

奥巴马在开罗大学发表演讲 承诺美与伊斯兰世界将有“新开端”



美国总统奥巴马4日在埃及首都开罗大学发表意在修补与伊斯兰世界关系的演讲(见上图,新华社发),承诺美国与伊斯兰世界将有“新开端”。

在大约1小时演讲中,奥巴马讲述个人及家庭的“伊斯兰”烙印,回顾美国与伊斯兰世界的历史渊源,提出美国与伊斯兰世界最终需要共同面对的7个问题。

奥巴马说:“我来这里是为寻求美国与伊斯兰世界的新开端……美国与伊斯兰世界并非各自孤立存在,无需相互竞争。”

他为美国的中东政策以及与伊斯兰世界关系设计一幅新“蓝图”,承诺结束相互之间的不信任,“这种猜疑和不合必须停止……在共同利益和相互尊重基础上”开展合作。

奥巴马说,美国同样无意寻求在伊拉克设立军事基地,不会谋求伊拉克领土或资源,“伊拉克拥有自己的主权”。

谈及伊朗核问题,奥巴马承认伊朗有权和平利用核能,“我们愿意在相互尊重的基础上,没有任何预设条件的前提下向前推进”。他同时强调,寻求核武器和地区军备竞赛将是一条“非常危险的道路”。

涉及另外一个备受阿拉伯世界关注的问题,即中东和平进程时,奥巴马呼吁以色列和巴勒斯坦人在先前达成的“路线图”框架内共存。

李良勇(新华社供本报特稿)



6月4日,在约旦河西岸地区卡勒米勒亚,巴勒斯坦民族权力机构警察在与哈马斯成员交火中疏散人员。巴勒斯坦民族权力机构警察当日上午在卡勒米勒亚与哈马斯成员发生枪战,造成至少1人死亡。

新华社/法新

美洲国家组织大会宣布

废除1962年驱逐古巴决议

新华社洪都拉斯圣佩德罗苏拉6月3日电 第39届美洲国家组织大会3日在这里通过决议,宣布废除该组织在1962年通过的驱逐古巴的决议。

本届大会会议主席、洪都拉斯外长罗达斯证实,古巴问题工作小组和各成员国代表当天下午达成共识,决定无条件终止该组织自1962年以来对古巴实施的孤立政策。她强调,这一决定几乎获得拉美和加勒比地区所有成员国的一致支持。

罗达斯说,古巴最终回归该组织问题,还需要在尊重古巴政府意愿和美洲国家组织原则的基础上展开进一步讨论。

6月3日,第39届美洲国家组织大会宣布废除该组织于1962年通过的驱逐古巴的决议。至此,古巴返回美洲国家组织的技术性障碍已经消除。

国际政治分析人士认为,在拉美地区政治环境发生变化的大背景下,这一事件标志着美国长期孤立和封锁古巴的政策宣告破产。

美洲国家组织是美洲地区的政治组织,成立于1948年。当时,由于美国是该组织的领导者和主要出资方,其成员国也需要符合美国的价值观和民主标准。

古巴原是美洲国家组织成员国,但在47年前,美国以古巴的意识形态“与泛美体系不相容”,使“西半球团结”处于危险

参加当天大会讨论的美国助理国务卿托马斯·香农表示,1962年决议的废止意味着古巴返回美洲国家组织的障碍已经消除。

古巴原是美洲国家组织成员国,由于美国推行孤立古巴政策,并于1962年操纵该组织通过决议,将古巴排除在该组织之外,自此后古巴再没有机会参加该组织的活动。

出席第39届美洲国家组织大会的各国代表鼓掌,祝贺大会通过废除该组织于1962年通过的驱逐古巴的决议。

新华社发



美国孤立古巴政策宣告破产

国际观察

为由,对古巴实行孤立政策,促使美洲国家组织通过了驱逐古巴的决议。

在美国主导整个美洲的时代,虽然有个别国家也曾表达对制裁古巴的不同看法,但反对之声并没有形成主流。进入新世纪以来,随着美国对拉美国家影响力的逐渐减弱,以委内瑞拉激进左派领导人查韦斯和巴西温和左派领导人卢拉为代表的左翼势力迅速成为拉丁美洲的主导力量。拉美各国对美国粗暴干涉其内政的做

