枪支暴力撕裂美国社会

美国田纳西州纳什维尔市27日 发生校园枪击案,造成包括3名 儿童在内6人遇害。今年以来, 美国已发生130起造成至少4人 死伤的大规模枪击事件。愈演愈 烈的枪支暴力问题再次成为美国 民众"最糟糕的噩梦"

面对接二连三的枪击惨案,美 国政客除"习惯性"表态、相互扯皮 外,难见真正作为。因党争极化、 利益集团阻挠,加强枪支监管、遏 制枪支暴力的立法进程举步维艰。

"美国孩子再次被辜负 了"

发生枪击案的纳什维尔市圣 约学校临时纪念场所,摆放着悼 念死者的鲜花和玩具。"无法相信 发生的这一切",遇害者伊夫琳的 家人悲痛不已。伊夫琳是3名年 仅9岁的遇害者之一,另外3名死 者是校长和两名教职工。该市市 长约翰·库珀表示,这是"最糟糕 的一天",纳什维尔也被列入了 "经历校园枪击事件可怕的、长长

中国第17批

援助莱索托医疗队到任

一年的医疗援助任务。

月的集中培训。

年赴莱工作。

报告显示德国消费者

信心恢复势头放缓

据新华社约翰内斯堡3月28

第17批援莱医疗队队长王

日电 马塞卢消息:中国第17批

援助莱索托医疗队28日抵达莱

索托首都马塞卢,开始执行为期

加芳介绍说,医疗队由湖北省武

汉市的7名医护人员组成,分别

来自麻醉科、重症医学科、妇产

科、康复理疗科、普外科、放射科

和创伤骨科等科室。启程前,全

体队员围绕急救复苏、传染病防

控、临床专业技术实操、莱索托历

史文化和风俗习惯接受了4个多

中国援莱索托医疗队由湖北 省政府选派,首批医疗队于1997

据新华社柏林3月29日电

德国市场研究机构捷孚凯29日发

布的报告显示,经调整后,4月德

国消费者信心先行指数为负 29.5

点,环比上升1.1点,连续6个月环

信心的三项指标中,经济前景指

标在连续4个月环比上升后出现

下降,收入预期指标则连续6个

月环比上升,购买倾向指标环比

天在一份声明中说,德国消费者购

买力预期下降不利于德国内需的

持续恢复,私人消费不太可能对今

年德国经济增长作出积极贡献。

捷孚凯专家罗尔夫·比克尔当

报告说,在反映德国消费者

比上升,但上升势头显著放缓。

此次枪击案是2022年5月得 克萨斯州尤瓦尔迪市罗布小学枪 案后,遇害人数最多的美国校园枪 击事件。"美国孩子再次被辜负 了。"美国有线电视新闻网报道说。

纳什维尔警方确认,枪手为 28岁的当地人奥德蕾·伊丽莎白· 黑尔,曾就读于该校。按照警方 说法,黑尔曾因"情绪紊乱"接受 治疗,作案动机尚不确定。黑尔 在纳什维尔5家枪店合法购买了 7支枪,作案时携带其中3支,包 括一把AR式攻击性步枪。

据美国"枪支暴力档案"网站 数据,截至28日,美国今年已有 上万人因枪支暴力失去生命,包 括400余名儿童和青少年。有研 究表明,涉枪伤害已超过车祸,成 为导致美国未成年人死亡的最主 要因素。美国国会民主党参议员 迪克·德宾坦言,枪支暴力是"美 国特有"的问题。

政客们"熟悉"的反应

美国总统拜登27日下令白

宫等联邦政府建筑降半旗向枪击 案受害者致哀,称这是一个家庭 "最糟糕的噩梦",枪支暴力正撕 裂美国社会和这个国家的"灵 魂"。次日,拜登又呼吁美国国会 采取行动,立法禁止销售攻击性 武器。

然而,美国民众对改变枪支 泛滥的现状并不抱希望。美国有 线电视新闻网报道说,人们已对不 断发生的枪击案感到沮丧,每次悲 剧后的流程是"如此熟悉",共和党 政客们迅速表示"哀思和祈祷"或 者保持沉默,民主党人则要求进行 枪支立法改革,"总统的呼吁几乎 已经成为一种习惯",但他"可能很 快就会再做类似的事" 考虑到本届美国国会众议院

由共和党控制,而民主党在参议 院席位优势微弱,拜登呼吁的立 法禁止销售攻击性武器几无实现 可能。连日来,已有一众共和党 议员明确反对"封杀"AR-15步枪 等攻击性武器,同时将枪患矛头 转向枪手心理健康和校园安保问

