



NEW WORLD TIMES
全美首家中文简体字报纸
1997年9月19日创刊
www.newworldtimes.us

新世界时报

2020年
6月5日
第1187期
每星期五出版 本期64版
ISSN 1543-7930

为了应对骚乱 美国动用了哪些军用级重武器？

非裔男子乔治·弗洛伊德遭警察暴力执法死亡后引发的抗议示威及暴力事件在美国不断蔓延。

面对这场骚乱，美国动用了宪兵、国民警卫队协助执法力量协助平息乱局。国民警卫队声明中称，截至5月31日，科罗拉多州、佐治亚州、华盛顿州和威斯康星州等24个州以及华盛顿特区动员了国民警卫队，目前共有6.2万名国民警卫队士兵出动。

美国国民警卫队协助平息骚乱在其历史上还是比较常见的，作为美国武装力量的一部分，国民警卫队装备了大量重武器，包括战斗机、坦克和装甲车及火炮等，因此此次平息骚乱，国民警卫队也动用了装甲车、防地雷反伏击车等军用级重武器，引发舆论的讨论甚至争议。那么，此次美国平息骚乱动用了哪些军用级重武器？

防地雷反伏击车现身美街头

防地雷反伏击车是阿富汗反恐战争和伊拉克战争后出现的一种，供士兵提供抵御地雷、简易爆破器材的装甲车辆，外形上典型特征是尺寸大、底盘高，并配备了机枪、榴弹发射器等轻武器。防地雷反伏击车底盘一般采用了V形车底，这种设计有助于分散车底爆炸

物产生的冲击波，此外它内部装有防爆冲击座位，能够更好地保护乘员安全。轮胎通常配备中央充气调压和自封闭装置，即使轮胎在爆炸中受损也能以一定速度驶离危险区域。车上装甲也具有较弱的防弹能力，并配备了多个防弹观察窗，非常适合在低烈度冲突地区执行巡逻、护卫等任务。

此次应对骚乱，国民警卫队就动用了RC-31防地雷反伏击车。该车由BAE系统公司下属的南非地面系统OMC子公司研制，采用4x4驱动方式，底盘采用了V型车底和防冲击座椅，车身也采用了防弹装甲，有多种变型车辆，有些配备了机枪炮塔，有些还配备了救援装备。此次国民警卫队出动防地雷反伏击车引发美国网民的讨论，认为出动这种装备是美军反应过度，在社交媒体质问，“这里到底是美国，还是中东的伊拉克”。

平息骚乱“常客”装甲车再出动

M-1117型装甲车是一型广泛装备美国宪兵和国民警卫队的轮式车辆，因此该装甲车家族也经常出现在平息美国骚乱或枪击事件的现场。该车在V-150装甲车的基础上发展而来，主要装备美军宪

兵部队，用于应对突发事件、维护治安和调解事端。因其较高的机动性、防护性能、作战灵活性以及良好的操纵性，成为反恐防暴、维稳和维稳的装备之一。

该车重约13吨，防护性能介于“悍马”与“斯特赖克”之间，其装甲可承受12.7毫米口径重机枪子弹或155毫米炮弹爆炸破片的杀伤，防护能力较强。武器方面，该装甲车可搭载榴弹发射器和重机枪的炮塔，也可单独配备重机枪，载员舱可以携带7名士兵。美联社援引3名不愿透露姓名的知情人士的话说，驻扎在北卡罗莱纳州布拉格堡和纽约德拉姆堡的美军宪兵部队已接到4小时内准备出发的命令。驻扎在科罗拉多州科森堡、堪萨斯州赖利堡的宪兵部队则被要求做好24小时内出发的准备。一旦命令下达，大约800名美国士兵将被部署到明尼阿波利斯。

“悍马”高机动车配重武器

“悍马”高机动车是大众非常熟悉的一款军车（也有民用版），该车1985年交付美军，随着美军南征北战，活跃在世界各热点地区。该车以其可靠性和多用途能力赢得了美军的信赖。同时，它也成功的出口到50多个国家和地区，是当

世界上装备数量最多的轻型轮式机动车辆。

虽然“悍马”是一款2吨级轮式高机动车，但却有非常优秀的通用性，衍生了一个庞大的家族，包括人员运输型、反坦克导弹发射车、防空导发射车、侦察车、牵引车等，至今生产了14万辆，广泛装备于美国军队。

“捕食者”无人机监视

在此次平息骚乱中，国外网友还注意到明尼阿波利斯市还出动了军用级别的大型无人机——“捕食者”无人机侦察机，这些无人机来自海关和边境保护局，虽然没有搭载武器，但具有长时间的监视能力，可用于监视骚乱。

MQ-1“捕食者”是美国原子公司研制的长航时无人侦察机，最长续航时间超过24小时，光电转塔集成了红外、可见光等设备，具备昼夜监视能力。军用版“捕食者”还是一种“察打一体”无人机的升级版，拥有两个武器挂架，可挂载空地导弹，发现目标后可随时进行攻击。MQ-1“捕食者”的发展型号——MQ-9“收割者”于2007年服役，尺寸放大，使用了功率更大的涡桨发动机，可以携带更多的侦察设备和武器。武器挂点从MQ-1的

两个增加至四个，可携带AGM-114“海尔法”空地导弹、或“毒刺”空空导弹，对地攻击能力大幅提升。“捕食者”无人机服役后，广泛部署于中东、阿富汗等地区，成为美国空军侦察主力。

