

激战万里“晴空”

——库尔勒赛区防空导弹兵比赛多能赛侧记

■张圣涛 李梦奇

8月4日,西北大漠晴空万里。“国际军事比赛-2018”“晴空”防空导弹兵比赛多能赛在库尔勒训练基地拉开帷幕。

中国、俄罗斯、埃及、乌兹别克斯坦、白俄罗斯、委内瑞拉、巴基斯坦7国派队参加此项比赛,均使用中国自主研发的92A轮式步战车。

该项比赛,参赛车队要驾驶步战车通过车辙桥、防坦克壕、涉水场、“8”字形限制路等12组战车障碍,并依次完成自动步枪对隐显目标射击、导弹迎击射击、高射机枪对突然出现的空中目标射击等5个射击项目。

比赛开始前,现场就已挤满从全国各地赶来观赛的军迷朋友。“中国车队,出发!”上午10时,在热烈的欢呼声中,率先出场的中国队战车卷起一阵烟尘,疾驰而去。

出发后不久,战车到达第一射击地段——自动步枪对隐显目标射击。一个急刹车,队员们纷纷冲出战车,迅速占领射击位置。“啪啪啪……”枪响靶落。直播屏幕显示,中国队24个射击目标全部命中。现场爆发出雷鸣般的掌声。

灵活越障、完美漂移、精准射击……中国陆军赛车组过水场、越壕沟、翻土岭,表现出色。

第二个出场的乌兹别克斯坦参赛队也毫不逊色,驾驶步战车驰骋在赛道上,迎来阵阵喝彩;紧随其后的埃及参赛队一鸣惊人,导弹迎击射击分毫



不差,两道白色弧线成功对接,靶弹空中开花。

随后,俄罗斯、白俄罗斯、委内瑞拉、巴基斯坦4国参赛队相继登场,表现都可圈可点。

据了解,“晴空”防空导弹兵比赛分为技能赛、多能赛和综合赛。技能赛中,各国参赛队表现精彩;今天多能赛的最终成绩,须待裁判组综合评定后公布;“晴空”项目最后一场综合赛

将于8月6日拉开帷幕。
(本报新疆库尔勒8月4日电)

上图:中国队战车快速通过涉水场障碍。
张忠策摄

“国际军事比赛-2018”文化展示活动

中国代表队获“最佳展示国奖”

本报莫斯科8月4日电 特约记者李大勇、记者武元晋报道:“国际军事比赛-2018”期间,既有铁甲轰鸣的激烈对决,也有文化交流的友谊传递。在莫斯科阿拉比诺国际文化展示厅“友谊之家”,一场迥异于军事竞赛的文化展示,连日来吸引俄罗斯民众

纷纷沓来。在俄罗斯国防部组织的综合评比中,中国代表队被裁定为第一名,并获得“最佳展示国奖”。

这次文化展示活动由中国、俄罗斯、伊朗等23个参赛国共同组织,主要展示各参赛国文化传统、国情民情和武装力量建设等内容,比赛期间全程对

众开放。我国参展代表队采取动态与静态、传统与现代相结合的形式,通过军事模型、书籍画册、各类手工艺品等向观

众展示。我国参展代表队采取动态与静态、传统与现代相结合的形式,通过军事模型、书籍画册、各类手工艺品等向观

聚焦“国际军事比赛-2018”