法越来越反感,它们不顾美国反对,主动和古巴改善关系。甚至有部分成员国认为美国应当退出美洲国家组织,或尽快成立将美国排除在外的“拉丁美洲国家组织”。

目前整个拉美和加勒比地区的国家都支持古巴重返美洲国家组织,而阻碍古巴重返的最后障碍只剩下两个:美国和古巴自己。

在本届大会上,美国国务卿希拉里表示,美国政府希望古巴能够最终回归美洲国家组织,但出于对“该组织创始者和原则的尊重”,古巴应该首先满足《美洲民主宪章》提出的相关要求。

而古巴方面在本届大会开始之前就发表强硬声明表示,对古巴来说,重返美洲国家组织就意味着抹杀了美国的一段犯错误史。在大会宣布废除驱逐古巴的决议后,古巴虽然语调有所缓和,但仍坚持捍卫自己的原则,表示不会返回美洲国家组织。

奥巴马政府执政以来,在强大的国际舆论压力下,美国首次正式承认对古巴的孤立政策“已经失败”,并积极寻求改善美古关系的契机。古巴能否最终重返美洲国家组织,对美古关系的未来发展将产生重要影响。

记者 许雷 刘璇(据新华社洪都拉斯圣佩德罗苏拉6月3日电)

法航客机失事疑云重重 炸弹恐吓又掀猜测

空中解体说

随着搜寻人员在大西洋上发现越来越多的法航客机残骸,越来越多可供推断的事实浮出水面。最新发现包括,直径20公里的漂浮航空燃油油面,一块直径5公里的杂物残骸面,和一件7米的飞机外壳金属片。

截至巴西当地时间3日晚,搜寻人员在大西洋海面发现的残骸漂浮总面积拓展至直径90公里范围,面积之广,令调查人员更多认为客机在空中解体的可能性较大。

路透社援引美国航空专家的话说,如果客机坠入水中后发生断裂,残骸应当以较集中形式浮现。

巴西国防部长内尔松·若宾3日说:“漂浮燃油的存在可以排除飞机发生爆炸或起火的可能性。油的存在证明无火。”

空中爆炸说

不过,对于空中没有发生爆炸的说法现仅为推断。英国《每日邮报》4日报道。早在失事前4天,法国航空公司曾接到一个恐吓电话,称客机上有一炸弹。

“炸弹恐吓针对的是一架从阿根廷布宜诺斯艾利斯飞往法国巴黎的法航班机,”报道说。

失踪客机5月31日从巴西里约热内卢起飞,目的地同样为巴黎,1日凌晨失去联系。

“虽然那架(从布宜诺斯艾利斯飞往巴黎的)客机于5月27

日平安抵达巴黎,但这很难不让人产生联想,”报道说。

不过,《每日邮报》援引的专家观点认为,447航班客机确实在空中解体,但正因为其内部发生了爆炸,才导致残骸散落在相当大的范围内。

空中撞机说

《每日邮报》以一些美国航空专家的观点报道,依照法航447航班客机最后的留言分析,客机似乎很像是出现了被其他飞机撞击的情况。

由于没有其他飞机报告,报道认为,有两种飞机即便报告也不便公开,一是军用侦察机,也就是间谍机,另外一种则是南美贩毒集团的小飞机。

法航退休飞行员塞德里克·马尼耶说:“什么可能都会发生。也许是与另一架飞机发生相撞,也许是一架军用机,也许是一架贩毒机,这两种情况下,都不会有人公开挂失。”

此外,法航一名不愿公开姓名的资深飞行员在接受《每日邮报》采访时说,他坚决认为雷击等天气因素不是空难的直接原因。

凌朔(新华社供本报特稿)

最后一名一战老兵睡觉时安静辞世

新华社专电 澳大利亚最后一名第一次世界大战幸存老兵3日去世,享年110岁。

这名老兵名为约翰·罗斯,今年3月过完110岁生日,去世前既是澳大利亚最后一名一战幸存老兵,也是澳大利亚最长寿者。澳大利亚老兵事务部部长阿兰·格里芬3日说,罗斯当天凌晨在维多利亚州本迪戈一家养老院中去世,是在睡觉时安静辞世。