“黑鹰”直升机超低空驱散民众

据央广军事报道，6月1日傍晚，美国首都华盛顿特区居民纷纷在社交媒体上发布照片或视频，显示多架军用“黑鹰”直升机在华盛顿上空盘旋。一名网友称：“从来没想到，我能在华盛顿看到这样的景象”。从民众上传的视频可以看出，在华盛顿特区一些“黑鹰”直升机以极低的高度悬停在抗议民众的上方，试图借助旋翼吹起的气流、垃圾和尘埃，驱散参加集会的民众。与“悍马”高机动车一样，“黑鹰”直升机也是一款大众熟悉的武器装备，也是10吨级通用直升机中的经典型号，“黑鹰”直升机也拥有众多变型，可执行人员运输、救援、空中布雷等任务，加装反坦克导弹、火箭发射巢和机枪后，还可执行火力支援任务。“黑鹰”直升机生产数量超过4500架，广泛装备于美国陆军、空军、国民警卫队等军事力量，并出口20多个国家。

日韩这行业成疫情反弹重灾区 政府各出新招应对

由于新冠疫情反弹，东京都于6月2日首次发布了提醒民众注意的“东京警报”。与不久前暴发夜店集体感染事件的韩国相似，夜间服务业也是东京此次疫情反弹的重灾区。

综合日本广播协会(NHK)、路透社等媒体报道，连日来，以韩国首都圈为中心的群聚性感染事件接连发生，其中有多例出现在夜店等服务行业。作为疫情应对措施，韩国政府规定从本月10日开始，任何人进入夜店及卡拉OK设施时，均需出示能够读取个人信息的QR码(二维码的一种)，以实时追踪每个人的疫情感染情况。

报道称，由于在此前的首尔夜店感染事件中，仅为了追查密切接触者就花费了政府大量功夫。为此，目前在首尔部分地区已经开始实施这种追踪模式。人们只需提供手机号码，并不会泄露其他个人隐私信息。韩国保健省透露，这些录入的个人信息将在政府数据库中保存4周后自动删除。

而在日本东京，由于以夜晚繁华街道和已有确诊病例的医院为中心，陆续出现了疫情扩大的态势，政府也首次发布了“东京警报”。统计数据称，截至6月2日的一周内，东京都新增感染者共计114人，其中近三成人员疑在夜晚繁华街道感染。而2日新增的34名感染者中，8人为在夜晚繁华街道感染的年轻人。

由于在夜间娱乐设施内的感染者不断增加，东京都政府计划与警视厅组成联合“巡视队”，以进行实时监控。东京都知事小池百合子2日表示，不会立即改变目前有关停业要求的“第二阶段”松绑措施，但“将请求大家进一步避免外出，特别是不要前往夜晚闹市区”。



英国伯恩茅斯海滩人山人海 民众扎堆享受好天气

当地时间6月2日，英国伯恩茅斯，大量游客在海滩上享受好天气。据英国国家统计局2日发布的最新数据显示，截止到5月22日，英国境内因感染新冠病毒死亡的人数至少为48047人。

加拿大电信运营商避开华为 选爱立信诺基亚建5G网络

综合路透社、加拿大广播公司(CBC)6月3日报道，周二，加拿大最大的两家电信公司宣布，与瑞典爱立信和芬兰诺基亚公司合作建设5G网络，未让中企华为参与这一项目。

至此，加拿大三大电信公司都将使用欧洲供应商的5G技术。

长期以来，以总统特朗普、国务卿蓬佩奥为首的美国政客不断施压盟国，意图绞杀华为，严重扰乱市场秩序。

周二，加拿大手机服务商巨头贝尔(Bell Canada)宣布，将与爱立信合作搭建其核心5G网络。此前，该公司曾表示，诺基亚将为其提供其他5G技术。

证券投资经理霍兰(Patrick Horan)指出，贝尔的决定让人有些意外，因为贝尔过去对华为表示了支持，目前也在使用华为的技术。

在支持华为方面，“他们可能是加拿大最直言不讳的通信公司”。

他同时猜测，贝尔可能是考虑到了在使用华为设备情况下，再争取美国政府电信合同的可能性。

在贝尔宣布数小时后，研科(Telus Corp)也宣布将使用诺基亚和爱立信的5G技术。这与该公司今年2月的说法不同，当时研科表示正在推进使用华为设备的5G计划。

在报道中，路透社还特别提到了上周“孟晚舟案”的最新裁决结果。

而另一家在加拿大占主导地位的电信运营商罗杰斯(Rogers Communications)，在2018年就宣布与爱立信合作建设5G。

报道援引分析师称，此次贝尔和研科“避开”了华为，将缓解加拿大政府是在是否允许后者参与当地

5G建设一事上的压力。

加拿大正在评估5G网络的安全影响，尚未决定是否允许华为为其提供设备。路透社还评论称，由于政府的犹豫不决，电信公司陷入了困境。

而国际数据公司(IDC)加拿大的通信行业首席研究分析师瑟蒂斯(Lawrence Surtees)认为，尽管华为与一些较小的加拿大公司签订了合同，并继续为贝尔的网络提供其他技术，但这两家公司“的合约价值巨大，谁能拿下都将是一笔不错的生意。”

对此，华为方面表示，支持贝尔采取选择多家设备供应商的策略。

电信行业咨询顾问高伯格(Mark Goldberg)提出，“选择多家供应商是一项很好的策略，有助于激发创新和控制定价。”

“群诗宴”喜贺湖南同乡会 24载庆生换届

李二成会长圆满卸任，廖伟女士欣然接棒

>>>详见14版

警察跪杀黑人引发暴乱

谈一谈美国警察执法过程中的违法行为

>>>详见15版

Anchor Homes 室内设计，不再千篇一律

>>>详见16版

有爱就有希望

——记希望中文学校爱心募捐活动

>>>详见16版

“亲情中华·为你讲故事” 走进美中实验学校夏令营

>>>详见23版

请搜索关注新世界时报微信公众号：

“新世界微讯”



新世界时报手机二维码