”级航母的自动化程度更高,船员比“尼米兹”级少大约700人,能节省不少费用。根据设计,“福特”号的寿命为50年,中途将完成一次换料综合大修。

“福特”号将取代去年退役的“企业”号航母。它下水后,美军将继续保有11艘航母的编制。据新华社

中国买家硅谷抢房 助推房价再创新高

在技术公司股票上扬和当地企业纷纷上市的背景下,美国硅谷房价再创新高。这两年,该地区平均房价上涨了27%。如果说购房者以前主要是技术公司的员工或高级经理的话,现在则出现了新的买家——富裕的中国人。

《俄罗斯商业咨询日报》网站报道,今年房产中介德莱昂售出了硅谷中心——帕洛阿尔托周边地区价值近3亿美元的房产。那里坐落着特斯拉汽车公司、惠普公司总部,也住着脸谱网站创始人马克·扎克伯格。在该地区的房产交易中,这位积极进取的房产中介在一年半的时间里挣得1600万美元,收入堪比足球和篮球顶级运动员。

来自中国的买家在很大程度上帮助了这位房产中介获得如此令人眩晕的收入。2012年德莱昂向包括台湾和香港在内的中国人总共售出了20多套豪华小别墅。购房款大多在200万美元以上。德莱昂的中介同行拉姆也注意到富有的亚洲人向硅谷移民的趋势。他认为,这些购房者比较喜欢家具齐全、设施完善、建材优质的房子。硅谷本身也有很多优势条件吸引中国人,比如高质量的生活条件、气候、学校,而且没有北京那种雾霾。

据新华社

美劫机犯乘机回国遭FBI特工逮捕

1984年劫持客机飞往古巴,已在当地蹲了10多年牢

美国人威廉·波茨近30年前劫持一架飞机飞往古巴,蹲了10多年牢,又在古巴成家生活10多年后,6日乘机回国。飞机降落后,他被联邦调查局(FBI)特工逮捕。

回国被捕面临再次监禁

6日拂晓前,波茨戴着一副深色眼镜、头戴一顶白色圆形帽子,把前额探向地面祈祷,然后提着一只塞满个人用品的黑色旅行袋走向美国驻古巴利益代表处。

波茨与古巴的妻子克萨达已经离婚,但两人依然关系密切。接近美国代表处时,波茨向为他送行的克萨达竖起大拇指告别,随即走向路对面等候的美国官员。“我百感交集,至少我可以这样说,在近30年来,我将第一次

能够触及美国的土地,”他在临行前说,“许多事情已经改变,我只能等候,到那里时会发生什么?”

当天晚些时候,在美国官员护送下,波茨乘坐一架包机飞抵美国迈阿密国际机场。

美国检察官费雷尔在一份声明中说,波茨已经因涉嫌空中劫机被联邦调查局逮捕。检方说,如果1984年劫持飞机等联邦罪名指控成立,他将面临20年监禁。

劫机赴古被判监禁13年

波茨现年56岁,当年是黑人暴力组织“黑豹党”成员,有“威廉·弗里曼”、“斯巴达克斯中尉”等别称。

对于1984年劫机事件,一些版本的描述为,波茨乘坐一架皮德蒙特航

空公司航班从美国新泽西州飞往佛罗里达州的途中,他取出藏在—座石膏模型内的枪,胁迫航班飞往古巴。

按照美方起诉书描述,这架飞机从纽约起飞后,波茨递给空乘人员一张字条,声称在飞机上安放了爆炸物,命令飞机在哈瓦那降落。

按照他的打算,古巴当局会为他提供民兵训练。但古巴方面以劫机罪判处他监禁,他13年后才出狱。

出狱后,为避免在美国受审,波茨决定留在已经批准他永久居民身份的古巴。他后来与妻子克萨达在哈瓦那东部的一套普通公寓中生活,两人育有两个女儿。

自称返美为“了结前债”

离开古巴前,波茨说,他希望通

据新华社

过面对美国司法系统而寻求“了结”。他认为,在古巴服的刑期,可以冲抵他在美国的刑期,但承认,这没有保证。

“我的立场是,我是一个自由人。我已经服刑,”他说,“但他们也许看法不同。他们打算控制我,我将处于他们的职权之下。”

