

竞选集会响枪声 特朗普右耳受伤

拜登发表全国讲话谴责政治暴力

据新华社报道,美国前总统特朗普13日下午在宾夕法尼亚州举行的竞选集会上发生枪击事件,特朗普受伤,参加集会的现场观众1人死亡2人重伤,枪手被击毙。

事发时,特朗普的演讲刚刚开始不久,突然现场传来枪响,并伴随一阵骚乱,特勤人员冲上台掩护特朗普。几分钟后当特勤人员将特朗普扶起时,人们注意到他的右耳附近有血迹。在特勤人员簇拥之下,特朗普举起拳头向人群大喊大叫,然后被带下台。

“我们听到一系列爆炸声,一开始我以为那是烟花,突然间每个人都开始尖叫。”现场一名媒体记者说。

特朗普的前竞选顾问厄本也在现场,他表示:“我实在无法相信有人能以某种方式将枪支带进集会现场,因为那里的安保措施与总统、前总统出席任何活动时一样严格。”

美国特勤局通信主管古列尔米表示,特朗普目前是安全的。特朗普的发言人也表示,特朗普情况良好,正在当地医疗机构接受检查。

特朗普随后在社交媒体称他的右耳上部中枪,警方则表示他是被提词器碎片击中。

有消息称,枪手位于集会场地外相

邻的一栋建筑物屋顶上。多个执法部门的消息来源称此人为狙击手,其他细节尚不清楚。枪手被特勤人员击毙,枪击案正以“可能的暗杀未遂事件”为性质展开调查,而事发地巴特勒县65%选民为共和党支持者。

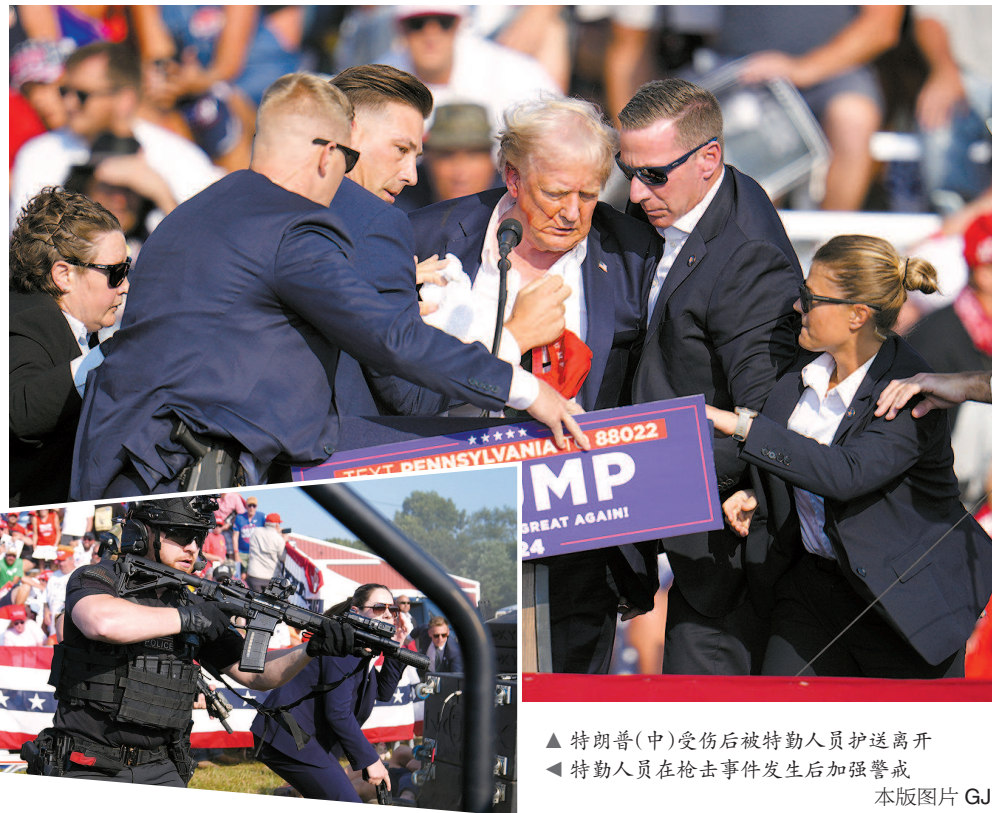
枪击事件发生后,美国总统拜登的竞选团队宣布暂停拜登所有外出活动,并撤下所有电视竞选广告。拜登发表全国讲话谴责枪击事件,表示“美国不应该容忍这种暴力行为”。

