

# 向实战化聚焦 向深度融合拓展

——中德“联合救援-2019”卫勤实兵联合演习亮点回眸

新华社记者 王经国 瑶振华 解放军报记者 宋歆



7月11日,奥地利军官在中方野战医院观摩中德联合卫勤演习。



7月10日,德方救护人员将“伤员”运送至中方野战二级医院。



7月12日,中德双方观摩团赴中方野战医院观摩演练。

## 亮点一 中国卫勤部队首次实兵实装成建制在欧洲参加联演

“这次联演,是我军卫勤力量第一次实兵实装成建制赴欧洲参加联合演习。”中方指导组成员、中央军委后勤保障部卫生局宋雨大校说,2016年,中德两军卫勤力量在中国重庆开展了以

地震灾害人道主义医学救援为主题的联合演习。

近年来,中国军队卫勤系统积极开展对外交流合作,组织援助塞拉利昂和利比里亚抗击埃博拉疫情、中老“和平列车”系列演训

暨医疗服务活动、中越两军边境联合义诊、中澳新三边人道主义救援减灾联合演练等,有效提升了中国军队卫勤综合保障实力,得到了国际社会和相关国家民众的欢迎和认可。

## 亮点二 实战化程度高

实战化程度高是联演的一大亮点。演习中,无论是指挥、技术还是勤务,全部技战术指标按照实际行动设定,每项行动都要有标准依据。

实战化的特点还体现在演习的其他方

面。例如,演习以联合开展联合国框架下的国际人道主义医学救援为背景,高度契合了时代的呼声和全球的实际;把发生多次批量伤员和暴发霍乱传染病疫情作为导调事件主

线,精准扭住了医学救援的核心任务。

“把演练内容与现实实践相结合,再次反映了中德双方对于履行国际人道主义医学救援的务实、坚定的态度和决心。”陈景元说。

## 亮点三 以全程“联合”体现深度融合

“以合作的方式提高联合执行国际人道主义救援能力是一种非常好的方式。”中方总导演、国防大学联合勤务学院联合后勤保障系副主任毕光远说,这次联演在内容设计上突出了“四个联合”,即联合指挥控制、联合伤员救治、

联合疫情防控和联合伤员后送,组织实施以人员混合编组的方式,让双方参演人员同台切磋交流,有力拓展了联演内涵的广度深度,首次实现了中国与欧洲国家卫勤部队深度融合。

在中方参演阵容中,“联合”也得到充分

体现。毕光远说,卫勤行动涉及多方面要素,联合指挥是卫勤行动成败的关键。这次导演组由陆、空、联多方组成,就是要在战役指挥层面实施多军种联合、多要素融合,确保联得起来、保得到位。

## 亮点四 现役野战化卫勤骨干装备集中亮相

这次参演双方均派出现役骨干装备。德方携带了“鹰”式、“狐”式、“拳击手”装甲急救车,以及方舱实验室等现役骨干装备。这些装备野战化性能高,有的装备如装甲急救车都是在野战作战装备上进行的加改装。

中方使用的卫勤装备多为新型野战卫生装备。中方指导组成员、中央军委后勤保障部卫生局卢健大校说:“比如用于前接批量伤员的履带式装甲急救车、轮式装甲急救车、高机动型野战急救车,成体系展示了我

军野战急救车辆建设新成果;帐篷医院系统代表了当前构设野战二级医院的最新水平;高机动型卫生防疫车可以进行现场大面积消杀灭,是我军野战卫生防疫工作的有益尝试。”

## 亮点五 中方卫生士官首次赴欧洲参演

作为实施现场急救的主体,卫生士官战斗于战场救治最前沿,能否让伤员在“白金10分钟”内得到有效救治,在“黄金1小时”内被后送至医疗机构,直接关系到能否最大限度地降低死亡率和伤残率、保持和激发官兵战斗意志。

这次联演,中方首次从陆军军医大学士官学校抽组6名士官赴德参演,担负伤员现场急救与后送任务。他们长期从事战术卫勤相关教学训练,在现场急救与后送、救护车驾驶等方面具有丰富的实践经验。

(本栏文图均据新华社电)