波茨前妻克萨达说:“我希望美国当局考虑他已经在古巴服刑10多年的情况。那是他年轻时的一个瞬间,而他却没有伤害任何人。为了他的女儿们和他的家庭,我希望他能够尽快解决这个问题。”

尽管波茨打算余生仍以古巴为家,但他决定到美国面对司法系统,寻找机会。他说,在美国的案子没有了结,让他无法完整生活。

“是时候结束了。为什么要让事情悬而不决,为什么留下这样的未知……一旦你偿还欠社会的债,你就会获得新生。”他说。

据新华社

沃尔玛网络出故障 搞出“白菜价”促销

下单顾客空欢喜收场

美国最大零售商沃尔玛百货公司的美国网站6日上午出现一些技术故障,致使一些商品的售价只剩下零头。不过,下单的顾客只能空欢喜,因为沃尔玛最终决定取消这些故障情况下的订单。

路透社报道,在故障出现后的沃尔玛网购页面上,跑步机的售价只有33.16美元,平板电脑显示器只需9美元。沃尔玛网站发言人贾里瓦拉6日下午说,故障正在修复,但沃尔玛不承认那些故障期间的订单。“我们告知顾客,那些订单已经被取消,他们会获得全额货款退还。”贾里瓦拉说,作为补偿,沃尔玛会向那些被取消订单的顾客提供10美元优惠券。

据新华社

对俄陨石坠落事件详细研究后 科学家称小行星撞地球威胁远被低估

多国科学家6日在权威期刊上首次公布了有关今年2月俄罗斯车里雅宾斯克陨石坠落的详细数据,并警告说直径在10到50米、可能与地球相撞的小行星数量是先前预测的10倍。尽管这类小行星不会给地球带来毁灭性灾难,但各国应尽早建立小行星应急防御机制。

来自俄罗斯、美国、中国、捷克等国的科学家在最新一期美国《科学》与英国《自然》杂志上发表3篇论文说,他们通过走访车里雅宾斯克地区的50个村庄,并根据摄像头、手机等拍摄的图像追踪陨石的路径,分析这颗直径约20米的小行星冲入地球大气层、在车里雅宾斯克上空爆炸以及所造成损害的详细情况。

研究者之一、美国加州大学戴维斯分校教授尹庆柱对新华社记者说,这次小行星坠落共释放了约60万吨TNT炸药当量的能量,超过30颗广岛原子弹爆炸产生的能量。在进入大气层前,它的直径约19.8米,重量约1.3万吨。进入大气层后,小行星先后发生4次爆炸,爆炸产生的冲击波足以将地面的行人击倒。他说,最终坠落地面的陨石总重只有4到6吨,最重的一块碎片约重650千克,而大部分物质都在大气层中蒸发,因此对地面的破坏较少。

尹庆柱与中国科学院的研究人员测定了小行星的成分与年龄,确定该小行星属于最常见的普通球粒陨石,最晚形成于44.52亿年前。

据新华社

刊登在《自然》杂志上的两篇论文则披露,小行星爆炸形成的火球最亮时的亮度比太阳还高30倍。在距出现亮度峰值地30公里的地区,火球释放的紫外线在雪地上的反射增强了光线对人体的损害,当地居民出现了皮肤灼伤、爆皮等。爆炸产生的冲击波在小行星轨迹两侧100公里之内都可以感觉得到。

尹庆柱表示,目前只有不到1%的类似车里雅宾斯克小行星大小的天体被记录在案,这意味着超过99%的类似天体没有被发现,因此这次坠落事件是一次警钟,小行星撞击可能比先前想象的要频繁,科学家要对这类天体加以详细研究。

朝逮捕一韩国间谍 韩称与事实不符

据朝中社7日报道,朝鲜当天宣布逮捕一名潜入朝鲜的韩国国家情报院间谍,朝鲜安全保卫部门正在对其进行调查。

朝鲜国家安全保卫部发言人当天在答朝中社记者问时说,朝鲜相关部门近日抓获一名潜入平壤的来历不明的人。

报道说,根据调查结果,此人承认是通过第三国秘密入境的韩国人,潜入平壤是企图破坏朝鲜的社会制度和稳定。

韩国国家情报院则表示,朝鲜的相关报道与事实不符。

据新华社