“这太令人厌恶了,这是我们必须将这个国家团结起来的原因之一,我们不能允许这种事情发生。”拜登在讲话中说,“最重要的是,特朗普集会……应该能够和平进行,不发生任何问题。美国发生这样的暴力或者政治暴力,是闻所未闻的,这是不合适的。每个人都必须谴责它,每个人。”

民主党人也纷纷表态谴责政治暴力。宾夕法尼亚州民主党籍州长夏皮罗说:“针对任何政党或政治领导人的暴力行为都是绝对不可接受的。”众议院民主党领袖杰弗里表示,任何形式的政治暴力都不可接受。

出于安全考虑,纽约市警察局增加了对特朗普大厦及其他敏感地点的警力安排。

本报记者 齐旭



▲ 特朗普(中)受伤后被特勤人员护送离开

▲ 特勤人员在枪击事件发生后加强警戒

本版图片 GJ

非法“坐滩”25年已成环保“毒瘤”

菲律宾严重破坏南海生态环境

蔚蓝的海水涌向珊瑚礁浅滩,却撞上一片与海天风光极不和谐的铁锈上。一艘建于二战时期的菲律宾军舰已在中国南海仁爱礁非法“坐滩”25年,船身锈迹斑斑,铁壳多处剥落。“菲律宾‘坐滩’舰是这里的一个环保‘毒瘤’。”中国三沙市生态环境局局长胡国林说。而这只是菲律宾破坏南海环境的一端,还有氰化钠毒鱼、炸鱼等行为,持续荼毒这片海域。

锈蚀舰“坐滩”

仁爱礁本是一片美丽的珊瑚礁,但是在1999年,菲律宾“马德雷山”号军舰毫不顾忌对环境的破坏,冲上水深较浅的仁爱礁西北侧潟湖坡,非法“坐滩”至今。

据中国自然资源部南海生态中心、自然资源部南海发展研究院8日联合发布的《仁爱礁非法“坐滩”军舰破坏珊瑚礁生态系统调查报告》,军舰“坐滩”过程中对礁盘剧烈撞击、切割和摩擦,致使船舶搁浅轨迹区内珊瑚礁和大型底栖生物遭到毁灭性破坏。

这艘二战时期的旧舰早已锈蚀严重、破败不堪,菲律宾还派人在舰上长期驻守。锈、漆、舰上人员排放废油废水、焚烧和弃置垃圾等,持续破坏仁爱礁生态环境。

调查报告显示,仁爱礁礁区海水中重金属、活性磷酸盐和油类含量异常升高,最近检测结果显著高于菲律宾军舰非法“坐滩”前的历史文献记录。

报告数据显示,2024年较2011年,仁爱礁礁盘的造礁石珊瑚覆盖面积总体减少约38.2%，“坐滩”军舰周边半径400米范围内礁盘的造礁石珊瑚覆盖面积减少约87.3%。

氰化钠毒鱼

剧毒的氰化钠不到一克就能致人死亡,菲律宾渔民居然用包括氰化钠在内的氰化物毒鱼,对南海生态环境造成严重危害。

菲律宾《马尼拉公报》去年刊发的一篇深度报道说,这项“技术”从美国传来,1958



■ 锈蚀严重、破败不堪的菲律宾非法“坐滩”军舰

年在美国伊利诺伊州有人用氰化钠将鱼毒晕并捕捞,一个菲律宾人学会后回国如法炮制,很快就在菲律宾渔民中传开。

“从开始使用算起,超过100万公斤有毒的氰化钠被使用。”菲律宾棉兰老岛国立大学塔威塔威技术和海洋学院的塔希勒丁等人2022年在《自然科学杂志》发表的论文中指出其骇人规模。