7月11日,我军6名卫生士官与德军同行在一起。

# 贸易摩擦磋商无果 日韩关系暂难转圜

## 无果的磋商

日本政府本月1日宣布,从4日起对出口韩国的三种半导体产业原材料加强管制,并将韩国排除在贸易“白色清单”之外。12日的事务级别磋商是双方首次就此进行的直接接触,出席者为两国负责经济产业的政府部门的课长级官员。

据报道,韩方在磋商中指责日方在实施管制措施前未能给出充分解释,要求日方为其主张提供合理证据。而日方则表示,日方采取的措施只是为了改善出口管理,并称韩国在相关产品的出口管理方面存在问题是。

韩方官员称,韩方提议7月24日前再次举行双边磋商,但日方没有明确答复。

值得注意的是,此次磋商被安排在日本经济产业省一个十分简陋的房间内举行。据报道,会场内一块白板上张贴印有“关于出口管理的事务性说明会”字样的打印纸,角落里还堆着桌椅。此外,与韩国官员西装革履的正式着装不同,日本代表只是穿着白衬衣而且没有系领带。

韩国《中央日报》报道称,日方刻意降低了此次磋商的等级,将其定义为“说明会”而非韩国所主张的“双边磋商”,出席人数也从最初商议的每方5人减少为2人。磋商在对立氛围中进行,双方表情凝重,甚至没有握手。

## 日本的算盘

尽管日本政府在1日宣布出口管制措施后和在本次磋商中均强调,这并不是因劳工索赔问题而针对韩国采取的对抗措施,但日本首相安倍晋三的发言道出了其真实意图。安倍3日在一次讨论会上以劳工问题举例称,在对方国家不遵守约定情况下,不能给予其一直以来的优惠措施。

去年10月至11月,韩国大法院(最高法院)两度判决日本企业赔偿殖民朝鲜半岛期间强征的韩国劳工,涉事日本企业的在韩资产还被扣押。但日方认为,根据日韩两国1965年恢复邦交时签署的《日韩请求权协定》,韩国劳工的请求权问题已经解决,韩国民众不能再向日方索赔。日方曾先后提出进行双边磋商和成立包含第三国成员的仲裁委员会仲裁此事,但均未得到韩方回应。

此外,安倍政府在此时宣布对韩强硬措施,还被认为有选举利益的考虑。日本国会参议院选举将于7月21日举行,安倍在选前对韩示强,意在安抚对韩国不满的保守群体,而这正是安倍所领导的自民党的基本盘。

分析人士指出,安倍政府选择的三种对韩出口管制产品都是韩国对日依赖程度很高的产品,而且直接打击韩国的支柱产业半导体行业,这样选择的目的就是想把韩国“打疼”。而从此次磋商日方的态度看,安倍政府尚无“收手”之意。

## 难解的矛盾

日方宣布出口管制措施后,韩国政府也采取措施积极应对。韩国近日在世界贸易组织货物贸易理事会会议上批评日方的做法,并称考虑向世贸组织提起诉讼。但韩国官员也承认,世贸组织诉讼复杂且旷日持久,难以取得良好效果。

据报道,韩方曾有意对日本采取贸易反制措施。但韩国专家认为,从产业及贸易结构上看,韩国缺乏可有效制约日本的手段,一些韩国能够采取的反制措施对韩国的伤害甚至要多过日本。

韩国还谋求美国介入调停,但美方态度并不积极。据报道,美国驻韩大使哈里斯12日会见韩国国会议员时就日韩摩擦表示,首先应由当事国直接解决问题,只有当事国无法解决时,美国才会采取行动。

分析人士认为,美国在奥巴马政府时期为加强日韩关系发挥了重要作用,但特朗普政府没有多少兴趣来改善日韩关系。

最近成为日韩矛盾焦点问题的除了劳工问题外,还有“慰安妇”问题等其他问题,这些问题均与日本侵略历史有关。分析人士指出,韩国文在寅政府是左派政府,在历史问题上一向对日本态度坚决,

