

又闻枪声 再闻枪声

美国校园枪击案为何频发

赵晓展

又闻枪声,再闻枪声!一星期内,美国连发两起校园枪击案。

当地时间5月7日,科罗拉多州丹佛市郊区一所学校的枪击事件,造成1人死亡、至少7人受伤。而7天前的4月30日,北卡罗来纳大学夏洛特分校发生枪击案,导致2死4伤。

接连响起的校园枪声,再次引发美国国内及国际社会的广泛关注和反思。

就在两起枪击案发生前不久,美国刚掀起过对于校园枪击案近乎铺天盖地的讨论。因为2019年恰好是哥伦比亚大学枪击案发生20周年和美国史上最严重校园枪击案发生1周年。

1999年4月,科罗拉多州哥伦比亚中学曾发生枪击事件,造成13名师生死亡,是美国历史上最血腥的校园枪击案之一。而2018年2月14日情人节,佛罗里达州南部帕克兰市一所高中发生枪击案,造成17人死亡、15人受伤,成为美国历史上死伤最严重的校园枪击事件。

佛罗里达州校园枪击案发生后,美国多个城市举行大规模游行活动,敦促政府收紧枪械管制。仅首都华盛顿就有约80万人参加,成为近年来美国最大的青年学生游行示威活动。

而事发所在的高中也在校内新装了上千个监控摄像头,把校园围墙加高至3.4米,将教室的门锁换成了可以自动反锁的电子锁。

美国一所大学还研制出了一款保命神器——冰球。研发者称,师生有了这种冰球,在面对枪击时,可以迅速投掷这种冰球,从而分散凶手的注意力,获得生机。

佛罗里达州的立法机构甚至在今年的5月1日刚刚通过了一项法案,允许经过批准的教师携带枪支进入学校。

但这究竟有多少用处呢?

此前,美国有媒体在报道中称,即便是哥伦比亚中学枪击案发生20年后的今天,在科罗拉多州和其他地区,仍有很多学校缺乏“具体计划”来预防新的枪击案发生。

可谓一语成谶——5月7日发生在科罗拉多州丹佛市郊区的枪击案发生地,距离哥伦比亚中学仅约7英里。

近年来,美国校园枪击案频发。据《华盛顿邮报》统计,2018年,美国共发生25起校园枪击事件,33人丧生、61人受伤,案件数量和伤亡人数均创下1999年以来的历史新高。

美国是全球私人拥枪数量最多的国家。据《纽约时报》报道,有数据显示,美国有3亿多人口,而私枪保有量逾3亿支,每年逾万人死于枪口之下。过去10年,有超过100万人成为持枪枪劫等枪支暴力犯罪的受害者。

枪支问题在美国似乎走进了一个怪圈:每当恶性枪击事件发生后,美国上下都会震惊,也会引发一轮是否应该“控枪”的讨论,但往往不了了之;而民众一边谴责,一边又会因不安全感去购买更多枪支。

分析人士看来,在美国,控枪问题从来不是一个单纯的社会问题,而是关乎历史文化、宪政传统,以及关乎利益集团、政治势力利益的敏感问题,根深蒂固、经年难解。

对此,有评论认为,每一次校园枪击事件发生后,都会引起美国上下的反思,也会让关于“控枪”和加强校园安全的呼声随之掀起一次高潮。然而高潮过后,却鲜见有多少亡羊补牢式的补救举措。

几乎可以肯定的是,如果没有更加“主动”的措施,等待美国人的还会有下一次枪击事件的发生,只是时间地点和受害者不同罢了。

伊朗“出手”反制美国 对抗加剧后果难料

双方之间的政治博弈将呈现“常态化”趋势

新华社记者

伊朗总统鲁哈尼8日表示,伊朗已向伊核问题全面协议其他签字方递交了关于伊朗对美国单方面退出协议反制措施的信函。伊朗将暂停履行伊核协议规定的部分承诺,但不会完全退出协议。

