



一场场惊心动魄的国际比赛，是检验中国军人素质的试金石——

赛场逐梦，只为那抹中国红

■武警河北总队石家庄支队副支队长 张华



一把狙击枪，承载着我军旅生涯的浓墨重彩，记录着我为国出征的峥嵘岁月；一道“马鞍线”，分割开狙击手的光荣和失败，见证我为国争光的心路历程。

2009年5月，我第一次参加世界军警狙击手锦标赛，取得第16名的成绩。虽说这个成绩对于省级参赛队选手亦非易事，但我多想让国歌在异国他乡因我而奏响，多想在世界狙击大赛上面朝国旗敬个军礼！在回国的航班上，我在笔记本上写下：“明年再战，舍我其谁！”

2010年，苦练一年的我，再次出征。比赛一开始，我迎来“开门红”，凭借14秒2发子弹在75米外命中10环的成绩，获得满分，以总分最高暂列第一。

按赛程转战沙漠阵地后，意外情况却频频出现，我和队友因击中人质而被扣分值。90分钟，我从巅峰跌到谷底，与最高分相差239分。

军人生来为战胜。走下狙击位，我调整情绪。作为一名狙击手，我必须“忘记”比赛，眼中只有标靶，从零开始一分一分追着打。

第二天，赛场下起大雨，一项项考验接踵而至。

课目“一声巨响”，要求在80米外对爆炸物引信进行射击，击中才能引爆。“嘟——”听到裁判一声口令，我率先击发，命中！

课目“纸盒射击”根据弹着点高度评判得分高低。我根据天气变化，迅速修正瞄准点，命中底角，拿下50分，名列百余名参赛选手的第5位。

课目“断剑射击”是对50米距离上的刀刃靶进行射击。刀刃面向射手，刀背处放一张白纸，子弹命中刀刃并被刀刃劈开，再分别穿透白纸才得分。我第一次接触这个课目，瞄准时我拿起剃头师傅斜用刮刀力度大的技巧，修正出一毫米的倾斜度。子弹发射后，被劈成两半的弹片在白纸上均衡地印出两个蝴蝶翅膀形状。那一刻，我看到裁判高举双手，竖起两根大拇指。

冷静沉稳的发挥，让我逆袭成功。那次比赛，我最终荣获小组第一和个人第一两枚金牌。我至今依然清楚地记得国歌奏响时的情景，也记得由巅峰跌落再爬起逆襲的那道“马鞍线”。

狙击手常新，“马鞍线”亦常有。

2018年，在“锋刃-2018”国际狙击手比武“挑战狙击”课目中，我再次体验了一次从开赛时的良好发挥到成绩的直线下坠，再到奋起直追的心路历程。

但与之前不同的是，我从参赛者变成带队者。

在远距离狙击课目中，由于参赛队员侯旭波在上一个课目结束后，忘记调回瞄距旋钮，导致子弹射出却未击中目标。

当晚，看到垂头丧气的侯旭波，我

将他带到训练场，准备最后一个比武课目——“挑战狙击”。

“挑战狙击”就是俗称的“盲狙”。狙击枪瞄准镜被遮蔽后，狙击手再对80到150米外目标进行射击。

“较量没有结束，没有时间为失败感伤。”我拿过他手中的狙击枪，熟练地卧倒、调整身体姿态、瞄准。

“眼前无镜，心中有镜。注意调整心态、寻找参照点、改变瞄准关系、构建新的三点一线……”我耐心地为侯旭波讲解着无瞄具狙击的技巧要领，不放过任何一个细节，不浪费一点赛前时间。

“找到感觉了！”良久，我看到侯旭波眼里又有了自信。

次日比武，高潮迭起，各国代表队比分咬得很紧，队员们都在“动脑筋”。侯旭波凭着那股微妙的“感觉”，连发命中，技惊四座，拿下了这个高难度课目的单项冠军。

以参赛队员和教练员身份8次走上国际赛场，狙击瞄准镜中，我的目标清晰如昨：“锻最利的刃，带最硬的兵，锋刃出鞘，惊艳世界！这就是中国军人应有的血性与担当。”

图①：张华在比赛中进行射击。

图②：“断剑射击”课目中被张华击中的刀刃靶。

图片均由作者提供

环球军情

俄战机在波罗的海上空伴飞比利时战机

据新华社莫斯科4月25日电 (记者鲁金博)俄罗斯波罗的海舰队25日对媒体透露，俄两架苏-27战机24日在波罗的海上空识别一架比利时F-16战机并对其进行伴飞。

俄罗斯方面表示，俄战机进行的按计划飞行训练任务完全符合国际空域使用原则。

巴基斯坦军方打死9名恐怖分子

据新华社伊斯兰堡4月26日电 (记者李浩)巴基斯坦三军新闻局26日发表声明说，巴安全部队25日晚在该国西北部北瓦济里斯坦地区展开反恐行动，打死9名恐怖分子。

声明说，巴安全部队获得可靠情报后在恐怖分子藏匿的地区展开搜索行动，并与恐怖分子发生激烈交火。9名恐怖分子在冲突中被打死，1名恐怖分子被逮捕，2名安全部队人员在交火中身亡，另有5人受伤。