这篇题为《菲律宾破坏性捕鱼综述》的论文说,有些鱼类因藏身珊瑚等处而难以捕捉,喷射氰化钠溶液可以让鱼晕厥后容易捕捞。但这种方法对鱼群伤害性极大,暴露于毒液的鱼约50%会死于急性中毒。而菲律宾渔民最终捕捞的只占暴露于毒液鱼群的10%,因为他们看中的只是那些色彩鲜艳且能醒来的鱼,能卖给水族馆。

根据《马尼拉公报》的报道,这些观赏鱼的去向是美国等地的水族馆,但它们通常在几个星期至几个月后也会死亡,因为内脏器官已经受损。要补充这些死亡的鱼,又会开始新一轮“伤十获一”的毒鱼行动。

还有一些中毒的鱼甚至流向餐桌,成为菲律宾出口的海鲜。

毁灭性捕捞

“氰化物毒鱼会破坏为珊瑚提供营养的虫黄藻,引发珊瑚白化。”环保公益组织马来西亚地球之友名誉秘书长桑加拉林加姆说,“珊瑚礁的物理结构仍然完整,但实际上珊瑚虫已经被杀死。”

毒鱼之外还有炸鱼,有海洋保护项目研究估计,约有7万名菲律宾渔民涉嫌从事爆破捕鱼。水下使用炸药爆破,对珊瑚礁的破坏性自不用说。

还有一种方式是“敲珊瑚震”,即用重物敲击珊瑚礁,把鱼赶进渔网,这常常直接导致大量珊瑚礁碎裂。

“世界上没有其他哪个地方的珊瑚礁受到如此严重的损害。”由于菲律宾从各个方面对珊瑚礁的伤害行为,公益组织“珊瑚礁检查”曾在一篇报道中援引海洋研究人员麦卡利斯特斯的感慨。

中国现代国际关系研究院海洋战略研究所副所长杨霄表示,菲律宾处于拥有丰富珊瑚资源的“珊瑚三角区”关键位置,种种不良行为严重损害海洋生态。 新华

新华社上午电 日本防卫省12日宣布,对海上自卫队幕僚长即最高长官酒井良等多名高级官员总计218人作出纪律处分,事由包括违反保密规定、冒领补贴和吃“霸王餐”等。

防卫省说,《特定秘密保护法》规定,必须对涉密公务员做背景调查等适岗评估,但多艘海上自卫队驱逐舰的自卫队员未经评估就获准接触“宙斯盾”舰活动记录等特定秘密,陆上自卫队、航空自卫队以及充当自卫队总参谋部的统合幕僚监部同样存在类似保密工作失职问题。

酒井因在保密工作上对自卫队员“指挥和监督不充分”而承担责任,所受处分为减薪三分之一,相当于一个月工资。由于他定于19日引咎辞职,这次处分实际上相当于撤换。

同样因保密工作失职,相当于常务副防长的防卫省事务次官增田和夫,相当于总参谋长的自卫队统合幕僚长吉田圭秀以及陆上自卫队幕僚长、航空自卫队幕僚长、情报总部长等5名高级官员受到训诫处分。

总计113人因保密工作失职问题受到停职、减薪、训诫等处分,增田表示将连续3个月主动退还月薪的10%。

防卫大臣木原稔在记者会上宣布处分决定时表示道歉,“为违背国民信赖而深切意识到自己的责任”,承诺退还作为内阁大臣的一个月薪水。

海上自卫队另一桩丑闻,是隶属两艘潜艇救援舰的潜水员2017年4月至2022年10月虚构超过1500小时深海潜水训练时间,总计违规领取约4300万日元津贴,74人因此受到处分,其中11人被免职。

22名自卫队员和官员在自卫队基地食堂就餐不付钱受到处分,其中2人降职。

防卫省还首次针对内部职场骚扰作出纪律处分,3名男性文职官员因对下属作出威压言行受到停职或减薪等处分。

日本防卫省处分二百余人

海上自卫队幕僚长将引咎辞职