

亚美尼亚总理病逝

官方称马尔加良死于心脏病突然发作



安德拉尼克·马尔加良

据新华社电 亚美尼亚政府新闻局3月25日说,亚美尼亚总理安德拉尼克·马尔加良当天因心肌梗塞去世,享年56岁。

据悉,近年来马尔加良因心血管病多次住院,去年2月还在巴黎动过手术。马尔加良24日曾表示患了感冒,并出现浑身发冷等症状。

2000年5月12日,马尔加良担任亚美尼亚总理,2004年4月再次当选总理。

他们真的在“玩火”

莫斯科夜总会喷火表演导致火灾,10人丧生

本报3月25日讯 俄罗斯首都莫斯科中心一家夜总会3月25日凌晨发生火灾,目前已经造成至少10人死亡。

据报道,出事的夜总会名叫“9·11”,距莫斯科市中心普希金广场不远。火灾发生在当地时间凌晨3时10分左右,具体原因正在调查中。有目击者称,事发时夜总会里正在进行火焰表演,这家夜总会每夜都会有这项娱乐节目。初步猜测认为,表演者不小心点燃了自己的衣服,进而引燃了附近一个盛液体燃料的容器,从而引发火灾。

俄官员说,死者多因窒息而亡。150人被疏散,其中4人受伤住院。(敏捷)

黑帮大佬竞选议员

印度官方以尚未定罪为由批准斯里瓦斯塔瓦狱中参选

新华社供本报特稿 由于受到包括谋杀在内的32项指控,印度臭名昭著的黑帮大佬巴布鲁·斯里瓦斯塔瓦已在狱中度过十余载光阴。不过他“身在监狱心在外”,不仅出自传大谈绑架经验,还打算竞选北方邦议员。斯里瓦斯塔瓦的律师3月23日说,由于印度法院至今尚未对斯里瓦斯塔瓦定罪,选举委员会已允许他参选。

斯里瓦斯塔瓦受到谋杀、绑架、勒索等多项指控,1995年在新加坡被捕,被指控与40宗案件有关。至今未被定罪。按印度法律,某人只有被法院定罪后才失去竞选议员的资格,而法院往往在犯罪嫌疑人被捕数年乃至几十年后,才裁定其罪名。

安理会给伊朗念核紧箍咒

制裁决议全票通过,再给德黑兰60天时间考虑是否冻结铀浓缩

新华社供本报特稿 联合国安理会3月24日全票通过1747号决议,将对伊朗实施进一步制裁。法新社认为,这一决议加强了国际社会要求伊朗中止铀浓缩活动的压力。这份决议由英国、法国和德国提交,投票表决前,安理会5个常任理事国对文本做出了非实质性的些微改动,以满足非常任理事国南非、印度尼西亚和卡塔尔的要求。

1747号决议敦促伊朗立即执行安理会第1737

号决议,并在1737号决议的基础上开列了更为严厉的制裁措施。

1747号决议说,将给伊朗60天时间,以满足联合国向其提出的冻结所有与铀浓缩和铀转化有关活动的要求。如果伊朗在60天后仍未满足要求,将面临“进一步适当的措施”。法新社解读说,根据联合国宪章第7章第41条,这些措施将包括经济制裁措施,但不包括军事行动。

决议同时提出,一旦

联合国下属的国际原子能机构确认,伊朗已履行义务,特别是冻结了铀浓缩和铀转化活动,所有已实施的制裁措施都将终止。

协议带有附件,详细列明了美国、俄罗斯、中国、英国、法国和德国六国此前向伊朗提出的旨在换取其终止铀浓缩活动的经济和外交激励措施。

英国常驻联合国代表埃米尔·琼斯·帕里在决议通过后代表六国宣读声明强调,六国“致力于通过谈判达成解决方案。”

制裁决议要点

1.全面禁止伊朗出口武器;2.严格限制向伊朗出口武器,包括战斗机、攻击直升机、战舰、导弹、主战坦克和装甲战车;3.继续对涉及伊朗核项目和导弹计划的个人及实体实施金融制裁和资产冻结,新增15名官员和13家组织,限制上述15名官员境外旅行;4.进一步严格限制对伊朗的金融援助和贷款,呼吁各国与国际金融机构不再承诺向伊朗政府提供赠款、财政援助和优惠贷款。

压力之下不妥协

“伊朗不寻求对抗,也不会要求任何超出它应得权利以外的东西。我可以保证,压力和胁迫将无法改变伊朗的政策。”——伊朗外长马努切赫尔·穆塔基

永不开发核武器

“我们拥有巨大的石油和天然气储量,但这种能源并不会持续很长时间……而核能是可接受的替代能源。”——伊朗前总统穆罕默德·哈塔米



3月24日,在德国南部的一个小村庄里举行的“德国国际胡子锦标赛”上,一名选手正在展示他的胡须。当日,来自欧洲的约200名选手参加了本次比赛。新华社/路透

疯狂的“胡子”

“你们不知道我是首相夫人吗?”