事实上,美国国会曾于1994 年批准攻击性武器禁令,禁止民 用制造和销售 AR-15 等被定义为 攻击性武器的半自动枪械以及10 发子弹以上弹匣,但这一禁令在

2004年到期后未获延长。此后, 在美国枪械行业大力营销下, AR-15甚至成为最受美国枪支爱 好者推崇的枪支之一,不少枪手 作案使用的就是这种易改装的步

"对枪支的崇拜超过了 对同胞生命权的尊重"

在美国,枪击事件以及其他 暴力犯罪活动持续猖獗,选择拥 枪自卫的人越来越多。有数据显 示,美国过去3年新增大量拥枪 个人和家庭,枪支销售背景审查 合计超过5500万次。

从历史上看,美国枪支泛滥 还有深层次文化原因。美国建国 前,欧洲移民就依靠枪支等武器 在北美大陆侵占原住民土地和资 源并建立殖民地。1776年,北美 13个殖民地宣布独立建国,拥有

个人枪支的美国民兵在独立战争 中起到了重要作用。

1791年,美国批准宪法第二 修正案,保障公民拥有和携带武 器的权利。在"西进运动"中,白 人移民使用枪支驱赶原住民,扩 张并保护占领的土地,同时进行 狩猎,枪支逐渐成为美国白人文 化象征之一,拥有枪支是所谓自 由、独立的表现这一观念深深嵌 入美国价值观。

美国历史学家理查德·霍夫 施塔特曾经写道,枪支最初在美国 是从事农业活动以及开疆拓土的 必需品,而现在,无论是在西方还 是其他地方,美国是"唯一坚持维 护枪支文化的现代工业化国家"。

在《今日美国报》专栏作家雷 克斯·赫普克看来,如果没有那么 容易获得枪支,美国许多枪击事 件根本不会发生。"也许现在是时 候承认,大规模枪击事件之所以 在美国如此常见并发生在校园以 及几乎所有能想到的地方,是因 为我们对枪支的崇拜超过了对同 胞生命权的尊重。"

国际视窗

韩国外交部抗议 日本教科书歪曲历史

韩国外交部3月28日召见日本驻韩国大使馆 总括公使熊谷直树,就日本政府审定通过含有主张 独岛(日本称竹岛)主权和淡化二战期间日本强征 朝鲜半岛劳工内容的小学教科书表示抗议。

韩国外交部当日还以发言人名义发表声明 对日方再次审定通过包含不正当主权内容的教 科书表示强烈抗议,明确表示不能接受日本政府 对独岛的主权主张,并对日方淡化强征劳工行为 表示强烈遗憾。

声明说,希望日本政府在正视历史的同时在未 一代的教育上采取更负责任的行动。

独岛位于朝鲜半岛东部海域,面积约0.18平方 公里。韩国、朝鲜、日本都宣称对该岛拥有主权。 目前,韩国实际控制这一岛屿。

日本政府曾多次淡化甚至否认二战期间强征 邻国劳工的史实,并以相关赔偿已在两国1965年建 交时签署的《日韩请求权协定》中得到解决为由,拒 绝向韩方受害者赔偿。

欧盟将削减天然气需求目标

新华社布鲁塞尔3月28日电 欧盟成员国28日 达成政治协议,同意将自愿减少15%天然气需求的 目标延长一年。根据规定,欧盟理事会保留了在出 现供应安全问题时,强制性要求成员国减少天然气 需求的可能性。

新规定为欧盟成员国设定了一个自愿目标,即 在2023年4月1日至2024年3月31日期间,将天然 气消费量与2017年4月1日至2022年3月31日期 间的平均消费量相比减少15%。

此外,欧盟成员国将至少每两个月报告一次节 能数据。如果出现供应安全问题,他们将每月报告 数据。同时,如果成员国愿意,也可报告每个部门 的能耗情况。该规定将在欧盟官方公报上公布,并 于2023年4月1日生效。

欧盟轮值主席国瑞典副首相兼能源与工商大 臣埃芭·布施表示,欧盟并没有完全摆脱能源危机, 欧盟成员国需要在下一个冬天前做好准备。从 2022年8月到2023年1月,欧盟天然气总消费量下 降了19.3%。减少天然气需求有助于补充库存,降 低价格,并确保更多能源供应。

为保障天然气供应安全,去年7月,欧盟成员国 同意采取自愿措施在2022年8月1日至2023年3月 31日期间,将天然气需求减少15%。

俄能源部预计 今年俄油气产量下降

新华社莫斯科3月28日电 俄罗斯能源部长舒 利吉诺夫28日表示,今年俄罗斯油气产量预计将双

舒利吉诺夫在当天举行的能源部会议上说,由于 俄方自愿减少石油产量以稳定市场形势,今年俄石油 产量将比上年略有下降。他同时强调,俄方已经克 服西方对俄石油产品限价令的影响,将石油和石油产 品出口转向亚洲、非洲、拉丁美洲和中东国家。

