

叙利亚默认美国空袭行动

美国及数个阿拉伯国家盟友于叙利亚时间23日凌晨空袭多处叙境内的极端组织“伊斯兰国”目标。相较此前发出的严词警告，叙利亚官方在空袭发生之后的表态并未做出激烈回应，暗示叙利亚似乎已经默认美国的空袭。官方默许，民间自然平静对待。虽然许多人对美军的动机仍抱有疑虑，但认清两国实力差距，也只好听之任之。



9月23日，美国的空袭盟友沙特的空军飞行员完成空袭后在一个未知地点坐在战斗机驾驶舱内。
新华社

反应平静

23日凌晨，美国动用“战斧”导弹、轰炸机、战斗机等空袭了叙利亚代尔祖尔省、拉卡省、哈塞卡省、伊德利卜省、阿勒颇省的超过50个目标，造成至少70人死亡、300人受伤。

袭击目标包括“伊斯兰国”及基地组织在叙利亚一个分支组织的一些检查站和指挥所。

所有遭袭目标均远离叙政府军控制地区，距离首都大马士革更是数百公里之远，这次空袭并未在叙利亚官方和民间引起反弹，但对美国空袭的“阴谋论”仍然大行其道。

空袭发生后不久，叙利亚外交部23日早晨发表声明，证实美国22日将空袭计划提前告知叙利亚常驻联合国代表巴沙尔·贾法里，但并未透露叙政府是否同意美国实施空袭。

一个名为阿卜杜-阿齐姆的当地分析人士在大马士革告诉记者：“我们原则上不反对（美国对‘伊斯兰国’的空袭），但担心在没有叙利亚政府允许以及联合国安理会授权的情况下，这些空袭可能会演变成对于叙利亚的全面入侵。”

叙利亚议会议员谢哈代也表示，对于美国这次空袭极端武装组织，叙利亚政府既不欢迎，也不反对。

谢哈代同时警告，美国不应抱着日后入侵叙利亚打击叙政府的想法，因为那会导致整个地区被战火点燃。

大马士革居民阿马尔告诉记者，他也支持打击恐怖主义的行为，但是美国战机进入叙利亚开战军事行动的行为仍然让他感到不舒服。

他说：“外国人在自己国家的土地上作战总不是好事吧。”

妥协之举

虽然叙利亚官方表态前后存在差距

有些意料之外，但也在情理之中。

叙利亚官方此前坚持要求美军入叙必须事先获得叙利亚同意，如不取得叙利亚同意进入叙领空，叙利亚将把这种行为视为入侵，将使用武力回击。美国总统贝拉克·奥巴马则回应称，如军事行动遇到叙空军阻拦，则会“摧毁叙利亚空军”。

双方强硬态度的背后各有考量。

叙利亚政府担忧美国借打击“伊斯兰国”袭击叙利亚政府军军事力量，因此希望通过要求美国事先申请的方式，变相获取美国政府对叙利亚政府的认可，从而保全自身力量。

而美国则忌惮叙利亚指控美国侵犯叙利亚主权，违反国际法，引发国际社会对美国的不满。因此，完全绕开叙利亚政府开展空袭难免招致“出师无名”的批评。

在双方这样的考量下，美国采用“通知”的方式，其实是双方都能够接受的妥协之举。
据新华社

印度探测器成功进入火星轨道

成为继美国、俄罗斯和欧洲之后，具备发射火星轨道探测器能力的国家

印度首个火星探测器“曼加里安”号24日成功进入火星轨道。印度由此进入外空探测“精英俱乐部”，成为具备火星轨道探测能力的国家。

成功入轨

印度空间研究组织（又译“印度外太空研究组织”）在南部城市班加罗尔宣布，经过24分钟发动机点火和推进，当地时间24日8时02分（北京时间10时32分），“曼加里安”号成功进入预定火星轨道。

探测器重1350公斤，携带照相机、成像光谱仪、甲烷感应器等设备，预计在火星轨道运行至少6个月，主要研究火星表面状况，同时“扫描”火星大气层，以探测火星是否存在生命演化过程中关键的物质甲烷。

“曼加里安”号去年11月5日在印度南部一座发射中心升空，开启漫长的火星之旅。研究人员为它选择星际飞行少见的“弹弓法”：由于缺乏足以直接摆脱地球引力的火箭推力，“曼加里安”号先在地球同步轨道绕地球飞行，获得足够速度后，于同年12月初脱离地球轨道，向火星方

向前进，其间还需要绕太阳飞行。经过10个多月、总里程大约6.66亿公里的旅行，它终于在本月24日按预定计划抵达目的地。

“曼加里安”号眼下在距离火星表面大约500公里的轨道正常运行，距离地球2.15亿公里。探测器24日下午开始向地面回传火星画面。

举国骄傲

印度总理纳伦德拉·莫迪在印度空间研究组织位于班加罗尔的指挥中心观看探测器入轨直播。确认入轨后，身处指挥中心的科学家激动欢呼。莫迪笑容灿烂，与身旁的空间研究组织负责人科皮利勒·拉达克里希南拥抱庆祝。