布莱尔夫人伦敦机场耍大牌,违规多带行李强行登机

本报3月24日讯 英国首相布莱尔的夫人切丽3月23日因行李数量超过规定和伦敦一家机场的工作人员发生争执,大耍首相夫人威风。最后机场方面不得不做出让步,让切丽携带3个行李箱登机,引起伦敦市民的非议。

现年52岁的切丽想携带3个手提箱在伦敦城市机场登机,但是英国政

府出于反恐需要规定一名乘客只能携带一个手提箱登机,因此切丽和机场工作人员发生了争吵。一名目击者称:“她(切丽)携带有一个手提箱、一个旅行包以及一个大的旅行箱。她十分激动,但是执意闯关。”机场工作人员并没有认出切丽,切丽对此十分恼火,对机场工作人员喊道:“你们不知道我是首

相夫人吗?”双方僵持8分钟后,机场让步,切丽登机。

但是紧接着切丽登机的一名旅客想携带两件行李登机,而机场方面只允许他带一件。该名旅客愤怒地说:“为什么对她(切丽)实行一套规则,对我实行另一种规则?”

消息曝光后,切丽被指滥用首相夫人权力。

(罗拉)

强烈地震袭击日本

1死171伤 发生小型海啸

新华社供本报特稿 日本气象厅3月25日宣布,继当天上午石川县能登半岛附近海域发生里氏6.9级强烈地震后,当地时间下午6时11分(北京时间下午5时11分)左右,能登地区又发生里氏5.3级强烈余震。截至目前,石川、富山、新县三县在地震中死亡的人数已升至171人,其中死亡1人。地震在日本海沿岸引发海啸,日本气象厅为此发布海啸警报。

日本电视台播出的震区视频中,多栋楼房剧烈摇晃大约30秒。一些画面显示,一些建筑倒塌,商店窗户震碎,大街堆满瓦砾,人行道裂开。

NHK报道说,当地时间上午10时18分(北京时间9时18分)左右,测量高度为10厘米到20厘米的小规模海啸袭击石川县北部沿海地区。

日本是世界上最易发生地震的国家之一。



全球首只“人羊”问世

含有15%人体细胞,出生两个月后能长出心肝肺供器官移植

据新华社电 英国媒体3月24日报道说,科研人员已经创造出全球首只人羊嵌合体,有望给需要器官移植的患者带来福音。

英国《每日邮报》报道说,美国内华达大学教授伊斯梅尔·赞贾尼历经7年研究,最终利用向绵羊胚胎注射人体干细胞的技术,成功

培育出一只含有15%人体细胞的绵羊。

报道说,科研人员首先从人体骨髓中提取干细胞,然后将干细胞注入胎羊的腹膜中,这样人体细胞就会通过新陈代谢和循环系统进入胎羊体内各个器官。羊羔降世两个月后,就会长出含有人体细胞的肝、心脏、

肺等器官。

赞贾尼表示,这项技术的最终目的,就是要在绵羊身上培育出可向人体移植的器官。此前,赞贾尼已经成功培育出一个人体细胞占较大比例的羊肝。

他说,60克人体干细胞就足以注射10只胎羊,“这样你就会得到不止一

个可用于移植的器官,如果第一个失败了,你还有其他几个可以用”。

但也有科研人员指出,这种技术可能把对动物无害而对人体有害的病毒引入人体,从而引发灾难性后果。生物学博士帕特里克·可能给人体带来生理上的

梦魇。变异的动物病毒是真正威胁,如同我们已经知道的HIV一样。”

还有人担心,如果人体细胞和动物细胞最终结合到一起,就可能产生人羊“混血儿”,引发社会伦理危机。但赞贾尼说,在目前这个阶段,这项技术根本不会导致细胞结合。