

# 韩国“幽灵婴儿”案件增至867起 已确认27人死亡

中新网7月7日电 据韩联社报道,韩国警察厅国家侦查本部表示,截至当地时间6日下午2时,韩国各地方政府共接到867起涉及“幽灵婴儿”事件的举报,并对其中的780起进行侦办,确认27人已经死亡。据报道,“幽灵婴儿”

是指在医院有出生记录,但未登记户籍的婴儿。截至5日下午2时,警方展开调查的“幽灵婴儿”案为598起,仅过一天就增加了182起,增幅超过30%。报道称,目前,在这些涉及“幽灵婴儿”的案件中,已有27人死亡,其中11人可能被杀害,14起案

件以无犯罪嫌疑结案。据韩媒此前报道,韩国水原市一名30多岁女性被指控谋杀了分别于2018年和2019年出生的两名婴儿,并将他们的尸体存放在位于水原市公寓中的冰箱内。2023年6月30日,韩国京畿道警察厅以谋杀和

藏匿尸体的罪名将该嫌疑人的尸体移交给检方。“水原冰柜死婴案”等未登记出生婴儿被杀害、遗弃的案件接连发生后,引发舆论震动。韩政府自6月28日起开始排查“幽灵婴儿”问题。韩联社称,警方正在集中侦查力量,寻找生死不明的677个孩子。



## 南非煤气中毒事故死亡人数升至17人 凸显非法采矿问题

中新网约翰内斯堡7月7日电 南非豪滕省卫生局7日通报,5日夜间发生在该省博克斯伯格地区的煤气中毒事故死亡人数已经上升至17人。调查显示,这是一起因非法采矿导致的严重事故,非法采矿者为取暖而违规使用煤气罐,引发了一氧化碳中毒。记者抵达现场时,仍能闻到刺鼻的味道,死者目前已被有

关部门集中安置,其他受伤人员则被送往附近医院接受治疗。南非警方还在事故现场收缴了大批用于非法开采提炼黄金的工具、煤气罐、发电机等设备。事实上,非法采矿如今已经成为困扰南非的主要社会问题之一。这是一个月内发生的第二起因非法采矿引发的严重事故。就在今年6月,南非韦尔

科姆地区一处关闭的矿井井下发生爆炸,导致身处矿井的31名非法采矿者当场死亡。此外,因派系不同争夺地盘的暴力火拼事件也时常在南非各废弃矿区发生。这起事故发生后,南非民众通过社交媒体表达他们对于关闭废弃矿山,以及对采矿进行彻底的安全改革的呼声,以防止非法采矿者占领这些地区

并引发事故造成人员伤亡。对此,南非经济学家邦加尼·马兰古表示,南非政府必须对矿业加强监管力度,严格发放探矿许可证,以及坚决执行相关法律,这样才能从根本上制止非法采矿的发生。同时,南非政府还需完善矿区的安全措施,弥补安全漏洞,防范非法采矿者跨区作业。

## 菲律宾5月失业率为4.3%

新华社马尼拉7月7日电 菲律宾国家统计局7日发布的数据显示,该国5月份失业率为4.3%,环比下降0.2个百分点。数据显示,菲律宾5月份失业人口为217万人,失业率同比收窄1.7个百分点,连续三个月环比呈下降趋势。此前公布的数据显示,该国2月至4月失业率分别为4.8%、4.7%和4.5%。数据还显示,服务业是菲律宾吸纳就业最多的产业,就业人员达到2838万人,占总就业人口的58.8%。其次是农业和工业,分别占比24.3%和16.9%。数据显示,与去年同

期相比,菲律宾5月份就业不足人数减少了101万人,就业不足率降至11.7%,同比收窄2.8个百分点。就业不足意味着劳动者正在寻求更多工作时间或更好的工作机会。菲律宾国家经济与发展局局长阿塞尼奥·巴利萨坎在当天的声明中说,政府将继续推动改革,改善商业投资环境,以维持当前的劳动力市场收益。菲律宾财政部长迪奥克诺表示,失业率保持在较低水平,令人对经济增长前景感到乐观。政府经济团队正积极吸引投资,为民众创造更多高质量的就业机会。

新华社纽约7月7日电 当地时间6日晚,美国纽约曼哈顿发生一起观光巴士与公交车相撞事故,造成数十人受伤,其中至少18人因伤被送往医院。据美国哥伦比亚广播公司(CBS)报道,这起事故发生在当晚7时后,一辆双层观光巴士撞上一辆公交车的尾部,两车有多处玻璃被震碎。消防官员称,包括观光巴士司机在内的18人因伤已被送往附

## 纽约双层观光巴士与公交车相撞致数十人受伤

近医院,另有63人在现场接受了医疗评估和处置。在当晚举行的新闻发布会上,负责救援的消防官员和急救中心官员表示,在现场接受评估后未被送医的伤者均伤势轻微,被送往附近医院的伤者多为割伤或擦伤,也有

一些疑似骨折或者头部受伤。截至目前,暂未有危及生命的伤情报告。有目击者称,这起事故发生时公交车在该路段拥有先行权,而观光巴士涉嫌闯红灯并与公交车相撞。纽约大都会运输署

(MTA)表示,观光巴士司机在此事故中应负全责。执法部门对此未予置评,强调事故原因有待进一步调查。双层观光巴士是纽约市的热门观光方式,游客购票后可在途经该市各大景点的巴士路线站点“随上随下”。此次事故涉及的TopView观光巴士公司每年在纽约接待观光乘客近百万人。