东盟与中日韩外长会在新加坡举行

据新华社新加坡8月4日电 8月4日,国务委员兼外交部长王毅出席在新加坡举行的东盟与中日韩(10+3)外长会议。

王毅表示,面对新的不确定和不稳定性,10+3国家必须展现推动贸易自由化的强烈意愿和维护多边主义的坚定决心,坚定推动区域经济一体化,建设东亚经济共同体。

联合国谴责阿东部自杀式袭击事件

据新华社喀布尔8月4日电 (记者代贺)联合国驻阿富汗援助团3日晚发表声明,谴责当天发生在阿东部帕克蒂亚省首府加德兹针对什叶派清真寺的自杀式袭击事件。

声明援引该机构负责人山本忠通的话说,平民成为此次袭击目标毫无理由可言,袭击清真寺的行为“野蛮”且“愚蠢”,严重违反国际法有关内容。

以军再次拦截驶向加沙的国际救援船

据新华社耶路撒冷8月4日电 (记者陈文仙、杜震)以色列军方4日证实,一艘从欧洲驶往加沙地带的国际救援船于3日午夜在地中海海域被以色列海军拦截。

以色列军方发表声明说,船只已被转移至以色列南部港口阿什杜德,相关援助物资可经由此地转至加沙地带,船上人员有待接受审讯,整个拦截过程“未发生异常事件”。

这是以军一周之内第二次拦截驶往加沙地带的国际救援船。

我军代表队获第7届世界珠心算比赛冠军

本报讯 陈海江、李庆章报道:7月28日,第7届世界珠心算比赛在印度尼西亚万隆举行。以陆军勤务学院国家珠心算培训基地为主组建的解放军代表队代表中国参加了比

赛,经过激烈角逐,最终夺得选手组团体冠军,实现了世界珠心算比赛7连冠。

据解放军珠心算代表队主教练、陆军勤务学院教授王卫达介绍,该队

自1994年成立以来,先后荣获地区、国家和世界比赛276个奖项,17次获得国家及世界珠心算比赛团体及个人冠军,创造了多个国家和世界珠心算项目纪录。

我赴达尔富尔维和工兵分队修整超级营地外围防御工事

本报达尔富尔8月2日电 张康报道:经过1个多月紧张施工,中国第14批赴苏丹达尔富尔维和工兵分队圆满完成尼亚拉超级营地外围防御工事修整任务。

在1个多月前的一场特大暴雨中,超级营地外围防御工事被汹涌的洪水撕开两处长达百米的缺口,大量洪水灌入,严重影响各维和营地安全。接到工

程任务后,工程保障一中队队长张树林第一时间召集专业骨干勘察现场,研究施工方案。施工期间分队除申请友军全程护卫外,还在施工区域外围临时架设简易工事,确保施工安全。

完工后,前来验收的工程部门主管安卓尼克赞叹:“感谢你们的辛苦付出,你们高效优质的工作标准值得信赖!”



8月3日,在马里加奥,联合国维和士兵在街头巡逻。马里总统选举第一轮投票初步结果2日晚公布,现任总统易卜拉欣·凯塔和反对党候选人苏迈拉·西塞得票数分列第一、二位,进入第二轮投票。
新华社/法新

寒号鸟的故事流传很广:寒冷的冬夜,寒号鸟冻得直哆嗦,下决心第二天一定全个暖暖的窝。可到了第二天,它却忘记了前一晚的决心,趁着暖和冬日只愿玩耍。就这样日复一日,得过且过。终于在一个特别寒冷的冬夜,寒号鸟被冻死了。

这虽然只是个童话故事,但寓意却让人深思。

最近一段时间,极端天气以强大的威力肆虐全球。北半球诸多地方进入“烧烤”模式。无论是东边的韩国日本,还是西边的欧洲,都在叫热连天。北极圈内个别地区气温达30摄氏度,英国部分地区创下半世纪以来最干旱夏天纪录,热浪在日本造成逾200人死亡……

世界气象组织专家认为,全球极端高温和降水增多,正是气候变化的结果。全球近3000名科学家参与的政府间气候变化委员会认为,人类温室气体排放导致天气变暖。

面对气候变化带来的严重后果,世界上很多人却采取漠然置之的态度。在他们看来,虽然明白有必要就气候变化采取应对措施,但如果碰到触动自己利益的“奶酪”时,就不情不愿,甚至背道而驰。把这种想法称作“寒号鸟心态”,恐不为过。

更有甚者,一些与传统能源关联的利益集团竭力阻挠应对气候变化的努力,甚至别有用心抛出所谓“气候变化怀疑论”,企图为自己的行动“正名”。美国政府也因一己之私,做出退出气候变化《巴黎协定》这样不负责任的决定。这些短视之举,在危及全人类命运的同时,也将最终损人害己。毕竟,覆巢之下,安有完卵?