尼日利亚军方打死89名武装分子

据新华社阿克拉4月25日电 (记者许正、郭骏)阿布贾消息：尼日利亚军方发言人25日说，军方日前在西北部扎姆法拉州开展反恐行动，打死89名武装分子并解救5名人质。

美国共和党机构抹黑中国备忘录被曝光

据新华社华盛顿4月25日电 美国《政治报》网站日前曝光了美国共和党参议员全国委员会向各竞选团队发送的一份备忘录，此备忘录建议共和党参议员竞选人在回应美国新冠疫情问题时积极攻击中国。

这一备忘录标注日期为2020年4月17日，长57页，给出三大攻击路线：一是批评中国掩盖疫情等；二是指责民主党对手对华立场软弱；三是强调自己会找中国讨说法等。其中，备忘录建议，当被问到“这难道不是总统特朗普的错？”的问题时，不要为特朗普辩护，把矛头指向中国。

据《政治报》网站说，共和党人已表明

他们计划把中国设置为2020年总统选举的核心话题。此备忘录显示，共和党人也希望中国成为其他选举的话题之一。

据悉，这份备忘录由共和党战略师布雷特·奥唐奈的政治咨询公司编写。奥唐奈曾为美国国务卿迈克·蓬佩奥和阿肯色州共和党籍联邦参议员汤姆·科顿提供咨询。

据共和党参议员全国委员会网站，该委员会致力于加强共和党在美国国会参议院的多数党地位，并帮助共和党人通过选举进入美国国会参议院。该委员会主席是印第安纳州共和党籍联邦参议员托德·扬。

世卫组织表示——

尚无证据表明新冠抗体可使人免受“二次感染”

据新华社日内瓦4月25日电 (记者沈浩)世界卫生组织25日发布的每日疫情报告说，迄今尚无证据表明拥有新冠病毒抗体，但其中一些人血液中的抗体水平非常低。由此推断，细胞免疫可能对病人的康复也至关重要。

世卫组织指出，通过自然感染对病原体产生免疫是一个多步骤过程，通常需要1至2周。感染病毒时，人体首先出现非特异性的固有免疫应答，巨噬细胞、嗜中性粒细胞和突状细胞可减慢病毒感染进程，甚至阻止症状出现。在此之后，人体出现适应性免疫应答，产生与病毒特异性结合的抗体，即免疫球蛋白；还会产生T细胞，识别和清除受感染细胞，即细胞免疫。

世卫组织说，如果适应性免疫应答足够强，则可以阻止病情发展为重症，

或防止同一病毒的“二次感染”。迄今大多数研究表明，新冠康复者体内拥有新冠病毒抗体，但其中一些人血液中的抗体水平非常低。由此推断，细胞免疫可能对病人的康复也至关重要。

世卫组织强调，截至4月24日，尚无研究对新冠病毒抗体是否赋予人类对该病毒的免疫力进行评估。此外，对人体内新冠病毒抗体的实验室检测需要进一步验证，以确定检测的准确性和可靠性。

针对一些国家政府建议将抗体检测作为发放“免疫护照”或“无风险证书”的基础，从而允许持证人能够出行或恢复工作，世卫组织认为，没有足够证据证明抗体介导免疫的有效性，进而无法保证此类证书的准确性。

美国一些政客企图将疫情政治化、标签化、污名化——

是无知，还是另有所图？

■黄惠康

头并没有确定在哪里，而“西班牙流感”的名字让西班牙人感到莫大的羞辱。直至今日，西班牙人仍在反复澄清，“西班牙流感”并不是西班牙的错。正是病毒和疾病命名的高度社会敏感性和人类对疾病命名问题法律认知水平的提升，催生了2015年世卫组织新的病毒命名原则，它代表了人类文明的进步发展和法律规则的与时俱进。鼓吹“中国病毒论”的政客们不妨先补补历史课。