“我们已经创造历史。我们敢于深入未知之地，完成一项几乎不可能完成的（任务）。”莫迪说，这项计划的成功是印度国家实力的象征。

“曼加里安”号成功入轨意味着继美国、俄罗斯和欧洲之后，印度具备发射火星轨道探测器的能力。按照路透社的说法，印度是唯一一个首次尝试火星探测即获成功的国家。先前，美国和俄罗斯的第一次火星探测均以失败告终。

印度研究人员认为，火星轨道探测项目的最后一步完成得“毫无瑕疵”，堪称完美。项目的成功是印度太空发展史上的一座里程碑，标志着这个拥有12亿人口的国家有能力完成复杂太空工程，可以作为全球发射中心发射商业、导航和研究卫星。

造价低廉

印度火星探测项目耗资7400万美元，相当于一架波音“梦想”客机造价的一半，低于美国好莱坞科幻大片《地心引力》的1亿美元拍摄成本，也低于其他国家同类项目。

美国国家航空航天局去年发射的“火星大气与挥发演化”探测器项目预算高达6.71亿美元。难怪印度人一直津津乐道本国的“最省钱火星探测项目”。

美国国家航空航天局24日在微博客上祝贺“曼加里安”号成功入轨，开启探测“红色星球”之旅。

中国外交部发言人华春莹当天在例行新闻发布会上祝贺“曼加里安”号成功入轨。她说，这是“印度的骄傲，也是亚洲的骄傲，是人类和平探索和利用外空取得的一个重大进展”。
据新华社

本·拉丹女婿获判终身监禁

美国纽约南区联邦法院23日宣布，判处“基地”组织前领导人乌萨马·本·拉丹的女婿、“基地”发言人苏莱曼·阿布·盖斯终身监禁。

法官刘易斯·卡普兰说，阿布·盖斯没有显示出对“9·11”恐怖袭击事件的懊悔，他对美国人而言仍是致命性威胁。尽管没有证据证明阿布·盖斯直接参与“9·11”恐怖袭击，检方认定他在袭击后煽动“基地”成员再袭美国，并牵涉2001年12月针对美国客机的鞋子炸弹袭击。

“你继续发出威胁，”卡普兰说，“我认为你仍然想竭尽所能实施‘基地’杀害美国人的日程……你的所作所为理应获判终身监禁。”

法院作出判决前，身着深色囚服的阿布·盖斯仍挑衅说：“今天当你们铐住我的双手、想要将我活埋，你们同时等于松开成百上千人的手，他们将加入自由战士的队伍。”

美国纽约南区联邦法院3月裁定，阿布·盖斯阴谋杀害美国人、向恐怖分子提供物质支持的罪名成立。

阿布·盖斯现年48岁，生于科威特。2001年“9·11”袭击事件发生后，阿布·盖斯与本·拉丹一同出现在一段视频中，呼吁对美国发动类似袭击。他后来离开阿富汗前往伊朗，遭伊朗政府扣押10余年，获释后前往土耳其再遭短暂拘押和审讯，最终在被遣返科威特途中由美国当局在约旦“截获”。

阿布·盖斯承认出现在那段煽动视频中，但否认自己招募成员密谋杀害美国人。他的律师们打算上诉，辩称被告没有直接参与“9·11”，由于他先前已在伊朗遭拘10余年，要求判其15年监禁。

据新华社

女儿婚礼上 瘫痪老爸走了30步

屋里的人都没有一个不流泪的



卡普兰的这个造型让宾客都惊呆了。

对于大多数男人来说，在自己女儿的婚礼上发言或许是一生中最自豪的时刻。英国瘫痪父亲欧文·卡普兰为参加女儿婚礼变身“钢铁侠”，女儿乔安妮称，父亲为了她的婚礼使用机器人设备，成就了她婚礼上最感动的一刻。

据英国媒体23日报道，欧文·卡普兰来自英国米德尔塞克斯郡，是一名IT顾问。2012年，卡普兰在一次自行车晨练途中和一辆卡车碰撞发生车祸，当场脊椎有三处骨折。虽然命是保住了，可是他的下半身却瘫痪了，需要借助轮椅代步。

当他的女儿乔安妮宣布要和未婚夫结婚时，卡普兰却有些担心，他怕自己没办法在婚礼上牵着女儿的手走红毯，怕自己不能站着为婚礼发言。

后来，在一个专为残疾人的科技展览上，卡普兰和妻子认识了一名仿生机械公司的代理人，他借给卡普兰一套机器人设备。

在机器人设备的帮助下，55岁的卡普兰上个月用3分钟的时间，走了30步，成功穿过了婚礼大厅，站着发表了作为新娘父亲的讲话，现场宾客惊叹之余不禁为之动容。

婚礼组织者还播放了不少关于行走的歌曲，卡普兰说，“屋里的人都没有一个不流泪的。”

据报道，这个机器人设备价值9.7万英镑，目前，该设备正在美国军人康复中心接受相关测试。

据《信息时报》