## 孟加拉国前总统逝世

据新华社达卡7月14日电(记者刘春涛)孟加拉国军方14日说,该国前总统侯赛因·穆罕默德·艾尔沙德当天在首都达卡去世,享年89岁。

孟加拉国三军公共关系部门告诉媒体,艾尔沙德于当天早晨7时45分逝世。孟军方和社会各界人士参加了当天在达卡一处清真寺内举行的悼念活动。

孟加拉国总统哈米德和总理哈西娜对艾尔沙德逝世表示深切悼念。艾尔沙德的葬礼将于16日举行。

艾尔沙德生于1930年,1950年毕业于达卡大学。1966年,他从奎达指挥和参谋学院毕业。1981年5月30日,时任孟加拉国总统齐亚·拉赫曼遇刺身亡,艾尔沙德迅速采取军事行动稳定了局势。艾尔沙德曾任武装部队总司令,并于1983年担任孟加拉国总统,直至1990年卸任。

亚投行成员增至100个 7月13日,亚投行行长金立群(中)与新加入亚投行的贝宁(左二)、吉布提(右二)和卢旺达(右一)代表合影。亚洲基础设施投资银行(亚投行)理事会13日批准贝宁、吉布提、卢旺达加入亚投行。至此,亚投行成员总数达到100个。

新华社记者张诚摄

## 环球时报

中国列车在古巴正式运行

据新华社哈瓦那7月13日电(记者朱婉君)13日傍晚,随着一声笛鸣,一列由中国设计并生产的铁路客车组成的列车从古巴首都哈瓦那中央火车站驶出。这意味着,2019年5月出口古巴的中国产铁路客车正式投入运行,这也是古巴自1975年来首次采购全新铁路客车。

该次列车沿途将停留6站,并于当地时间14日早晨抵达终点——古巴第二大城市圣地亚哥,全程逾800公里。

“这些中国车辆今天投入使用,为古巴近年来推动的铁路系统现代化改造提供了重要保障。”古巴铁路联盟主席爱德华多·埃尔南德斯在火车站接受记者采访时说。



中国与克罗地亚第二次旅游季警务联巡启动

7月13日,中国与克罗地亚警官在萨格勒布街头联合巡逻。中国与克罗地亚第二次旅游季警务联合巡逻13日在克罗地亚首都萨格勒布启动。新华社发

## 古巴颁布新选举法

据新华社哈瓦那7月13日电(记者朱婉君)古巴第九届全国人民政权代表大会第三次常规会议13日一致通过新的《选举法》,即日生效。

根据新宪法与新选举法,古巴将设国家主席(国家元首)和总理(政府首脑)职位,国家主席由人大选举产生,每届任期5年,可连任两届,总理经国家主席提名后由人大任命。

古巴1976年颁布的宪法规定,古巴国务委员会主席(国家元首)兼任部长会议主席(政府首脑)。今年4月,古巴颁布新宪法,取代了1976年颁布的宪法。

现任古巴国务委员会主席兼部长会议主席迪亚斯-卡内尔当天在会上说,新的国家主席将于今年10月选举产生,今年底前将产生新的总理和内阁成员。



水牛奔腾 7月13日,在泰国春武里府赛牛节上,参赛者驾驭水牛参加比赛。当日,泰国春武里府举办盛大的赛牛节。春武里曾是泰国东部的商品集散中心,当地的赛牛节因水牛贸易而兴起,同时也为了庆祝稻米的丰收。

新华社发

## 日本政府宣布出口管制措施

据新华社东京7月14日电(记者姜潇)日本政府14日宣布,对韩国的三种半导体产业原材料加强管制,并将韩国排除在贸易“白色清单”之外。

日本政府在1日宣布出口管制措施后和在本次磋商中均强调,这并不是因劳工索赔问题而针对韩国采取的对抗措施,但日本首相安倍晋三的发言道出了其真实意图。

安倍3日在一次讨论会上以劳工问题举例称,在对方国家不遵守约定情况下,不能给予其一直以来的优惠措施。

去年10月至11月,韩国大法院(最高法院)两度判决日本企业赔偿殖民朝鲜半岛期间强征的韩国劳工,涉事日本企业的在韩资产还被扣押。但日方认为,根据日韩两国1965年恢复邦交时签署的《日韩请求权协定》,韩国劳工的请求权问题已经解决,韩国民众不能再向日方索赔。