当前全球减排力度,与期待实现的减排目标尚有不少差距。联合国环境规划署去年10月发布的报告认为,各国目前的减排承诺只能达到2030年温控目标所需减排水平的三分之一;即便各国完全履行当前的减排承诺,到2100年,全球气温也将比工业化前上升3摄氏度,远超《巴黎协定》提出的2摄氏度目标。一旦美国在2020年按计划退出《巴黎协定》,形势更加堪忧。

在气候变化这一全球性挑战面前,得过且过,不计长远的“寒号鸟心态”要不得。

(新华社北京8月2日电)

美国政府退出《巴黎协定》的短视之举,在危及全人类命运的同时,也将最终损人害己——极端天气拷问「寒号鸟心态」

新华社记者 郑汉根



近日,欧洲多国遭遇高温干旱天气。图为在丹麦吉勒莱厄,消防员给大象喷水降温。
新华社/法新

美国“太空军”计划遭内部质疑

■新华社记者 刘阳

美国总统特朗普今年6月毫无预兆地表示希望打造“太空军”后,五角大楼近日制定初步计划,希望明年完成组建“太空军”。

国防部原本打算1日向国会提交相关方案,然而由于遭到不少质疑,国防部决定暂缓提交。白宫在创建“太空军”问题上态度放软,称仍有讨论余地。

美国媒体“防务一号”日前援引国防部副部长帕特里克·沙纳汉起草的计划称,国防部将在未来几个月内为成立“太空军”进行三项铺垫工作,以寻求明年正式创建“太空军”。

根据计划,国防部拟于年内完成的三项工作分别是成立太空司令部、设立太空开发局、抽调各军种相关人力资源成立空间作战部队。

太空司令部主官将是一名四星上将,计划建议由美国空军空间作战司令官兼任。此外,还将从欧洲战区开始,相继在各战区司令部部署空间作战司令部联络员。

国防部拟通过设立太空开发局统筹军用卫星的开发和采购。太空开发

局将注重提高相关科技开发的速度,吸收更多商业资本进入太空科技开发领域。太空开发局选址尚未确定,选址将结合人才吸引力、相关产业临近等因素选取。

空间作战部队将由各军种中空间作战相关人员组成,计划将在短时间内完成整合,并在明年夏天前分别向欧洲战区和印太战区派遣“空间专家队”。

国防部可以在未经国会授权的情况下展开上述工作,但完成新军种组织架构必须通过国会批准。根据计划,国防部拟在今年完成详细报告,明年提交国会审议,如果通过或将被囊括在2020财年国防预算中。

然而,这份计划一经曝光,立刻引来争议,导致国防部决定推迟将该计划提交国会的时间表。国防部发言人戴维斯说,目前仍处于报告的最终协调阶段,协调阶段结束后会提交给国会。

与此同时,白宫立场也发生松动。白宫发言人桑德斯1日在例行记

者会上说,会继续同国防部商讨“往下发展的最佳方式”。

美国媒体称,国防部表态暧昧和白宫立场软化的原因在于美国政府内部对于如何设计太空作战的指挥架构仍有不同声音。由于目前美国太空领域军事行动绝大部分由美国空军指挥,因此成立“太空军”的最大阻碍来自空军。

美国前空军部长德拉·詹姆斯7月30日在华盛顿一个研讨会上表示:“美军高层没有一个人支持成立‘太空军’,但由于总统的指令,现在进退两难。”

詹姆斯建议,美军或许可以成立一个新的联合作战司令部,以更有效地指挥空间作战。“一个新军种可以用来培训、组织和配装,但不能指挥作战。作战司令部才能指挥作战。”

(新华社华盛顿8月1日电)

国际观察
中国新闻名专栏