

加拿大跟风美欧 白宫下最后通牒 禁用TikTok:无来由的安全恐惧

继美国国会、欧盟委员会要求员工卸载公务设备中的TikTok(抖音海外版)后,加拿大政府也跟进动作,美国白宫还发出了最后通牒……

在海外火出圈的TikTok,究竟惹了谁?美西方政客们到底惧怕它什么?

渲染安全恐惧

紧跟美欧脚步,加拿大也对TikTok挥起了大棒。

2月27日,加拿大政府宣布禁止在所有政府机构使用的移动设备中安装TikTok,打的旗号也是所谓“维护信息安全”。

然而,加拿大总理特鲁多的“杀心”不止于政府机构内部。他宣称,这可能只是第一步,未来还将采取进一步行动,即试图影响加拿大民众。

也是在这一天,此前已经对TikTok动手的美国下了最后通

牒。按照美国国会去年12月通过的《禁止在政府设备上使用TikTok法案》,白宫要求30天内清除联邦机构设备和系统中的TikTok,同样是以所谓“保护数据安全”为理由。

而美国也有将这种无来由的安全恐惧投射到民间的想法,美国副总检察长默纳克上月就“警告”美国人不要使用TikTok。

禁令一厢情愿

针对政府机构,也许可以依靠一纸禁令,但想借“安全隐患”影响民众,只是一厢情愿。

加拿大麦克马斯特大学数字社会公共政策硕士项目执行主任贝德纳尔表示,加拿大监管机构针对TikTok的调查不太可能使加拿大人考虑弃用TikTok。去年春天的一项调查显示,约26%加拿大成年人使用

TikTok,高于两年前的15%;18至24岁年轻人中,76%拥有TikTok账户。

而在美国,有1亿多人热衷于在TikTok上分享生活中的喜怒哀乐。有消息称,北达科他州高等教育委员会正考虑在全州禁止TikTok接入校园无线网络。北达科他州州立大学学生格蕾丝则认为禁令不会起太大作用,“我们总有办法绕过它”。还有学生指出,甚至连校方在TikTok都拥有多个官方账号,并热衷于借助这一平台自我宣传。如果禁用TikTok,学生社团招新甚至学校招生都会受到影响。

警惕政治操弄

至于所谓“安全隐患”,在贝德纳尔看来,“当下我们讨论TikTok,必须承认政治气候”。

针对加拿大跟风美欧采取

的禁令,TikTok发言人回应称,加拿大“没有引用任何具体的安全问题或者与我们联系以提出问题”,这种只跟风而不解决问题,甚至根本就是在回避的态度“十分奇怪”。

美国国家公共电台援引乔治敦大学法学教授钱德的话指出,没有任何证据证明中国在收集和利用TikTok美国用户的数据。在他看来,定位跟踪本就是社交媒体应用程序的标准功能,如果政府当真要解决可能存在的隐患,“应该通过全面的隐私规则或法律,而不是临时装腔作势”。

钱德认为,“说外国政府是一种威胁,告诉人们‘我在保护你不受某个外国政府影响’”,这是一种对国家安全的政治化操弄。“为了达到政治目的,这种操作渲染的威胁已经远远超过实际情况。”

据《新民晚报》

日本 去年新生儿数量 首次跌破80万

新华社东京3月1日电 据日本厚生劳动省2月28日发布的人口动态统计数据,2022年日本新生儿数量为79.9728万人,是自1899年有统计以来新生儿数量首次跌破80万人。

数据显示,2022年日本新生儿数量较上年减少5.9%,如果去除数据中所含外国出生人口,预计2022年日本新生儿数量在77万人左右。

据当地媒体报道,日本政府2017年曾预测,2033年日本新生儿人数将跌破80万。这表明日本少子化速度明显加快。

日本首相岸田文雄2月28日晚表示,日本出生人数连续7年减少,少子化情况危急。他说,儿童、育儿政策是面向未来的最重要和最有效的投资,政府将制定符合当今时代和社会要求的育儿政策,以扭转少子化趋势。

日本新生儿数量在1973年达到约209万人的高峰后,即呈现逐年减少趋势。厚生劳动省分析指出,2022年出生人口减少的主要因素除未婚、晚婚外,还与新冠疫情导致年轻人经济不稳定等因素有关。