## 美国前官员曾与俄外长举行秘密会谈? 俄外交部:谣言!

中新网7月7日电 据俄罗斯卫星网6日报道,对于有消息称,美国前官员疑于4月与俄罗斯外交部长拉夫罗夫举行秘密会谈,俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃回应称,该消息为“虚假报道”。此前在6日,美国全国广播公司(NBC)报道称,6名知情人士透露,美国前国家安全高级官员同据信与克宫关系密切的俄罗斯知名人士举行了秘密会谈,其中至少一人与俄罗斯最高外交官举行了会谈,目的是为了结束乌克兰危机的谈判奠定基础。据报道,四名美国前官员和两名现任官员表



资料图:俄罗斯外长拉夫罗夫。

示,在其中一次幕后进行的秘密外交中,俄罗斯外交部长拉夫罗夫曾于4月在纽约与美方人员进行了数小时的会面。会谈人员

中包括美国外交学会会长的美国前外交官理查德·哈里斯,欧洲问题专家查尔斯·库普坎和俄罗斯问题专家托马斯·格雷厄姆。

消息人士称,秘密会谈的目的之一是尽可能与俄罗斯保持畅通的沟通渠道,并找出未来在结束乌克兰危机方面可能存在的磋商、妥协和外交空间。两位消息人士指出,这些讨论是在拜登政府知情的情况下进行的,但没有受到拜登政府的指示,与拉夫罗夫会晤的美方前官员随后向白宫国家安全委员会做了简报。对于美国前官员疑于4月与俄罗斯外交部长拉夫罗夫举行秘密会谈的消息,俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃回应称,“这是虚假报道。是西方媒体散布的谣言。”

## 以军在约旦河西岸打死两名巴勒斯坦人

新华社拉姆安拉7月7日电 巴勒斯坦卫生部7日发表声明说,以色列军队当天在约旦河西岸城市纳布卢斯打死两名巴勒斯坦人。目击者告诉新华社记者,以军当天进入纳布卢斯老城展开搜捕行动,与巴勒斯坦人发生冲突并交火,现场枪声不断。巴卫生部表示,另有3人在冲突中受伤。以色列国防军发表声明说,两名死者此前涉嫌参与针对以色列人的袭击。今年以来,巴以紧张局势加剧。以军与加沙地带、约旦河西岸和耶路撒冷等地的巴勒斯坦人发生冲突并造成大量人员伤亡。

的大规模袭击行动,冲突造成12名巴勒斯坦人、一名以色列士兵死亡。5日凌晨,5枚从加沙地带射向以色列境内的火箭弹被以军防空系统成功拦截。以军随后对哈马斯的武器生产基地发动空袭。6日下午,约旦河西岸北部凯杜米姆犹太人定居点附近发生一起枪击事件,造成一名以色列人死亡,袭击者被以军开枪打死。今年以来,巴以紧张局势加剧。以军与加沙地带、约旦河西岸和耶路撒冷等地的巴勒斯坦人发生冲突并造成大量人员伤亡。

## 英国一汽车撞入小学 造成1人死亡多人受伤 首相致哀

Wimbledon school crash: Girl, 8, dies after car hits building



图片来源:英国广播公司(BBC)报道截图。

中新网7月7日电 综合外媒报道,当地时间7月6日,英国伦敦西南部温布尔登,一辆汽车撞向一所小学建筑,造成一名8岁女孩身亡,另有多人

受伤。据报道,这起事故发生于当地时间6日上午约10时,位于温布尔登的一所私立女子小学。路透社援引当地媒体称,当时,学

生们正在学校的花园与家长和教师举行期末的庆祝聚会。急救部门表示,共有16人在现场接受治疗,其中包括多名儿童,10人被送往医院。警方最新消息称,一名8岁的女孩不幸身亡。警方还在声明中说,一名40多岁的女司机因“涉嫌危险驾驶导致他人死亡”的罪名被捕。案件正在调查中。当被问及涉事汽车是如何撞入学校时,高级警官克萊尔·凯兰回应称,暂时不会做任何猜测。法新社报道称,目击者和记者透露,学校外面的道路很窄,通常很难加

速行驶。温布尔登议员哈蒙德告诉英国广播公司(BBC),事发学校校区主要招收年龄介于4岁到11岁的学生。哈蒙德还称,紧急部门的反应规模显示出事件的严重性,多名伤者“情况危急”,“这非常令人痛苦和担忧”。BBC称,当地警方宣布这是一起“重大事件”,但这起事件并未被视为与恐怖主义有关。英国首相苏纳克的发言人表示,首相感谢紧急服务部门做出的反应,并对逝者的家人表示最深切的哀悼。“对于所有的孩子、员工和家长们来说,这将是可怕的经历。”



## 新漫评:枪声不断党争不停 经济不振 美国“独立日”之殇

当地时间7月5日凌晨,美国首都华盛顿东北部发生一起枪击事件,造成9人受伤,事发时居民正在举行“独立日”庆祝活动。过去几天里,美国多地发生枪击事件,已造成数十人死伤。接连不断的枪声无时无刻不在提醒美国民众,枪支暴力已经成为生活中难以摆脱的阴影。然而,对于美国政客来说,控枪问题只是用来开展党派斗争、攻击政治对手的工具。在美国政治极化的环境下,枪支暴力已成无解顽疾。

在社会治安严重恶化的同时,广大美国民众还面临着生活的困扰。《今日美国报》直言,目前美国人对国内经济现状的感受可以用两个词来形容——“沮丧”和“不确定”。随着美联储不惜代价遏制通胀,美国经济正逐渐接近衰退的边缘。多重阴霾笼罩下,正如美国《匹兹堡邮报》前执行主编大卫·施里布曼所言“美国已经从一个美国人展望未来的国家,变成了一个充满恐惧的国家。”来源:央视新闻