分析人士指出,在美国宣布退出伊核协议一周年之际,伊朗此举意在反制美方对其采取的一系列“极限施压”措施,双方博弈进一步加剧。

鲁哈尼表示,伊朗自8日起将暂停履行伊核协议中的一些条款,不再对外出售浓缩铀和重水。同时,伊朗还将给予伊核协议其他签字方60天时间,以履行所有保障伊朗利益的承诺,包括银行和石油领域的条款。如果其他签字方无法在60天内满足伊朗方面的要求,伊朗将采取进一步行动。

鲁哈尼说,伊朗已向法国、英国、德国、俄罗斯和中国致函通报了上述决定。此外,伊朗还向欧盟外交和安全政策高级代表莫盖里尼通报了详细情况。

分析人士认为,美国的单边制裁等“极限施压”行为导致伊朗采取反制措施,美伊对抗进一步加剧,伊核协议前景堪忧。如果伊朗始终看不到履行伊核协议的好处并最终决定完全退出伊核协议,中东地区爆发冲突的风险将显著上升。

美国国务卿蓬佩奥7日突访伊拉克,要求伊拉克政府应对伊朗的“威胁”,确保美国在伊拉克的利益。

分析人士指出,蓬佩奥在美国宣布退出伊核协议一周年的敏感节点突访伊拉克,旨在从外交层面在中东地区进一步孤立伊朗。此外,美方也希望借此向伊朗释放信号,表明其不会在与后者的对抗中做出妥协。

分析人士认为,伊朗是中东地区大国,一直奉行“抵抗经济”政策,形成了独立自主的国民经济和国防产业,克服了种种内外部困难,抗压能力较强;美国对伊朗的围堵、施压和遏制,难以实现改变伊朗内政与外交的目的,反而可能使伊朗国内凝聚力更强。

伊朗在外交上也采取了反制措施,发展和周边国家的合作关系。从短期来看,美伊博弈呈“美攻伊守”的态势,但是伊朗的外交努力至少部分摆脱了受制与孤立的局面;从长远来看,伊朗反制美国的手段较多,双方之间的政治博弈将呈现“常态化”趋势。

(参与记者:刘晨 刘品 朱东 马阳 穆东) (据新华社北京5月8日电)



柏林试用新安全道路标识

5月7日,在德国柏林克罗伊茨贝格区的贝格曼大街,车辆驶过绿色斑点标识区。德国柏林克罗伊茨贝格区的贝格曼大街近日开始试用新的绿色斑点安全道路标识。该种新标识用于一段限速每小时20公里的路段,旨在用一种全新的方式提示过往车辆按规定车速行驶。

新华社记者 单宇琦 摄

气候变化加剧部分地区香蕉病害

据新华社伦敦5月7日电(记者张宏伟)香蕉也是气候变化的受害者。英国一项新研究显示,气候变化导致拉丁美洲和加勒比地区的香蕉作物更易受一种较常见真菌疾病的侵袭。

英国埃克塞特大学研究人员近期在英国《皇家学会生物学分会学报·哲学汇刊》上报告,他们分析了黑条叶斑病的传播数据及相关气候信息后发现,过去半个世纪,湿度和温度的变化导致拉丁美洲和加勒比地区香蕉作物发生黑条叶斑病的风险上升超过44%。

据介绍,黑条叶斑病上世纪首先出现在亚洲,1972年传入洪都拉斯,1998年巴西报告发现黑条叶斑病,十多年前它又侵入加勒比地区的一些香蕉种植区。遭侵染的植株不但叶片明显受损,而且产量和果实品质也会大幅降低。

和温度的变化导致拉丁美洲和加勒比地区香蕉作物发生黑条叶斑病的风险上升超过44%。

据介绍,黑条叶斑病上世纪首先出现在亚洲,1972年传入洪都拉斯,1998年巴西报告发现黑条叶斑病,十多年前它又侵入加勒比地区的一些香蕉种植区。遭侵染的植株不但叶片明显受损,而且产量和果实品质也会大幅降低。

