

泰国总理府发生蹊跷爆炸

反政府示威者 1 人丧生 恐将引发新一轮动乱

被反政府组织人民民主联盟(民盟)占领的泰国总理府20日凌晨遭炸弹袭击,造成1名反政府示威者丧生,另有20余人受伤,其中有11人情况较为严重。

这是自民盟发起反政府示威抗议以来在总理府内所发生的最严重的流血事件,这一事件有可能重新引发泰国局势的混乱。民盟方面指责政府是爆炸幕后黑手,并号召支持者23日大规模集会,向议会施压,逼迫总理颂猜·翁沙瓦下台。

总理府内凌晨爆炸

据曼谷警方援引泰国总理府内的示威者的话称,当地时间凌晨3点28分在总理府大院内的主要示威地点发生了剧烈爆炸,造成了正在总理府大院内的众多示威者受伤。

曼谷紧急救援机构证实说,共有12名男性和11名女性受伤,这些在爆炸中受伤的示威者被迅速送往附近的4家医院接受紧急治疗。但随后有一名48岁的男性伤势严重死亡,在受伤的20多人中至少有11人伤势严重。

一名在爆炸中受伤的42岁的女示威者说,当时她正在听音乐,但突然听到了“轰”的一声巨响,冲到讲台上,转身一看只见不少人倒在血泊之中。

示威者领导人之一阿蒙·阿蒙拉特玛农说,当时,一支乐队正在总理府内进行户外表演,一枚炸弹落在舞台附近的一个内有数十名示威者的帐篷上爆炸。



医护人员把爆炸中受伤的人送往医院 新华社/法新

警方表示,受伤者均为民盟成员,民盟自今年5月25日以来,不间断地举行反政府集会示威活动,于8月26日占领总理府至今。他们最近称只要颂猜不下台就不撤离。

爆炸时间精心挑选

据泰国媒体称,这起爆炸事件的时间似乎经过了精心的选择。本月15日,泰国为瓦塔娜公主举行盛大的葬礼,同时规定有数天的哀悼期,而至当地时间19日深夜正好结束。因此推算来,选择在20日一大早制造爆炸,哀悼期恰好刚刚过去了数小时,所有这一切恐非偶然。

在爆炸之后,民盟一度拒绝曼谷警方进入总理府调查爆炸事件,同时规定所有人也不能离开总理府,以首先进行内部调查。

爆炸物可能是枪榴弹

示威者称,他们认为是一枚手雷或手榴弹在示威人群中所发生的爆炸。而泰国国家副警察总长兼曼谷警察局长朱塔隆将军则表示,经过初步检验,这可能是一枚从M-79榴弹发射器所发射出来的枪榴弹。他还说,警方已经在曼谷城四周设置了检查站,严格检查过往的车辆及行人。

而爆炸发生时正在现场的陆军将军普拉颂蓬·科颂素说,引发爆炸的是一枚M-79枪榴弹,很可能由架设在周围建筑上的榴弹发射器发射过来。

民盟方面称政府所为

爆炸发生后,民盟发言人昂差里·派尔拉登上舞台,号召支持者对袭击展开报复行动。这将是最后一次遭炸弹

袭击。下一次炸弹将落在我们的头上。”昂差里说。

当天上午,民盟方面发表了一份书面声明,强烈谴责流血袭击事件,并将此归咎于政府的身上,称“颂猜政府毫无疑问是幕后黑手”。之前几周内,民盟抗议者也在总理府内遭到数次爆炸袭击,但规模均不大,也未造成严重伤亡。

民盟领导人颂提·林通恭也指责颂猜领导的政府发动了这次针对示威者的袭击,并号召支持者于23日大规模集会以示抗议。

民盟无法继续容忍政府每日残忍杀害它的子民,民盟由此决定于11月23日下午2点召开有史以来规模最大的集会,一起步行到议会,结束傀儡政府。”颂提说。

泰国总理断然否认

对于民盟方面的指责,泰国总理颂猜立即召开新闻发布会,予以断然否认和反驳。他说:我不明白为什么民盟一遭袭击就怪罪政府。使用暴力不是政府的政策。没有人希望杀死泰国同胞或让他们流血”。

