

阿巴斯明年撂挑子

美媒指其以退为进

据美国媒体报道,巴勒斯坦民族权力机构主席阿巴斯11月5日晚在拉姆安拉的总统府发表电视讲话,重申他不会参加明年1月举行的巴民族权力机构主席和立法委选举。阿巴斯这一声明的真实意图如何,或许还值得继续观察。

接班人成谜

现年74岁的阿巴斯于2005年1月当选巴民族权力机构主席。2006年11月,法塔赫革委会推选阿巴斯为该派别最高领导人。2008年11月,巴解组织中央委员会选举他为巴勒斯坦国总统。

阿巴斯的主张相对温和,被以色列和美国认为是“真正的对话者”。自阿巴斯执政以来,中东和平进程虽然曲折折,但毕竟也取得了一些进展。

但是,如果阿巴斯不参加明年的选举,那么下一任巴最高领导人的人选就成了未知数。立场强硬的伊斯兰抵抗运动(哈马斯)有可能会因此而掌权,法塔赫下属军事组织“阿克萨烈士旅”的创始人马尔万·巴尔古提也有可能会胜选。总之,无论哪一方上台,都是以色列和美



11月5日,巴勒斯坦民族权力机构主席阿巴斯在约旦河西岸城市拉姆安拉宣读声明。当日,阿巴斯在这里重申,他将不参加定于明年1月举行的大选。
新华社记者 华春雨 摄

国不希望看到的。

是否以退为进

有美国媒体认为,阿巴斯这次的声明很可能是一种“以退为进的策略”,目的在

于逼迫以色列和美国在犹太人定居点问题上做出更大的让步。

阿巴斯的助手向媒体透露说,早在上月末,阿巴斯就曾对到访的美国国务卿希拉

里说,他不准备再次参选。随后,美国总统奥巴马亲自给阿巴斯打电话,表示对他的支持,阿巴斯这才放弃了不参选的打算。

不过,接下来发生的一系列事端,让阿巴斯对美国彻底失去了信任。不仅奥巴马没有采取切实措施逼迫以色列让步,而且希拉里在10月31日访问以色列时还高度赞扬了以方部分停建犹太人定居点的政策,要求巴方“无条件”恢复和谈。

至此,阿巴斯已经没了选择。因为,如果他接受无条件和谈,就等于是向以色列缴械投降,这是巴勒斯坦人万万不能容忍的,法塔赫也会在接下来举行的大选中一败涂地。竞争对手哈马斯则很可能会顺势崛起。哈马斯坚持认为“圣战”是实现目标的唯一手段,主张消灭以色列,解放巴全部被占领土。

在法塔赫内部,接替阿巴斯的最热门人选则是现年49岁的巴尔古提。巴尔古提素有“巴勒斯坦的拿破仑”之称。在巴勒斯坦人眼中,出生于战争年代的巴尔古提属于“真正的斗士”,而在以色列人眼中他是“大师级恐怖分子”。
2004年6月,以色列特

拉维夫地方法庭以巴尔古提“直接参与了3起恐怖袭击事件,导致4名以色列人和1名希腊人丧生”为由,判处巴尔古提5次终身监禁。然而,巴尔古提的被捕和监禁不仅没有毁掉他的前途,反而激起了巴勒斯坦人对他的更大支持。如果巴尔古提获得参选巴民族权力机构主席提名的话,以色列或许将迫于国际压力而不得不释放巴尔古提。

获得更多支持

事实上,在阿巴斯5日发表电视讲话后不久,法塔赫中央委员会也紧接着发表了一份声明,重申阿巴斯是法塔赫组织参加明年大选的唯一候选人。

法塔赫发言人塔赫尔·努努表示,他本人也不相信阿巴斯会真的不再参选。“他的讲话不仅是给巴勒斯坦人听的,也是给美国和国际社会听的。这次讲话将给他带来更多的支持,”努努说。