印尼迁都能否成真

时评观察

毕振山

印尼总统佐科5月7日确认,政府在“认真考虑”迁都,目前已有3处候选地址。印尼政府给出的迁都理由有交通拥堵、地面沉降等。实际上,印尼历届总统都曾有过迁都意愿,而佐科决定迁都很大程度上与他的均衡发展战略有关。

佐科7日说,国家发展计划部去年开始围绕迁都的经济、社会、政治和环境等方面问题做调研,目前已有3个地区成为新首都的候选地址,印尼政府需要同相关机构磋商后才能决定新首都的最终地点。佐科说,3个候选地区将分别划拨出8万公顷、12万公顷和30万公顷的土地用于建设新首都。

尽管佐科并未点名3个候选地区的具体位置,但他6日会见了印尼中加里曼丹省、西加里曼丹省、西苏拉威西省和东加里曼丹省的省长或代表。7日当天,佐科还前往加里曼丹岛考察新首都候选地,其中包括加里曼丹省的帕朗卡拉亚。据印尼媒体报道,帕朗卡拉亚是新首都的热门候选地,该地遭受地震或火山爆发威胁的可能性较小,且面积有近2700平方公里,是雅加达的三倍多,人口却仅有25万,发展潜力巨大。

雅加达位于印尼第四大岛爪哇岛西北海岸,人口超过1000万,算上周边人口,首都圈人口达到3000万。拥有如此众多人口的雅加达,直到今年4月才开通第一条地铁,可以想见其交通拥堵有多么严重。有官方数据显示,交通拥堵每年给雅加达造成的损失达到70亿美元。

雅加达的另一大问题是地面沉降。由于用水量导致过度开采地下水,雅加达地面下沉严重。据印尼有关数据显示,过去10年雅加达北部的地面下降了2.5米,部分地区还在以每年25厘米的速度继续下沉。英国广播公司的报道称,如果不加以控制,到2050年雅加达95%的地区将被淹没。除此之外,雅加达还面临洪涝灾害和空气污染等问题。

或许正因如此,印尼建国以来的历任总统都曾有过迁都念头,帕朗卡拉亚和位于雅加达以南40公里的绒果尔都曾成为首都候选地。而有分析指出,佐科政府决定迁都除了上述原因外,还与其追求的均衡发展战略有关。

今年4月底,佐科在谈到迁都问题时曾表示,要从“长远角度思考国家发展”。印尼国家发展计划部部长班邦·布罗佐内戈罗则明确表示,迁都旨在推进区域均衡发展。目前爪哇岛聚集了印尼总人口的大约60%,印尼的大部分经济活动也都集中在该岛。佐科将首都迁出爪哇岛,显然是想通过新首都的建设和由此引起的资源转移来带动印尼其他地区的发展。

不过,迁都毕竟是一件费时费钱的事。据布罗佐内戈罗估计,迁都可能耗资至多10年,所需资金至多330亿美元。尽管佐科已经计划由公私双方共同融资,但能否在未来5年筹集足够资金,同时顶住反对迁都的压力,都将是不小的考验。

横滨世界田径接力赛苏炳添和谢震业全运会后首度联手 中国田径队全主力阵容出征

静、黄瑰芬一起再度向好成绩发起冲击。此外,中国队在男、女4×200米接力和男、女4×400米接力等项目中也派出全主力阵容。

结束亚锦赛征程还不到半个月的中国田径队,此次集合所有精英力量出战世界田径接力赛,目的非常明确,就是为今年9月在卡塔尔多哈举行的世锦赛全面预热和练兵。据记者了解,此次接力赛也是今年田径世锦赛的预选赛:男、女4×100米接力的前10名代表队将获得世锦赛参赛资格;混合4×400米前12名代表队除了获得世锦赛门票外,还将获得东京奥运会参赛资格。

“几乎所有世界强队都会来参加此次比赛,这是中国队熟悉和了解对手的好机会,也希望队员们能尽快适应大赛气氛,为世锦赛进一步打好基础。”中国田协相关负责人在接受采访时表示。