颂猜说,警方将迅速采取行动调查清楚谁是爆炸案幕后主使,他同时批评民盟阻挠警方进入现场展开工作。爆炸发生后,民盟一直封锁总理府大院,拒绝警方进入现场。

颂猜对民盟提出大规模集会的威胁轻描淡写地说:只要抗议活动不违反法律就没问题。”彭梦瑶(新华社)综合

10天,2500万美元 索海盗为“天狼星”油轮开价

据新华社电 劫持沙特阿拉伯油轮“天狼星”的索马里海盗20日为释放船只及船员开出了2500万美元的价码,并限定有关方面在10天内缴齐巨额赎金。

一名自称穆罕默德·赛义德的海盗在船上通过通讯设备告诉法新社记者:我们向这艘船的沙特阿拉伯船主要2500万美元。我们不希望通过长期谈判解决问题。”

赛义德说:沙特人有10天时间,否则我们会采取可能导致灾难性后果的行动。”

沙特外交大臣沙特·费萨尔19日曾证实,船主正在与海盗谈判。但油轮所属公司一直对有关事宜保持缄默。

“天狼星”号油轮15日在距肯尼亚海岸大约900公里的印度洋海域遭海盗劫持。这艘油轮可装载200万桶原油,是索马里海盗迄今所劫最大轮船。

相关新闻 俄计划增派巡逻军舰 对海盗水陆两栖打击

据新华社电 俄罗斯驻北大西洋公约组织代表德米特里·罗戈津19日说,如果国际社会想消灭日渐猖獗的索马里海盗,应该对索马里沿海地区的海盗据点发动水陆两栖打击行动。

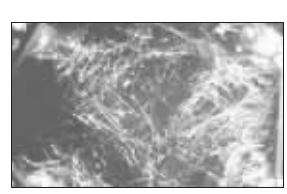
罗戈津还指责说,北约在本月13日发表的声明中只字未提俄罗斯海军采取迅速、有力行动参与打击海盗。

据悉,俄罗斯海军总司令弗拉基米尔·维索茨基上将20日说,俄罗斯计划增派军舰赴索马里附近海域定期巡逻,防止海盗袭击过往商船。

俄罗斯新闻社援引维索茨基的话说,行动原因在于非洲之角和亚丁湾目前形势发展,当地索马里海盗活动加剧”。继“无畏”号后,俄罗斯计划从其他舰队抽调军舰前往这一地区”。

太空“走失”蜘蛛一只

11月20日,国际空间站迎来了自己的10周岁生日,而在这个庆祝时刻,机组人员却忙着四处寻找一位缺席的“客人”——一只随“奋进”号上天的圆蛛。这只蜘蛛没有待在自己“包间”里,不知去何方云游了。但美国航空航天局(NASA)仍相信,它并没有出太空舱。剩下的另一只蜘蛛虽然兢兢业业地忙着结网捕食,但它横七竖八的蛛丝实在无法与地球上的“作品”相比。



太空蜘蛛织的网乱七八糟

意外“走失”

据报道,继18日一名宇航员在太空行走过程中弄丢一个工具包后,“奋进”号的“失物名单”上又增加了一只蜘蛛。宇航员在查看用安置这只蜘蛛的特制隔间时,发现它竟然太空蒸发,不翼而飞。

宇航员带两只蜘蛛到空间站,是为防止一只蜘蛛因为某种原因不能完成实验。丢失的这只正是“替补”蜘蛛。

NASA目前还不想把这一事件定性为“丢失”。空间站飞行负责人霍莉·莱丁斯表示:“我们并没有弄丢一只蜘蛛。”航空航天局空间站项目副负责人科克·舍尔曼说:“我们不相信它已经逃出了整个太空舱,我确信它一定会在几天后的某个时候出现在这里结网。”