日方曾先后提出进行双边磋商和成立包含第三国成员的仲裁委员会仲裁此事,但均未得到韩方回应。

此外,安倍政府在此时宣布对韩强硬措施,还被认为有选举利益的考虑。日本国会参议院选举将于7月21日举行,安倍在选前对韩示强,意在安抚对韩国不满的保守群体,而这正是安倍所领导的自民党的基本盘。

分析人士指出,安倍政府选择的三种对韩出口管制产品都是韩国对日依赖程度很高的产品,而且直接打击韩国的支柱产业半导体行业,这样选择的目的就是想把韩国“打疼”。而从此次磋商日方的态度看,安倍政府尚无“收手”之意。

据新华社东京7月13日电(记者姜潇)日本政府14日宣布,对韩国的三种半导体产业原材料加强管制,并将韩国排除在贸易“白色清单”之外。

日本政府在1日宣布出口管制措施后和在本次磋商中均强调,这并不是因劳工索赔问题而针对韩国采取的对抗措施,但日本首相安倍晋三的发言道出了其真实意图。

安倍3日在一次讨论会上以劳工问题举例称,在对方国家不遵守约定情况下,不能给予其一直以来的优惠措施。

去年10月至11月,韩国大法院(最高法院)两度判决日本企业赔偿殖民朝鲜半岛期间强征的韩国劳工,涉事日本企业的在韩资产还被扣押。但日方认为,根据日韩两国1965年恢复邦交时签署的《日韩请求权协定》,韩国劳工的请求权问题已经解决,韩国民众不能再向日方索赔。

日方曾先后提出进行双边磋商和成立包含第三国成员的仲裁委员会仲裁此事,但均未得到韩方回应。

此外,安倍政府在此时宣布对韩强硬措施,还被认为有选举利益的考虑。日本国会参议院选举将于7月21日举行,安倍在选前对韩示强,意在安抚对韩国不满的保守群体,而这正是安倍所领导的自民党的基本盘。

分析人士指出,安倍政府选择的三种对韩出口管制产品都是韩国对日依赖程度很高的产品,而且直接打击韩国的支柱产业半导体行业,这样选择的目的就是想把韩国“打疼”。而从此次磋商日方的态度看,安倍政府尚无“收手”之意。

据新华社东京7月13日电(记者姜潇)日本政府14日宣布,对韩国的三种半导体产业原材料加强管制,并将韩国排除在贸易“白色清单”之外。

日本政府在1日宣布出口管制措施后和在本次磋商中均强调,这并不是因劳工索赔问题而针对韩国采取的对抗措施,但日本首相安倍晋三的发言道出了其真实意图。

安倍3日在一次讨论会上以劳工问题举例称,在对方国家不遵守约定情况下,不能给予其一直以来的优惠措施。

去年10月至11月,韩国大法院(最高法院)两度判决日本企业赔偿殖民朝鲜半岛期间强征的韩国劳工,涉事日本企业的在韩资产还被扣押。但日方认为,根据日韩两国1965年恢复邦交时签署的《日韩请求权协定》,韩国劳工的请求权问题已经解决,韩国民众不能再向日方索赔。

日方曾先后提出进行双边磋商和成立包含第三国成员的仲裁委员会仲裁此事,但均未得到韩方回应。

此外,安倍政府在此时宣布对韩强硬措施,还被认为有选举利益的考虑。日本国会参议院选举将于7月21日举行,安倍在选前对韩示强,意在安抚对韩国不满的保守群体,而这正是安倍所领导的自民党的基本盘。

分析人士指出,安倍政府选择的三种对韩出口管制产品都是韩国对日依赖程度很高的产品,而且直接打击韩国的支柱产业半导体行业,这样选择的目的就是想把韩国“打疼”。而从此次磋商日方的态度看,安倍政府尚无“收手”之意。

据新华社东京7月13日电(记者姜潇)日本政府14日宣布,对韩国的三种半导体产业原材料加强管制,并将韩国排除在贸易“白色清单”之外。

日本政府在1日宣布出口管制措施后和在本次磋商中均强调,这并不是因劳工索赔问题而针对韩国采取的对抗措施,但日本首相安倍晋三的发言道出了其真实意图。

安倍3日在一次讨论会上以劳工问题举例称,在对方国家不遵守约定情况下,不能给予其一直以来的优惠措施。</p