天然气方面,舒利吉诺夫表示俄今年产量也可 能下降,而这主要与欧洲减少进口俄天然气、俄方 无法立刻寻找到替代出口方向有关。他认为,为推 动天然气出口,需加强新的基础设施建设。

俄能源部数据显示,2022年俄石油和凝析气产 量增长2%,约为5.35亿吨;天然气产量下降约 11.7%,为6738亿立方米。

墨西哥边境一移民设施 发生火灾致39人死亡

据新华社墨西哥城3月28日电 墨西哥国家移 民局28日发布公告说,墨北部奇瓦瓦州边境城市华 雷斯一处移民设施27日晚发生火灾,造成39人死

亡、29人重伤。 公告说,大火始于移民设施内的住宿区,伤者 已被转移至当地4所医院接受救治。国家移民局要

求相关部门协助调查。 据介绍,这处移民收容所位于华雷斯城通向美

国的边境桥附近,事发时安置有68名移民。 墨西哥总统洛佩斯28日在新闻发布会上说,移

民设施内的人员事发前得知可能被遣返回原籍国, 随即封锁设施出口并纵火表示抗议,最终导致事态

化和旅游年系列活动的一部 中国西班牙文化和旅游年重点打 得"欣赏这些考古成果之美的独 展示空间。 欧盟2035年起禁售碳排放燃油小汽车

"中国秦汉文明的遗产"展在西班牙阿利坎特开幕

节食会使大脑 增强饥饿信号

基本持平

新华社北京3月29日电停 止节食后体重迅速反弹,是几乎 所有节食减肥者面临的共同难 题。德国研究人员发现,热量摄 入不足会使大脑向负责饥饿感的 神经元输送更强的信号,导致小 鼠吃得更多。

德国马克斯·普朗克代谢研究 所和美国哈佛大学医学院研究人 员在新一期美国《细胞 - 代谢》杂 志上发表论文说,大脑的这种改 变是长期的,在节食结束后很久 还存在。动物实验表明抑制特定 神经通道可防止体重反弹,如果进 一步研究显示该机制适用于人类, 可在此基础上开发减肥新疗法。

下丘脑中的 AgRP 神经元控 制着动物的饥饿感和摄食行为。 新研究显示,处于节食状态的小 鼠,脑部有一组上游神经元被激 活,向AgRP神经元输送更强的 信号,导致AgRP活动增强,一直 持续到小鼠把减掉的体重吃回 来。抑制这组上游神经元的作用 后,小鼠的进食和体重反弹情况 都得到了有效控制。

研究人员说,该成果显示这 组上游神经元与AgRP神经元之 间的连接强度可发生很大变化, 也就是有着较高的突触可塑性; 这条神经通道的活动对体重反弹 来说是充分且必要的。

电 欧盟理事会28日批准一项法 规,决定从2035年起禁售会导致 碳排放的新的燃油轿车和小型客 货车。不过在德国要求下,使用 碳中性燃料的新的燃油车有望在

新华社布鲁塞尔3月28日

新华社马德里3月29日电

此次展览由陕西省文物局

"中国秦汉文明的遗产"展28日

在西班牙阿利坎特考古博物馆

开幕。中国文化和旅游部部长

主办、陕西历史博物馆(陕西省

文物交流中心)承办、秦始皇帝

陵博物院协办,是中国西班牙文

胡和平率团出席开幕式。

欧盟理事会当天在一份声明 中说,根据这项法规,从2030年到 2034年,新的燃油轿车和小型客

2035年后继续销售。

货车的二氧化碳排放量将比2021 年分别减少55%和50%,到2035 年分别减至零。

分。展览共展出来自秦始皇帝

件(组)文物及5件辅助展品,其

中包括秦陵地区出土的10件真

人比例大小的秦兵马俑,以及金

银器、青铜器、陶器、玉器等文物

办"中国秦汉文明的遗产"展览,是

胡和平在开幕式上致辞说,举

精品。

声明还说,欧盟委员会将在 与利益相关者协商后提出一项提 案,在2035年后允许完全使用碳 中性燃料的车辆注册

这项新规是欧盟委员会于 2021年7月提出的应对气候变化 一揽子提案"适应55"的重要部 分。根据"适应55"一揽子提案, 欧盟计划到2030年温室气体净排 放量较1990年水平至少减少 55%,并在2050年实现碳中和。