罗斯1918年年初入伍,时年18岁。他入伍后在一家无线电学校接受培训,但直到一战结束时也没被派往海外战场。战争结束后,他于当年圣诞节前夜退伍。

纽约店主施予劫匪钱物

新华社专电 美国纽约长岛一家便利店店主2日说,一名劫匪行抢便利店未遂后,向他哭诉悲惨境遇。他深感同情,施予劫匪40美元和一块面包,决定不追究劫匪责任。劫匪承诺永不再行抢。

美联社3日报道,店主穆罕默德·苏海尔20多年前从巴基斯坦移居美国,在长岛开设一家名为雪莉的便利店。他5月21日夜间准备闭店时,一名40多岁的男子手持木棒闯入店中意欲行抢。

苏海尔与劫匪周旋时,拿出柜台后的步枪,命令劫匪放下木棒。劫匪随即双膝跪地,恳求原谅。“他开始哭泣,说自己没有工作,行抢只是为让一家人不挨饿,”苏海尔说,“这个大男人哭得像个孩子。我挺可怜他。”

上网登广告请人玷污妻子 美国逮捕变态丈夫

新华社专电 美联社4日报道,美国北卡罗来纳州坎纳波利市一名男子涉嫌上网登载广告请人玷污自己妻子而遭到拘捕。

这名现年25岁的嫌疑人借助美国知名社交网站“克雷格克利斯特”(Craiglist)登载分类广告,请人来自己住所玷污自己的妻子。他特别要求,受邀人必须使用“恐吓手段”。

这名男子的妻子5月31日报警,称一名持刀男子进入卧室玷污了她,而事发时他丈夫就同处一室。

警方说,遭强奸女子未受“严重伤害”,送院医治后已出院。警方正调查实施强奸者的身份。美联社按报道性侵害案件惯例,未公开这对夫妇真实身份。

世界环境日

今年6月5日是第38个世界环境日

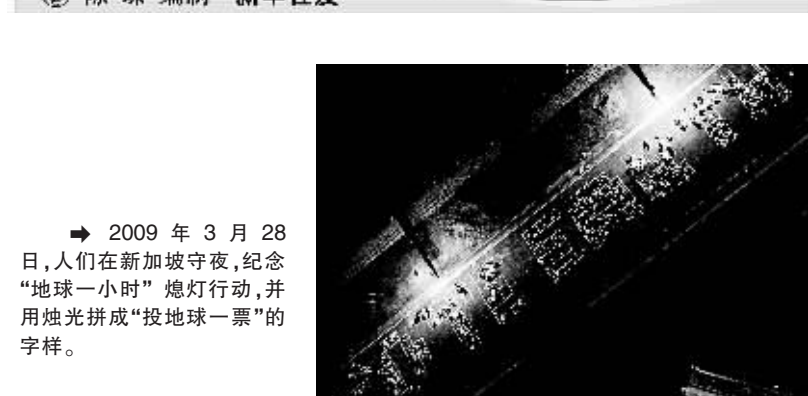
今年的主题是“地球需要你：团结起来应对气候变化”

1972年6月5日联合国在瑞典首都斯德哥尔摩举行首届人类环境会议,通过了《人类环境宣言》及保护全球环境的“行动计划”

1972年10月第27届联合国大会为纪念斯德哥尔摩会议的召开,将每年6月5日定为世界环境日。并决定成立联合国环境规划署

从1974年起联合国环境规划署每年都为世界环境日确立一个活动主题

陈琛 编制 新华社发



你的星球需要你

——世界各地环境保护掠影

日出呢?
细雨呢?
你说的我们会得到的一切呢?
动物呢?
森林呢?
我们辛勤耕耘就是为了毁灭么?