作为国际田联创办的一项新赛事,世界田径接力赛始于2014年,前三届比赛(2014、2015和2017年)均在巴哈马举行。今年的第四届比赛首次离开加勒比地区,落户日本横滨。据悉,本次世界田径接力赛将于5月11日至12日举行,有来自47个国家和地区的790名运动员参赛。本届比赛在以往6个项目的基础上,增设了男、女混合4×400米接力和男女混合跨栏接力,使得比赛总项目达到8个。中国队此次共派出48名运动员参赛,将参加全部8个项目的角逐。

中国男子短跑近年来进步明显,除了苏炳添、谢震业等名将将在100米和200米个人项目上屡获突破外,男子接力项目也有不俗表现。

现。在2017年举行的世界田径接力赛上,中国队便在男子4×100米比赛中勇夺铜牌。

不过,在上个月进行的田联亚锦赛上,苏炳添领衔的中国队在男子4×100米项目中遭遇意外——谢震业领衔的中国队虽然第一个冲过终点线,最终却因被判犯规而痛失金牌。随着苏炳添的强势回归,中国队将此次世界接力赛上的目标设定为力争前三。

据悉,中国队在本次接力赛男子4×100米项目中的主要对手依然是美国、牙买加和日本等老对手。其中,由山县亮太、桐生祥秀、小池祐贵、白石黄良、多田修平和宫本大辅组成的东道主实力不容小觑。牙买加队由2011年大邱世锦赛男子百米冠军约翰·布雷克领衔,美国队则有名将加特林压阵。

值得一提的是,在国际田联的计划中,世界田径接力赛将是继世锦赛、钻石联赛等传统大赛之外重点打造的新兴赛事。例如在今年的比赛中加入男、女混合4×400米接力和男、女混合跨栏接力,就是为了增加比赛的趣味性和观赏性。国际田联主席塞巴斯蒂安·科表示:“我们很乐于见证比赛项目的发展,新项目的加入将为运动员和观众带来乐趣,世界接力赛也是尝试新项目的理想平台。”



火种采集

5月8日,采集使者在第十一届全国少数民族传统体育运动会火种采集仪式上采集火种。当日,第十一届全国少数民族传统体育运动会火种采集暨互联网火炬传递仪式在郑州登封观星台举行。

新华社记者 朱祥摄



广州恒大不敌广岛三箭 山东鲁能逆转韩国庆南

5月8日,广州恒大足球队保利尼奥(左)在比赛中带球突破。

当日,在日本广岛举行的2019亚洲足球冠军联赛F组第五轮比赛中,广州恒大客场以0比1不敌广岛三箭队。山东鲁能泰山主场迎战韩国庆南队,以2:1逆转取胜,提前一轮锁定小组出线权。

新华社记者 杜潇逸 摄

在家门口举行的冰壶世界杯总决赛既能磨练队伍,也能帮助本土制冰师积累经验——

一项国际大赛 赛场内外受益

本报记者 袁浩

5月的北京,天气已经转热,但置身北京首钢冰球馆,正在这里上演的2018-2019冰壶世界杯总决赛能给人带来丝丝凉意。今天,本次赛事迎来了首个比赛日,率先出战的中國女子冰壶队以9比2击败美国队,赢得开门红。

冰壶在我国算得上一个小众项目。10年前,由王冰玉、柳荫、周妍、岳清爽组成的中国女子冰壶队在2009年冰壶世锦赛决赛上击败瑞典队,首夺世界冠军,轰动一时。自此,冰壶项目在我国声名鹊起。

在温哥华和索契冬奥会周期,中国女子冰壶队仍然保持了较高的水准。然而此后,中国女子冰壶队逐渐陷入了青黄不接的窘境。纵使王冰玉在生子之后复出,也没能帮助球队重返巅峰。

平昌冬奥会无缘四强后,王冰玉等老将彻底告别赛场,中国女子冰壶队开启了新老交替。借2022年北京冬奥会的东风,中国女子冰壶队一改过去一支队伍打天下的做法,组建了多支队伍,互相竞争。

