

延长国家紧急状态 派遣航母赴地中海

法将调整打击恐怖主义政策

16日，法国总统奥朗德在巴黎西郊凡尔赛宫举行的参众两院联席会议上表示，法国已处于战争状态。13日巴黎遭受严重恐怖袭击后，法国决定从多方面展开行动，消除恐怖威胁。

神色严峻的奥朗德当天发表长篇演讲称，极端组织“伊斯兰国”今年以来已经在多个国家发动恐怖袭击，威胁到整个国际社会。他呼吁联合国安理会尽快召开会议，通过决议打击“伊斯兰国”，并透露他将在未来几天与美国总统奥巴马和俄罗斯总统普京会面讨论此事。

法国媒体认为，这是奥朗德总统任职以来发表的最重要的讲话之一，他宣布的一系列内外政策将深刻影响法国今后的走向。

奥朗德指出，法国将强化在叙利亚的军事行动，在未来几周继续实施空袭，法国“戴高乐”号航母将于本月19日前往地中海东部靠近叙利亚的地区。

奥朗德还希望，建立一个国际联盟以摧毁“伊斯兰国”。他特别呼吁欧盟国家之间展开反恐合作，在武器走私、加强边境检查、追查恐怖分子等方面共享情报。

奥朗德指出，根据欧盟条约，如果欧盟一个成员国遭到攻击和侵略，其他欧盟成员国应该对其提供军事支持。他要求法国国防部长据此向欧盟成员国寻求支持。

法国主要报纸《世界报》认为，欧盟条约的这个条款还没有使用过。人们原以为法国会要求北约成员国提供军事支援，但奥朗德援引的是欧盟条约。



奥朗德还宣布，将于本周三向议会提交议案，将国家紧急状态延长至3个月。媒体分析认为，在紧急状态下，政府将拥有更多的权力和手段打击恐怖主义。

此外，奥朗德还宣布将提升法国的安全力量，未来两年增加5000名军警职位，2500名

司法职位和1000名海关职位，军队国防力量也将加强。法国还将加强情报工作，加强警察和法官的权力。

面对恐怖威胁，奥朗德还要求法国总理在本周内就法国宪法提出修正案，就双重国籍、出生地法等条款作出修改。

据新华社

中情局：“伊斯兰国”会发起更多袭击

新华社电 美国中情局局长约翰·布伦南16日警告说，13日发生在法国首都巴黎的恐怖袭击不会是“一次性事件”，极端组织“伊斯兰国”可能还准备发起更多的袭击。

布伦南当天在华盛顿表示，巴黎发生的一切表明“伊斯兰国”的袭击谋划日趋成熟，并得到有效实施。

当天，一段疑似由“伊斯兰国”发布的视频称该组织将对美国首都华盛顿以及

其他参与打击该组织的国家发起袭击。美国联邦调查局拒绝就视频的真实性作出回应，其发言人仅表示国土安全部和联邦调查局正密切关注巴黎袭击事件发展动向，目前没有迹象显示美国内面临“具体的、可靠的”袭击威胁。但布伦南当天强调，美国需要对可能发生的袭击保持警惕。

巴黎恐怖袭击事件发生后，包括法国和比利时在内

的欧洲多个国家加强了戒备，并逮捕了多名嫌疑人。

近来，“伊斯兰国”在世界各地“认领”了多起骇人听闻的大规模恐怖袭击，包括黎巴嫩首都贝鲁特南郊一居民区发生的自杀式爆炸袭击，及巴黎的系列恐怖袭击。虽然10月31日在埃及西奈半岛坠毁的俄罗斯客机失事原因还在调查中，但“伊斯兰国”一分支已宣称是他们干的。

美法已加快共享反恐情报

新华社电 美国总统奥巴马16日在安塔利亚表示，美国已在巴黎遭遇恐怖袭击后与法国加快共享情报，但美国不会增派部队参与打击极端组织“伊斯兰国”。

奥巴马当天在二十国集团领导人第十次峰会上说，美国正在简化与法国共享情报和军事行动信息的程序，以

便“更快速和更频繁地”向法方传递包括与“伊斯兰国”相关的有威胁的信息。

奥巴马说：“我们需要尽自己所能避免更多袭击，保护我们的公民。”

他重申了美方削弱并最终摧毁“伊斯兰国”的目标，但排除增派美军部队参与打击该组织的可能。他说，美国现行战略以清除“伊斯兰

国”目标、领导层和基础设施并挤压其空间为重点，最终会取得效果。另据报道，美国国防部16日宣布，美国和法国两国军队将进一步加强军事情报分享。分析人士认为，美军此次松绑此前与法军的情报分享限制，表明美方已把法国列为其打击“伊斯兰国”组织军事行动中最值得信赖的合作伙伴之一。