蔚蓝的故乡
生命的摇篮
人类所有爱与欢乐的源泉
你的星球需要你
你的珍惜她在意



2008年4月20日,在菲律宾首都马尼拉,数千人参加一年一度的“萤火虫”自行车七城游活动,以敦促大家选择自行车这一环保的交通工具。



2009年3月11日,法国戛纳举行的第20届国际房产投资展览会展出一栋体现可持续发展理念的木结构房屋。

(本栏照片均由新华社发)



2008年6月19日,在韩国首都首尔,人们举起一面面纸扇呼吁大家节约能源,保护地球。



2008年11月14日,一辆车身由竹子制成的环保电动车在京都亮相。

欧洲议会选举 拉开帷幕

据新华社布鲁塞尔6月4日电(记者潘辛平)5年一度的欧洲议会选举4日拉开帷幕,欧盟27个成员国的3.75亿选民将选出欧洲议会的736名议员。

英国和荷兰率先在4日进行投票。随后,爱尔兰、捷克、拉脱维亚、斯洛伐克、马耳他和塞浦路斯将分别于5日和6日进行投票,而欧盟其余19个成员国将投票日定在7日。所有投票的最终结果将在7日晚上统一公布。

欧洲议会第一次直选于1979年举行,本次选举是第七次。在经济危机阴影下举行的本次议会选举有两个主要看点:一是投票率是否会创出历史新低;二是边缘小党派和极端党派能否进入议会。

因卢武铔去世 韩大检察厅厅长辞职

据新华社首尔6月4日电(记者班威)韩国大检察厅4日说,总统李明博当天接受了大检察厅厅长林采珍于前一天递交的辞呈。

这是林采珍第二次因韩国前总统卢武铔去世而递交辞呈。在5月23日卢武铔跳崖自杀当天,林采珍曾表示卢武铔的去世令他“无法维持正常心态,很难继续指挥检察机关”,而向法务部长官金庆汉递交辞呈。但他的辞职被金庆汉驳回。

据悉,大检察厅厅长一职将由现任次长文成宇暂时接任。

巴基斯坦女子学校遭炸



6月4日,在巴基斯坦西北部城市白沙瓦郊区一所女子学校,警察查看爆炸现场。巴基斯坦警方当日说,白沙瓦郊区一所女子学校当天遭武装人员爆炸袭击。

新华社/法新

美最新公布的研究报告显示

长期手机通话 易患“手机肘”

新华社洛杉矶6月3日电(记者高原)美国最新公布的一份研究报告显示,长期举着手机打电话容易导致胳膊的重要神经受损,从而患上“手机肘”,即时管综合征。

美国俄亥俄州克利夫兰诊所手与上肢中心的研究人员在最新一期《克利夫兰诊所医学杂志》上报告说,人们举着手机通话时会压迫肘管内部控制小手指的神经,如果长时间手臂弯曲,会阻碍末梢血管的供血,造成神经“短路”,使手臂和手指出现功能障碍。

报告说,“手机肘”症状严重者甚至无力打开瓶盖,也无法弹奏乐器、执笔写字或敲击电脑键盘等。

研究人员建议,为避免患上“手机肘”,最简单的办法就是每过一段时间就换只手打电话。此外,每次用手机通话的时间不宜超过1小时,或在通话时使用耳机,也能防止罹患“手机肘”。

肘管是肘部的一个骨纤维管道,管道中有尺神经通过。人的手臂长期弯曲时会造成肘管容积减小,引起尺神经在肘管内受压或牵伸,导致手部肌肉无力、疼痛等肘管综合征,病情严重的部分患者需要手术治疗。

美国人使用 社交网站时间大增

据新华社旧金山6月3日电(记者毛磊)美国近日公布的一项调查结果显示,社交网站对美国人正在产生越来越大的吸引力,美国人今年4月在社交网站上所花的总时间与去年同期相比大幅增长83%。

尼尔森网络评估公司的这项调查发现,就使用时间而言,“脸谱(Facebook)”作为美国最大社交网站的优势有所扩大,美国网民今年4月使用这一网站的总时间达到近139亿分钟,比去年同期增加约7倍。“聚友(MySpace)”仍保持美国第二大社交网站的地位,但美国人今年4月在使用该网站上所花总时间约为50亿分钟,同比减少了31%。

不过调查也显示,按观看视频总时间这一指标衡量,“聚友”在美国各社交网站中排名第一,是美国人观看视频的首选社交网站。

根据这项调查,在美国人使用时间较多的各大社交网站中,微博客Twitter排名第五,但其被网民使用的时间数据同比增速远远超过其他网站。美国人今年4月在这一网站上所花总时间约为3亿分钟,比去年同期增加37倍多。