宇航员怀疑,这只不安分的蜘蛛可能挣脱了绑住它的皮带,“太空行走”到隔壁邻居的屋里去了。在升空时,两只蜘蛛是被分别封入两个隔间的,它们本应单独在里面呆上3个月时间,担负太空结网技术研究、生命力测试等各项研究任务。

不过,宇航员目前不太方便打开另一隔间寻找“逃犯”,因为里面的蜘蛛正忙着吐丝结网,与失重感做斗争。

国家航空和航天局原计划让两只蜘蛛在空间站生活3个月,以便研究蜘蛛在失重状态

下如何结网和捕食。

宇航员带两只蜘蛛到空间站,是为防止一只蜘蛛因为某种原因不能完成实验。丢失的这只正是“替补”蜘蛛。

空间站科学官、NASA宇航员桑德拉·马格努斯发表了他的观感:“这张蜘蛛网或多或少地呈三维结构,给人的感觉是,好像走进了蜘蛛巢穴内部。”而地面任务控制人员则通过画面注意到,这是一张“杂乱无章、毫无组织结构的网”,没法和它们的八脚同胞在地球上编织的拥有完美对称结构的网相媲美。

蜘蛛太空飞行任务的主要目的是帮助科学家们研究在太空中微重力环境下蜘蛛如何结网、如何捕食。在地球上,蜘蛛通常利用自己的摇摆和下落能力进行结网,但是在太空中蜘蛛的身体可能飘浮不定影响结网。研究项目的另一个目的就是检测蜘蛛在轨道飞行中结网所用的蛛丝强度是否与地球上不同。

蜘蛛太空生活的全过程将通过互联网发布到全球各地,成千上万的孩子们可以在线观看。

据悉,随“奋进”号上天的两只蜘蛛是从30多只蜘蛛中严格筛选出来的,两只蜘蛛都有自己的食品储备,如活的果蝇。

康娟(中国日报)刘子铭(新华社)

“换心”失败被迫摘除心脏,4个月胸腔内没有心脏跳动

“无心女孩”奇迹存活 118 天

美国南卡罗来纳州14岁少女迪扎娜·西蒙斯因患有严重扩张型心脏病,于今年7月2日接受了心脏移植手术。然而由于移植失败,医生被迫摘除了迪扎娜的心脏,令她成为一名“无心人”。但不可思议的是,尽管迪扎娜胸腔内没有任何心脏跳动,但她竟借助一个特制的人工心脏,奇迹般地存



11月19日,
美国女孩迪扎娜·西蒙斯(左)
和她的妈妈到达
美国迈阿密大学
准备出席新闻发布会。
新华社/路透

感觉自己像“假人”

据悉,这种人工心脏由2个心脏泵血装置组成,通过不断压缩空气的方式,帮助维持患者全身血液的正常运转。其中一个泵取代迪扎娜的右心室,将血液输入她的肺部,另一个则取代迪扎娜的左心室,将血液注入她的身体。而医生则通过一根连接心脏泵的导线,利用笔记本电脑随时对其进行监控。

此后4个多月里,迪扎娜一直依靠人工心脏生活,而她的胸腔内“空空如也”。迪扎娜称,在此期间只依靠一台机器为自己泵血,这种体验可怕至极,让她觉得自己就像是一个没有生命的“假人”。她回忆说:“每天我都在恐惧中度过,你永远不知道什么时候它会出问题。我觉得自己仿佛是一个假人,好像我不是真的存在一样。”

“无心”活了 118 天

雪上加霜的是,由于迪扎娜还患有严重的肾衰竭,同时并发了肝衰竭和严重肠道出血现象,她被迫终日躺在病床上,每天接受透析,通过呼吸机呼吸。但不可思议的是,“无心女孩”迪扎娜竟借助特制人工心脏,奇迹般地顽强存活

了118天!迈阿密大学杰克逊纪念医院儿童心脏手术科的主管Marco Ricci医生称:“她在没有心脏的情况下存活了118天,这期间她的血液循环只依靠2个血泵进行。对于一个只有14岁的女孩而言,这简直是个奇迹。”