法国 将从初一学生开始 推广接种HPV疫苗

新华社巴黎2月28日电 法国总统马克龙28日宣布,今年9月起将从初一学生开始推广人乳头瘤病毒(HPV)疫苗免费接种。

马克龙当天在推特上宣布,从2023年9月开学起,政府将从全国约80万名初一学生开始推广接种HPV疫苗,HPV疫苗接种对所有年轻人开放,而且是免费的。总统府爱丽舍宫指出,学生接种HPV疫苗并不是强制性的,但需要征得家长同意。

法国媒体报道,3月4日是国际HPV宣传日。据统计,HPV导致的癌症每年造成法国1000多人死亡。到2021年底,法国15岁女孩中有45.8%接种了一剂HPV疫苗,而同龄男孩接种率只有6%。

宫颈癌是全球女性中最常见的恶性肿瘤之一,主要致病原因是高危型HPV持续感染,目前接种HPV疫苗是预防宫颈癌的最有效手段。

世界卫生组织2020年发布的《加速消除宫颈癌全球战略》宣告,全球194个国家将携手在2030年实现这些目标:90%的女孩在15岁前完成HPV疫苗接种;70%的妇女在35岁和45岁之前接受高效检测方法筛查;90%确诊宫颈疾病的妇女得到治疗。



3月1日在希腊中部城市拉拉萨市附近拍摄的火车相撞事故现场。

新华社发

希腊客货列车相撞已致36人丧生

客车前两节车厢几乎全毁

新华社北京3月1日电 据希腊雅典—马其顿通讯社3月1日报道,希腊列车相撞事故死亡人数升至36人,另有66人受伤,相关部门仍在搜救被困人员及清理事故现场。

希腊卫生部副部长米娜·加加告诉媒体记者,这是一起“难以理解的悲剧”,死者中包括多名结束假期返校的学生。

2月28日深夜,一辆高速行驶的客运列车与一辆货运列车在希腊第四大城市拉拉萨市附近迎头相撞,导致两车多节车厢脱轨甚至完全损毁,部分车厢起火,不少乘客被困。

希腊色萨利大区区长康斯坦丁诺斯·阿戈拉斯托斯告诉希腊天空电视台,客车前四节车厢脱轨,其中前两节车厢“几乎完

全毁坏”。

这辆客运列车当晚7时22分从希腊首都雅典出发,驶往北部城市塞萨洛尼基,载客大约350人,包括不少返校学生。

另据路透社报道,这是希腊几十年来最致命的铁路事故,事故中有整节车厢被甩出铁轨。

当地消防部门表示,伤者中有66人入院治疗,其中6人接受重症监护。报道称,事故发生后,350名乘客中的约250人被疏散到塞萨洛尼基。救援人员正在寻找更多幸存者。

天空电视台播放的现场画面显示,脱轨车厢严重变形,车窗破碎,冒出浓烟,地面散落大量碎片。希腊多家媒体报道,这是希腊国内“从未有过的最严重列车事故”。地方官员科斯塔斯·阿戈

拉斯托斯告诉天空电视台,最终死亡人数可能会“非常高”。

一名男性乘客告诉天空电视台:“车厢内一片恐慌,人们在尖叫。”另一名乘客说,他仿佛经历了“一场地震”。

据希腊广播和电视组织报道,出事的雅典—塞萨洛尼基线路全长大约500公里,近年刚完成现代化升级,包括新修隧道及桥梁。不过,希腊列车司机工会主席科斯塔斯·杰尼多尼亚斯说,这条线路的电气协调交通管制系统仍采用老式无线电系统,有较大问题。

路透社报道,希腊老化的铁路系统需要现代化升级,许多地区尚未安装信号和自动控制系统。

在杰尼多尼亚斯看来,这起

事故令人“难以想象”,“如果安全系统运转良好的话完全可以避免”。

目前,事故原因暂时不清楚,相关部门已启动调查。美联社报道,已有两名铁路官员被警方问话。希腊广播和电视组织报道,一名负责雅典—塞萨洛尼基线路的铁路部门官员已遭逮捕。

事发后,希腊政府召开紧急会议,启动大规模应急响应,派出大量警察、消防员和急救人员前往现场展开救援作业。

希腊卫生部长萨诺斯·普莱夫里斯已前往现场视察,总理基里亚科斯·米佐塔基斯也将前往现场。欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩3月1日在社交媒体对事故遇难者表达哀悼。