今年3月举行的女子冰壶世锦赛上,中国队派出了麻敬宜、姚茗悦、梅杰、王芮的参赛阵容。最终,中国女子冰壶队闯进复赛,创造了近8年来的世锦赛最好成绩。

不过,在争夺冰壶世界杯总决赛参赛资格的全国冰壶冠军赛上,梅杰率领的这支队伍却败给了董子齐、张丽君、姜馨迪五人组成的队伍击败,姜懿伦组在夺得冠军的同时,也获得了冰壶世界杯总决赛的参赛资格。

这种选拔模式借鉴了冰壶强国加拿大的做法,对于中国队而言不仅新颖,也为队伍注入了活力。中国女子冰壶队队长姜懿伦很认可这种方式,“每支队伍相对固定,良性竞争,提高了我们的抗压能力。公开选拔提供了公平竞争的平台,让大家有机会参加世界大赛。”

今天面对实力不俗的美国队,姜懿伦领衔的中国女子冰壶队在第一场比赛就展现出了不俗的竞技状态。在第一局先得两分后,中国队又在第4局抓住对手的失误,得到4分,一举奠定了胜局。追分无望的美国队只能在第7局后提前认输。

接下来,中国女子冰壶队还将与加拿大队、美国队、日本队进行双循环比赛。姜懿伦表示,这3支队伍的世界排名都在前10位,

我们要做好自己。”

冰壶世界杯总决赛这样的顶级赛事在家门口举办,为姜懿伦领衔的中国队提供了与高手同场竞技的机会,十分难得。对于本土制冰师而言,借此良机学习先进的制冰技术也同样难得。

本次比赛,赛事组委会聘请了两位世界冰壶联合会的主制冰师,同时还选派了16位中国制冰师,其中两位还是首钢的转型职工。

北京首钢园运动中心运营管理有限公司赛事运营部经理张一军在接受《工人日报》记者采访时表示:“以前首钢也承接了很多全国顶级赛事,都是由首钢的制冰师进行保障。冰壶比赛对冰面要求很高,我们选派中国制冰师参与制冰过程,是希望他们能够不断学习,未来能参与到北京冬奥会的工作中去。”

对于中国制冰师,世界冰壶联合会主制冰师汉斯·乌斯里奇给出了中肯的评价,“每个中国制冰师都做出了应有的贡献。以后在中国还会有很多冰壶比赛,大家可以慢慢熟悉相关的工作,中国制冰师的水平会越来越。”

(本报北京5月8日电)

整合

煤城阜新将办“矿坑”汽车越野赛

据新华社沈阳5月8日电(记者张荣锋)中国汽车场地越野锦标赛2019年揭幕战将于6月15日在辽宁阜新拉开帷幕。这次赛事的最大特点是参赛汽车届时将驰骋在由废弃矿坑改造的赛道上。

赛事将在阜新百年赛道城进行,赛道城以环境治理和生态修复为出发点,用科技手段处理煤矸石等矿山废弃物,同时利用现有地表肌理建设,边治理、边开发,致力于这座资源枯竭型城市转型探索一条切实可行的发展道路。

马德里网球公开赛晋级16强

据新华社马德里5月7日电(谢宇智)马德里网球公开赛7日继续展开女单第二轮的角逐。中国女将郑赛赛苦战三盘,以2:1战胜法国名将科尔内,进入16强。女单头号选手大坂直美也以2:1取胜西班牙本土选手索里贝斯·托尔莫。

郑赛赛作为女单第二轮唯一存活的中國选手,将在下一轮遭遇8号种子斯蒂文斯。

费德勒时隔三年红土首战告捷

据新华社马德里5月7日电(谢宇智)马德里网球公开赛男单第二轮7日开战。4号种子费德勒在阔别红土三年后在红土赛场首战中以2:0轻松击败法国选手加斯凯。头号种子焦科维奇以2:0击败资格赛选手弗里茨。

费德勒上一次出战红土还是2016年罗马大师赛。首盘上来,瑞士人便以3:0领先,随后他又在第8局再破一局,以6:2拿下第一盘。次盘第8局,费德勒再次发力,破发后拿下发球胜赛局,以6:3结束战斗。全场用时52分钟。