随后,希拉里在接受媒体采访时,不仅大加称赞了阿巴斯在创建巴勒斯坦国时所作出的杰出贡献,还表示她将继续与阿巴斯合作,共同推动中东和平进程。

据《中国日报》

奥巴马化身时尚“天气先生”

据美国《哈芬顿邮报》网站5日报道,为了提高网站的人气,气象网站Obama-Weather.com决定拿风度翩翩的美国总统奥巴马来做该网站的免费“天气先生”。网友只要输入自己居住城市的英文名称,就可以看到虚拟奥巴马亲身示范未来5天如何穿衣服。有时候虚拟奥巴马还会穿着印有他自己肖像的T恤,颇为有趣。



看奥巴马“七十二变”

萨科齐“训妻”要其低调

法国总统夫人布吕尼向来被认为喜欢干预丈夫萨科齐的政治决定,并因此多次被媒体指责,不过,布吕尼似乎并不在乎外界的看法,她依然“我行我素”,坚持做自己。但是,这次连丈夫萨科齐也终于看不下去了。英国媒体11月5日援引萨科齐一位密友的话称,萨科齐告诫布吕尼在媒体面前保持低调,以避免滋生事端。

英国《每日邮报》的报道称,萨科齐的一位亲密朋友上周接受法国一家网络媒体的采访时说,萨科齐要求妻子布吕尼不要干涉自己的政治决定,并在媒体面前小心谨慎,低调做人。

法国媒体曾多次报道布吕尼干预国内政治的消息,称布吕尼对萨科齐政治决策的影响越来越大,她甚至过问内阁人事调动,公然参与有关决定内阁人选的会议。

最近的一项民意调查显示,萨科齐目前的支持率急剧

“欧盟总统”谁都想当 欧盟“七矮人”围堵布莱尔

据英国媒体11月5日报道,欧盟领导人将于9日前往德国首都柏林,纪念柏林墙倒塌20周年,他们都想借此机会选出首位“欧盟总统”。而英国前首相托尼·布莱尔成为第一任“欧盟总统”的梦想,将受到“欧盟七矮人”的阻挠。

候选人最终或剩两个

捷克签署批准《里斯本条约》后,欧盟向前迈进了一大步。瑞典首相弗雷德里克·林费尔德开始负责起草欧盟委员会主席的候选者名单。林费尔德将在柏林与这些领导人举行一对一会面,以决定首位“欧盟总统”候选人的名字。一名欧盟外交官预测称,林费尔德可能利用此机会缩小候选人范围,最终可能只剩下一个或者两个候选人,然后召集峰会讨论。

布莱尔竞选首任“欧盟总统”的机会受到一些欧盟小国的阻挠,这些小国包括卢森堡、比利时、荷兰、芬兰、丹麦、爱尔兰以及瑞典,他们被称为欧盟“七矮人”,他们想选择自己人出任欧盟高级职位。

“七矮人”不容小觑

劲敌1:比利时首相范龙佩。与卢森堡和荷兰领导人一样,范龙佩希望新的欧盟外长比主席更加强势。丹麦、芬兰、爱尔兰以及瑞典也加入卢荷比三国的行列,他们担心英国前首相布莱尔当上欧盟主席后会忽视小国的利益,希望从欧元区选



布莱尔(上)受到确定参选的比荷卢三国首相(从左到右)范龙佩、巴尔克嫩、容克的强势夹击,爱尔兰首相埃亨、前芬兰总理利波宁、丹麦首相拉斯穆森、瑞典首相费尔德也是可能的竞争者

出主席。

劲敌2:荷兰首相巴尔克嫩。荷兰首相扬·彼得·巴尔克嫩因戴着一副黑框眼镜而被舆论戏称为“哈利·波特”,但他最近改变形象,换上无框眼镜,誓要摘掉“哈利·波特”的帽子。他曾经3次赢得荷兰大选,并因为一口流利的德语受到默克尔的青睐。但他倡导欧洲大融合的理念,这点与英国的立场截然相反,因此英国媒体称,如果他当选“欧盟总统”,那将是英国的“噩梦”。

