

土耳其连环爆炸致 29 人丧生

袭击发生在球赛结束后,死者多为防暴警察



当地时间12月10日,在土耳其最大城市伊斯坦布尔市中心,警察查看爆炸现场。

新华社发

本报讯 土耳其最大城市伊斯坦布尔市中心当地时间12月10日夜间发生两次爆炸。外电援引土卫生部最新消息报道说,爆炸已导致至少29人死亡、166人受伤。土耳其内政部长索伊卢说,这是一起针对防暴警察的汽车炸弹袭击。

27名防暴警察丧生

据悉,死者中27名都是警察,另有两名平民遇难。索伊卢称,土耳其当局已逮捕10名疑似与袭击有关联的嫌犯,正

对他们展开询问。索伊卢表示,袭击对象是警察,怀疑的焦点将放在库尔德武装组织身上。

爆炸发生在伊斯坦布尔贝希克塔什区一座体育馆外,体育馆内一场足球比赛在一个半小时前结束。附近居民听到数十秒内接连发生两起爆炸。目击者称,炸弹爆炸后听到枪声,救护车和警车赶往事发地点。目前还没有任何组织宣称对袭击负责。但有报道指出,土耳其今年以来多起炸

弹袭击事件都是极端组织“伊斯兰国”所为。

土耳其今年频遭袭击

土耳其交通部长阿斯兰在社交网站上说,这是一起恐怖主义袭击。贝希克塔什体育馆发生爆炸前,贝希克塔什足球队和另一支土耳其顶级球队布尔萨队的比赛刚结束。当地媒体称,事件发生时观众都已散去。

土耳其今年屡遭袭击。11月5日,土耳其东南部城市迪亚巴克尔遭到汽车炸弹袭击,

导致8人死亡,100人受伤。极端组织“伊斯兰国”宣称负责。10月25日,土耳其南部地中海城市安塔利亚市区发生爆炸,造成至少10人受伤,5辆汽车损毁,办公楼受损。6月28日,土耳其伊斯坦布尔阿塔图尔克国际机场发生至少两起爆炸,路透社报道,两名自杀式袭击者在入境入口外引爆炸弹,警方在袭击者要进入安检前试图开枪阻止他们,但其中一人先持枪扫射再引爆炸弹,袭击造成45人死亡。(北晚)

土耳其宣布哀悼一天 总统推迟出访

本报讯 袭击事件发生后,土耳其当局立即宣布进行为期一天的全国哀悼。

据消息称,土耳其总理比纳里·耶尔德勒姆已经签署命

令,宣布进行为期一天的全国哀悼,并要求全国各地降旗。他本人也发表声明称,发动恐袭者不会逃脱法律制裁,攻击也无法破坏民族团结。

联合国秘书长潘基文12月10日晚间发表声明,谴责发生在土耳其伊斯坦布尔的恐袭,希望能尽快查明凶手并将其绳之以法。

土耳其总统埃尔多安在袭击事件发生后,也将原本前往哈萨克斯坦访问的行程推迟。

(钟文)

尼日利亚一教堂坍塌 至少160人遇难

本报讯 据外媒报道,当地时间12月10日,尼日利亚南部一座教堂部分坍塌,遇难人数大幅上涨,从早前的60人升至目前的160人。

据报道,该教堂位于阿夸伊博姆州首府乌约,由于在建造过程中,其屋顶坍塌导致手架连同铁皮一起落到正在祈祷的人群中,造成大量人员伤亡。

当地医院负责人表示,已经有至少160人在事故中遇难,放置遗体的场地不够,且预计死亡人数可能还会进一步上升。而来自尼日利亚国家电视台的消息称,估计此次事件可能导致最多200人不幸遇难。(杨梅)

鲍勃·迪伦缺席 诺奖颁奖仪式

据新华社斯德哥尔摩12月10日电(记者付一鸣)2016年诺贝尔物理学奖、化学奖、生理学或医学奖、文学奖和经济学奖颁奖仪式10日在瑞典首都斯德哥尔摩举行,文学奖得主鲍勃·迪伦缺席颁奖仪式。

据了解,今年每项诺贝尔奖的奖金为800万瑞典克朗(约合88万美元)。

诺贝尔文学奖得主鲍勃·迪伦缺席当天的颁奖典礼,也没有派代表替自己领奖。在文学奖评委会代表宣读完其成就后,现场乐队和歌手表演了迪伦的作品《大雨将至》。69岁的美国女歌手帕蒂·史密斯在颁奖典礼上演唱《大雨将至》时紧张得忘记了一句歌词并停下来向观众道歉。