在靠人工心脏活了118天之后,10月29日,医生终于为迪扎娜成功移植了一颗新心脏。手术次日,她又接受了肾移植手术。令人欣喜的是,目前迪扎娜情况良好,并正在逐渐康复。11月19日,她终于获准出院回家,并将于22日迎来自己15岁的生日。她欣喜地说:“我现在可以不需要人工心脏下地行走,这让我感觉好多了,我想和朋友们一起玩耍。”

最年轻“无心人”创纪录

11月19日,迈阿密大学杰克逊纪念医院举行新闻发布会,首次披露了这一医学奇迹的内幕。据医生称,一般来说接受人工心脏的病人的旧心脏都会保留在体内,有时成年人可以依靠这种方法存活超过1年时间。但令人瞩目的是,迪扎娜的心脏早已被彻底取出体外,4个月里她都是在没有心脏的状态下活过来的,而这可说是极为罕见的。

据悉,迪扎娜是迄今最年轻、也是美国第一个依靠人工心脏存活的“无心人”。医学资料显示,此前只有一名德国成年病人在这种“无心状态”下存活了9个月。Ricci医生称:“我们相信,她是第一个在没有心脏的情况下植入人工心脏的儿科患者,而且也是最年轻的患者。”但医生表示,迪扎娜有50%的可能性要在12—13年后再次接受移植。

意外“走失”

据报道,继18日一名宇航员在太空行走过程中弄丢一个工具包后,“奋进”号的“失物名单”上又增加了一只蜘蛛。宇航员在查看用安置这只蜘蛛的特制隔间时,发现它竟然太空蒸发,不翼而飞。

NASA目前还不想把这一事件定性为“丢失”。空间站飞行负责人霍莉·莱丁斯表示:“我们并没有弄丢一只蜘蛛。”航空航天局空间站项目副负责人科克·舍尔曼说:“我们不相信它已经逃出了整个太空舱,我确信它一定会在几天后的某个时候出现在这里结网。”

宇航员怀疑,这只不安分的蜘蛛可能挣脱了绑住它的皮带,“太空行走”到隔壁邻居的屋里去了。在升空时,两只蜘蛛是被分别封入两个隔间的,它们本应单独在里面呆上3个月时间,担负太空结网技术研究、生命力测试等各项研究任务。

失重实验

不过,宇航员目前不太方便打开另一隔间寻找“逃犯”,因为里面的蜘蛛正忙着吐丝结网,与失重感做斗争。

国家航空和航天局原计划让两只蜘蛛在空间站生活3个月,以便研究蜘蛛在失重状态

下如何结网和捕食。

宇航员带两只蜘蛛到空间站,是为防止一只蜘蛛因为某种原因不能完成实验。丢失的这只正是“替补”蜘蛛。

空间站科学官、NASA宇航员桑德拉·马格努斯发表了他的观感:“这张蜘蛛网或多或少地呈三维结构,给人的感觉是,好像走进了蜘蛛巢穴内部。”而地面任务控制人员则通过画面注意到,这是一张“杂乱无章、毫无组织结构的网”,没法和它们的八脚同胞在地球上编织的拥有完美对称结构的网相媲美。

蜘蛛太空飞行任务的主要目的是帮助科学家们研究在太空中微重力环境下蜘蛛如何结网、如何捕食。在地球上,蜘蛛通常利用自己的摇摆和下落能力进行结网,但是在太空中蜘蛛的身体可能飘浮不定影响结网。研究项目的另一个目的就是检测蜘蛛在轨道飞行中结网所用的蛛丝强度是否与地球上不同。

蜘蛛太空生活的全过程将通过互联网发布到全球各地,成千上万的孩子们可以在线观看。

据悉,随“奋进”号上天的两只蜘蛛是从30多只蜘蛛中严格筛选出来的,两只蜘蛛都有自己的食品储备,如活的果蝇。

康娟(中国日报)刘子铭(新华社)