劲敌3:卢森堡首相容克。

卢森堡是欧盟第二小的国家,他的首相让-克洛德·容克曾被认为是政治上的“小矮人”,但他最近接受访问反击这种说法,“我不是小矮人”成为他最为人所知的名言。

他从1995年开始担任卢森堡首相至今。此外,他还是欧元缔造者之一,1992年负责起草《马斯特里赫特条约》,是推动欧洲货币一体化的有力功臣。容克现在还是欧元监督委员会的主席。

据《信息时报》

环球要闻

英将开播普通话广播

针对来自中国大陆的留学生及华人华侨不断增多的趋势,伦敦国际广播电台将在11月15日正式推出每天1小时的普通话节目,这也将是英国广播历史上首次播出本地制作的普通话节目。

据美国《侨报》报道,伦敦国际广播电台华人节目经理胡沛成说,该电台推出普通话节目,主要是让普通话听众可以及时了解英国当地的各种信息,满足他们生活、学习和娱乐的需要。

他表示,英国华人人口日益增多,其中不少是说普通话的华人,但此前公共传媒完全忽略这些华人的需要,而新的普通话节目的推出,一方面可以为他们提供及时的新闻信息,同时也给大家提供一个发表自己声音的平台。

据《北京青年报》

日本枪击1死3伤

据新华社电 日本横滨市6日发生枪击案,一名黑社会成员打伤3人,在遭警方围捕后开枪自尽。

当地警方发言人梅原重喜(音译)介绍,枪击发生后,枪手躲入横滨市一幢大楼。在与警方对话中,枪手自称早司键二(音译),现年62岁,是日本第三大黑帮稻川会成员。

早司键二停止与警方对话后,警察闯入大楼,发现早司键二头部受枪伤,已经死亡。

横滨市所在神奈川县警方发言人中耶麻胜造(音译)说,3名伤者立即被送往医院,其中一人伤势危急,另外两人意识清醒。

有此一说

沙特空袭也门叛军

据新华社萨那11月5日电(记者尹平)也门国防部5日发表声明,否认北部胡塞叛军武装有关沙特阿拉伯空军此前进入也门领土,并在北部萨达省开展针对胡塞叛军武装的军事行动的说法。

也门国防部当天在其网站上发布声明说,叛军武装的声明是“捏造的、虚假和毫无根据的”,并指出其用意是试图将兄弟国家沙特阿拉伯卷入他们在萨达省的武装活动。声明还说,胡塞叛军武装在遭受政府军一系列军事打击之后,正试图“通过鲁莽的冒险行为”转移公众视线,掩盖其接近溃败的事实。

当天早些时候,也门北部胡塞叛军武装发表声明,谴责沙特战机从3日起就在边境地区都可汗山对其据点和营地进行一系列轰炸,并指出沙特地面部队也在做越境打击的准备。

据报道,沙特政府军日前在上述地区遭到也门胡塞叛军武装袭击,造成1名沙特边防士兵死亡,另有11人受伤。

伊朗试验“先进核弹头”

英国《卫报》网站5日报道,一些国际原子能机构(IAEA)未公布的文件显示,伊朗可能试验过一种先进爆炸装置,试图研制能装载于导弹之上的核弹头。

《卫报》以独家报道方式称,尽管这份报告部分内容已公布,但其中有关伊朗可能试验过核弹头装置的内容是首次曝光。

报道说,这种先进的核弹头设计使用“两点聚爆”的起爆技术,它首先由美国科学家在上世纪50年代研发,现在美国和英国仍属机密。

这种设计使用一个类似橄榄球的非球形核心或以非球形形状排列的爆炸装置包裹球形核心,爆炸时,核心的两头受到压力。

报道援引一名知晓文件内容外交官员的话说,“两点聚爆”是核弹头设计中一种“更精致”的方案,但同时研制困难也更大。如果伊朗实现研制目标,就可能制造出直径更小的弹头,更易安放在导弹上。

惠晓霜(新华社供本报特稿)