造的精品活动,是赓续传统友谊、

洛斯·马松在开幕式上说,展览

的举办是"一个历史性的时

刻"。正是得益于西班牙与中国

之间的良好关系和紧密合作,当

地民众和来自世界各地的游客

能够在阿利坎特考古博物馆获

西班牙阿利坎特省省长卡

欧盟委员会原本希望禁售所 有新的燃油小汽车,但燃油车制 造大国德国提出,希望在2035年 后能继续销售使用碳中性燃料的 新的燃油车。25日,欧盟委员会 与德国宣布达成一致,扫清了立 法障碍。新法规将在欧盟官方公 报上发布20天后生效。

"中国秦汉文明的遗产"展

从 3 月 29 日至明年 1 月 28 日面

向公众开放。展览分为三个展

厅,分别展示了秦始皇统一中国

的历史、秦始皇陵以及神秘的兵

马俑。博物馆通过光影、音乐、

甚至气味方面的精心设计,使用

先进科技手段打造出沉浸式的

声明中提及的碳中性燃料主 要指"电能合成燃料",这类燃料 由从空气中捕获的二氧化碳与风 能和太阳能等可再生能源所生产 出的氢气制成,被认为是一种可 实现二氧化碳净零排放的合成燃 料。不过,这种燃料目前还远未 实现低成本量产。

日本参议院通过 史上最高防卫预算

民众举行抗议集会

日本国会参议院3月28日不顾 在野党反对,以执政党多数赞成通过 包括大幅增加防卫费的2023财年预 算案。日本民众当天在参议院对面 举行抗议集会。

当天通过的2023财年预算中, 防卫费增至6.8219万亿日元,是 2022 财年的1.26倍,创历史最高纪 录。另外还增设了防卫力强化资金 3.3806万亿日元。

从防卫预算具体内容来看,2023 财年用于强化攻击敌方基地能力的 相关预算高达1.4万亿日元,其中购 买美制"战斧"巡航导弹的预算为

当天,从日本各地赶来的民众聚 集在参议院对面举行抗议活动,他们 举着"反对军备扩张""阻止军备扩张 预算"的标语牌,高喊"反对准备战争 的军备扩张预算""停止执行军备扩 张预算"等口号。

抗议活动牵头人杉原浩司在接 受新华社记者采访时表示,所谓"拥 有攻击敌方基地能力"是违反日本宪 法、可能给日本带来战祸的行为,与

和平背道而驰。 此前,日本众议院已于2月28日 通过了2023财年预算案。 (新华)

因土地使用权出让管理系统公布 时间节点要求,现对石狮市国有建设用

(一) 竞买申请的报名时间: 2023年 3月30日8时00分00秒至2023年4月 26日16时00分00秒。

(二)挂牌交易期限:2023年4月19 日8时00分00秒至2023年4月29日16 时00分00秒。

五、其他需要公告的事项

(一)本次国有建设用地使用权网 上交易只接受网上竞买申请,不接受其 它形式(如电话、邮寄、电子邮件及口头 等)的竞买申请。竞买申请人注册信息

的责任。申请人应于2023年4月26日 前登录到"网上交易系统"本公告信息 页面下载挂牌出让文件。申请人也可 于2023年3月30日至2023年4月26日 到石狮市土地收购储备发展中心(石狮 市公务大厦4楼415室)获取挂牌出让

(二)申请人在网上注册申请竞买 宗地时,自行在"网上交易系统"本公告 信息下"宗地信息-查看宗地相关文 件"页面下载格式文书,按要求填写后 扫描上传挂牌出让文件要求的申请文

市土地收购储备发展中心(石狮市公务 大厦4楼415室),提交给挂牌人进行审 核确认。经审查,申请人按规定交纳竞 买保证金、具备申请条件的,我局将在 2023年4月27日16:00时前确认其竞 买人资格,并通过网上交易系统发放竞 买号和初始交易密码。

(三)交纳竞买保证金的截止时间为 2023年4月26日11:00时(须到账),报名 竞买截止时间为2023年4月26日16:00 时。申请人缴交竞买保证金后(须到账) 应及时扫描上传银行缴款单。

公告其余内容不变。 石狮市自然资源局 2023年3月29日

提交后,视为对《网上交易规则》、《网上 件,同时将申请文件纸质材料报送石狮 交易服务协议》、《网上交易须知》等挂 地使用权挂牌出让公告(狮自然资公告 牌出让文件以及宗地现状无异议,同意 [2023]5号)部分内容修改如下: 接受挂牌出让文件的约束并承担相应 四、挂牌出让活动的时间

石狮市国有建设用地使用权挂牌出让补充公告

狮自然资公告[2023]6号