俄确认在埃及坠毁客机遭炸弹袭击

新华社电 据俄罗斯电视台17日报道，俄联邦安全局局长博尔特尼科夫在16日举行的俄安全委员会上宣布，经调查在埃及西奈半岛坠毁的俄空客A321型客机上载有爆炸装置，爆炸是导致客机失事的原因。

博尔特尼科夫说，爆炸当量相当于1.5公斤TNT的爆炸物在客机飞行中被引爆，致使客机在空中解体，导致机体四散坠落地面。

俄总统普京在安全委员会会

议上表示，无论空难肇事者藏身何处，俄都将全力追查并使其受到惩罚。普京希望国际社会对俄追查行动提供协助，并警告任何企图帮助肇事元凶藏匿者都将承担相应责任。

10月31日，俄罗斯科加雷姆航空公司一架从埃及沙姆沙伊赫飞往俄罗斯圣彼得堡的客机起飞后不久在埃及西奈半岛坠毁，机上217名乘客和7名机组人员无一生还。

巴基斯坦火车脱轨致13人死亡

新华社电 据巴基斯坦媒体17日报道，一列火车当天下午在该国西南部俾路支省发生脱轨事故，造成至少13人死亡、上百人受伤。

报道称，这列火车是由俾路支省首府奎达开往巴北部城市拉瓦尔品第的，列车在行至默杰地区时有4节车厢发生脱轨。目前，伤者已被送往附近医院接受治疗，另有26名重伤员被送往奎达的医院。

巴基斯坦铁路部门官员说，火车刹车失灵是导致事故的原因，火车司机及其助手都在事故中身亡。

巴基斯坦三军新闻局称，准军事部队边防军的一支快速反应部队已经到达现场展开救援，两架军用直升机也已从奎达飞往事发地点加入救援工作。

巴基斯坦总统侯赛因和总理谢里夫对遇难者表示哀悼，并指示医院给予伤者最好的救治。

希腊发生6.1级地震

新华社电 希腊雅典地动研究所17日说，位于首都雅典西北大约280公里处的希腊莱夫卡扎岛附近海域当天上午发生6.1级地震，目前暂无人员伤亡和财产损失的报道。

雅典地动研究所的专家说，

地震震中位于岛屿西北大约25公里处海域，震源深度为5公里。

欧洲地中海地震中心早前报告说，这次地震震级为5.6级。

希腊是地震多发国家。雅典1999年曾发生6级地震，导致100多人死亡。

年末厄尔尼诺将更强烈

新华社电 世界气象组织16日发布简报称，当前已经成熟且强烈的厄尔尼诺事件预计在今年年末继续增强。

厄尔尼诺事件峰值通常出现在自然年的末段，最高强度集中于10月至次年1月。在当前的厄尔尼诺事件峰值时段，太平洋中东部赤道海域的平均水温将比正常温度高2摄氏度。

世界气象组织总干事米歇尔·雅罗指出，此次厄尔尼诺的强度超过以前10多年，地球

的热带与亚热带地区正出现具备厄尔尼诺特征的严重干旱与洪水。

简报指出，此次厄尔尼诺事件造成的区域性影响包括东南亚干旱，引发印度尼西亚出现创纪录的林火；太平洋西南部岛屿降水减少，太平洋中东部岛屿降水增加；南亚降雨不足，印度今年6月至9月的降水量为均值的86%；埃塞俄比亚、索马里等国所在的非洲之角地区在今年10月至12月将有更多降水。

宇宙“丢失”物质或已被找到

新华社电 一个国际科研小组近日报告说，他们可能解决了天体物理学一大谜团——找到“丢失的重子物质”。

由西班牙、南非和英国研究者组成的一个科研小组在美国《物理评论快报》杂志上报告说，宇宙中95%的物质是神秘的暗物质和暗能量，其余5%是重子物质，也就是我们日常生活中的可见物质。这些可见物质中，约10%构成了恒星及其周围的行星。但依据重子物质的质量从理论上推算，其余约90%的重子物质在天文观测中一直未被发现，这被称为“丢失的重子物质”之谜。

不久前，上述科研小组首次结合欧洲“普朗克”卫星和位于

美国西南部的“斯隆数字巡天”望远镜的数据，发现该卫星和望远镜所观测到的星系团周边有大量温热的气体。

该小组的专家介绍说，他们运用一种动力学效应来进行分析，即高速运动的星系团周边气体会散射来自宇宙早期的微波背景辐射的光子，而2009年入轨的欧洲航天局“普朗克”卫星正好可以分析这种散射效应，从而探究星系团周边气体的分布。

在完成上述分析和推算后，研究者发现，被探测到的星系团周边气体可以延展到星系团半径的3倍左右，如此大范围内充斥的温热气体，其质量大体相当于那些“丢失”的90%重子物质。