根据2015年病毒命名原则和世界公共卫生的实践，世卫组织于2020年2月11日宣布，2020年开始全球流行的新冠状病毒感染的肺炎被正式命名为COVID-19。对此，世卫组织总干事谭德塞明确表示，为新疾病命名很重要，它明确规定在疾病名称中应避免使用地理方位、人名、动物或食物种类群，涉及文化、人口、工业或职业和可煽动过度恐慌的术语。世卫组织进一步指出，近年来出现了若干新型人类传染病，使用“猪流感”和“中东呼吸综合征”等名称因对某些群体或者经济部门造成的污名化而产生了意想不到的负面影响，“疾病命名对直接受到影响的人们至关重要。我们看到有些疾病名称引起了人们对特定宗教或者民族社区成员的强烈反应，对旅行、商业和贸易带来了不合理障碍，并触发了对食用动物的不必要的宰杀。这对人们的生产和生计可能带来严重后果”。而新的病毒命名原则的核心就是要避免病毒或疾病的污名化。

的确，历史上曾有过以国名或地名冠名疾病的实例，如西班牙流感、日本脑炎等。但这些命名是当时落后时代的产物，已被证明是不科学的、有害的。例如，1918年至1919年杀死数千万人的大瘟疫被称为“西班牙流感”就是不恰当的，对公众产生了误导。当时，疾病的源

既然世卫组织对新型病毒或疾病有明确的命名原则，那为什么一些西方政客仍要执意在病毒名称上污名化中国？是孤陋寡闻还是另有所图？鉴于世卫组织病毒命名原则是各成员国的共同参与制定的，作为世卫组织成员国的美国不可能不知晓，因而唯一合乎逻辑的解释就是另有所图。

(作者系联合国国际法委员会委员、武汉大学国际法研究所特聘教授)

抗疫锐观察

当下，美国新冠肺炎疫情告急，确诊病例快速增长，成为目前全球确诊病例最多的国家，也是死亡人数最多的国家。面对空前危机，美国政府备受诟病。恰逢大选年，美国共和、民主两党政治内斗空前激烈。为转移视线、推卸责任、转嫁矛盾，美国一些政客接连抛出所谓“中国起源论”“中国责任论”“中国赔偿论”等荒谬论调，企图将疫情政治化、标签化、污名化。美国共和党参议员全国委员会还发出内部备忘录，建议本党候选人通过“积极攻击中国”来应对新冠疫情危机。更有甚者，有人开始炮制针对中国的所谓“索赔诉讼”。

分析新冠疫情暴发短短几个月以来，美国一些政客所作所为的轨迹，不难看出，污名化中国的种种言论，是美国政客别有用心的政治操弄。从月中国首遭新冠疫情冲击时，美国就有人幸灾乐祸地公然宣称疫情“有助于”制造业加速回暖，到2月疫情在美暴发时美国政府坚称“病毒不久将神奇般消失”，到3月疫情告急时一些政客纷纷将新冠病毒称为“中国病毒”以此来“甩锅”推责，再到4月宣布“暂停资助世界卫生组织”推责，凸显了美国政客的肆意妄为，凸显了一些美国政客的自私和信口开河。

揭示污名化中国言论出笼的特定背景和政治目的，有助于公众更好地理解“中国病毒”炮制者的真实用意和这些谬论的本质。完全可以这么说，美国一些政客近来密集的污名化和“甩锅”行为，是有组织、有计划的行为。对内，在大选年因应国内政治斗争的需要；对外，企图嫁祸于人，遏制中国在应对新冠疫情国际合



气温升高能否减缓新冠病毒传播

条件下降传播的能力。世界卫生组织对此也表示，从迄今获得的证据来看，新冠病毒可以在所有地区传播，包括气候炎热潮湿地区。无论气候条件如何，如果人们居住在或前往已报告新冠疫情的地区，都必须采取保护措施。

那么新冠病毒传播究竟是否受温度影响？目前全球范围还缺乏这方面的精确数据，少量已公布的试图找出其中关联的研究甚至得出相互矛盾的结论。

专家表示，依赖升温控制疫情的观点缺乏科研证据支持，但新冠病毒某些特性，以及人们的免疫系统和行为方式等可能随季节和气温变化，从而对疫情发展产生一定影响。

新冠疫情在全球多点暴发并持续扩散，已证明新冠病毒具备在各种气候

条件下传播的能力。

但中国复旦大学公共卫生学院团队8日在《欧洲呼吸学杂志》网络版上发表的研究说，从在中国城市传播情况来看，温度和紫外线辐射等气候因素对新冠病毒的传播没有产生显著影响。这种疫情模式与中东呼吸综合征(MERS)相似，当气温超过45摄氏度时，MERS病例数仍在增长。

美国加利福尼亚大学洛杉矶分校公共卫生学院副院长朱怡芳教授近日接受新华社记者采访时表示，这项研究受实验数据制约，对于温度及疫情分析的范围比较窄，该结论能否扩展到全球还存在疑问。