获得今年诺贝尔物理学奖的是戴维·索利斯、邓肯·霍尔丹和迈克尔·科斯特利茨;化学奖得主为让-皮埃尔·索瓦日、弗雷泽·斯托达特、伯纳德·费林加;生理学或医学奖被授予大隅良典;文学奖被授予鲍勃·迪伦;经济学奖由奥利弗·哈特和本特·霍尔姆斯特伦获得。

12月10日是瑞典工业家诺贝尔的逝世纪念日,每年的诺贝尔奖颁奖典礼都被安排在这一天举行。

美西海岸首次发现 福岛核事故“指纹”铯134

新华社洛杉矶12月10日电(记者郭爽)5年前发生的福岛核事故对海洋的影响空前且长久。美国科学家称,首次从美国西海岸海水样本中测量出被称为福岛核事故“指纹”的铯134。

据美国《政治家报》报道,美国伍兹霍尔海洋研究所科学家肯·比塞勒领导的研究团队从美国俄勒冈州蒂拉穆克湾和戈尔德比奇收集的海水样本中测量到了铯134。这也是美国西海岸海水样本中首次测量出这一福岛核事故泄漏的放射性污染物。此前,他们曾在温哥华岛一个码头附近采集的海水样本中发现了铯134。

福岛核事故泄漏了数十种放射性物质,泄漏到海洋的主要有三种,即碘131、铯137和铯134。其中,碘131的半衰期最短,尽管在福岛核泄漏事故初期,这种物质对公共健康造成极大风险,但如今已不会再在环境中被探测到。铯137的半衰期长达30年,所以现今在海水样本中测量到的这种物质除了来自福岛核事故,也有可能来自上世纪五六十年代。而铯134的半衰期比铯137要短得多,这意味着现今如果在海水样本中测量到铯134,很大可能源自福岛核事故,因此被称为福岛核事故的“指纹”。

另外,加拿大维多利亚大学科学家杰伊·卡伦领导的福岛InFORM项目,上月首次从一条来自加拿大奥卡诺根湖的三文鱼体内探测到了铯134。

不过,科研人员强调,在这两个测量项目中,铯134的含量水平都非常低,不会对人类或环境造成危险。

比塞勒曾指出,未来应有国际调查委员会或国际科学家对这一事件的影响展开长期研究,“即使(危害)水平已低于各种安全标准,我们仍可(通过这些研究)了解到放射性物质的流动情况”。

青瓦台前幕僚及崔顺实再遭起诉

前秘书泄露47份机密文件

本报讯 据韩媒报道,韩国检方特别调查本部12月11日以涉嫌强迫未遂等罪名起诉青瓦台前经济首席秘书赵源东,以涉嫌滥用妨害行使权力及强迫等罪名起诉文化体育观光部前次官(副部长)金钟。此外,检方当天以涉嫌和金钟共谋向企业逼捐,追加起诉崔顺实。

据检方透露,赵源东于2013年7月和总统朴槿惠共谋强迫CJ集团会长孙京植对CJ集团副会长李美敬施压,要求其辞职。检方认为,因CJ集团没有就范,

这一嫌疑止于未遂。

金钟则涉嫌与总统亲信门当事人崔顺实和其外甥女张某勾结,强迫三星集团和外国人专用赌场运营商Grand Korea Leisure向张某成立的韩国冬季体育英才中心提供182亿韩元(约合人民币1076万元)的资金。金钟还涉嫌为让K体育财团和The blue替代大韩体育会获取体育俱乐部垄断经营权,将两份机密文件泄露给崔顺实等。

另一方面,韩国检方特别调

查本部12月11日透露,总统府前附属秘书郑虎成自朴槿惠就任的2013年来共将180余份文件泄露给总统“闺蜜”崔顺实。

泄露的机密文件包括,内阁组织前的政府各部门首任部长、副部长等高官候选人和提名人相关资料、外交国防机密文件、总统日程表、国家政策推进计划等总统工作报告,以及多份总统讲话稿等。

报道指出,郑虎成于朴槿惠就任总统的2013年向崔顺实传达了138份文件,2014年有所减

少,传达了两份文件,2015年传达了4份,2016年也曾传达了6份文件。在朴槿惠就任总统前的2012年,崔顺实也查阅了30份文件。检方认定,向崔顺实传达的这些文件中,有47份属于机密文件,并以此为由起诉郑虎成。

此前,10月25日,朴槿惠就亲信门向国民致歉时表示,就任总统后在一段时间内曾就部分资料征求过崔顺实的意见,但青瓦台及参谋机制成形后,不再征求其想法。(中新)