

新民晚报社  
上海市国防教育协会  
联合主办

# 军界瞭望

本报时政新闻中心主编 | 第 531 期 | 2019 年 3 月 4 日 星期一 本版编辑:吴 健 视觉设计:竹建英 编辑邮箱:wujian@xmwb.com.cn

22 我与巴西海军

“亲密接触”

23

中国传奇! 解放军  
勇夺 T-62 坦克

## 哪些外国军火商让俄罗斯心动



■ 俄航母维修依赖瑞典浮船坞 图 视觉中国



▶ 印度的俄制 T-90S 坦克需要法国热成像仪 图 视觉中国

### 洋货可真不少

目前,俄罗斯最依赖的外国军火供应商当属法国泰利斯公司,它的热成像仪和保密通信器材在国际上享有盛誉,俄罗斯出口的 T-90S 坦克全都使用法制“凯瑟琳”热成像仪、GPS 导航和无线通信系统,以满足客户挑剔的要求。事实上,俄罗斯迄今仍无法生产可代替“凯瑟琳”的同类产品。泰利斯生产的机载衍射式平视显示仪和“西格玛-95”电子战系统也用于俄罗斯出口印度、越南和印尼的苏-30SM、米格-29SMT 斩击机。可以说,倘若没有法国供货,俄罗斯地面和航空两大拳头军品的外贸形势将岌岌可危。

众所周知,俄制枪械以耐用著称,实战适应性强,可令行家明白,俄轻武器制造业需要国际合作,来摆脱枪械可靠性高却精度差的问题。2016 年以来,俄罗斯从南非特鲁维罗公司进口 8.6 和 12.7 毫米狙击步枪,除科研用途外,还直接装备第 22 特战旅,投入叙利亚战场。

不光是枪,连一贯傲视群雄的俄装甲车辆工业也注入“外国血统”。2010-2016 年,俄罗斯从意大利依维柯公司进口 1775 辆



▲ 俄军 22 特战旅士兵使用南非狙击步枪

LMV65 “猞猁” 轮式多功能装甲车,同时在沃罗涅日第 172 中央汽车修理厂建立生产线。经过多年努力,“猞猁”在俄罗斯的国产化率仅有 50%,发动机和变速器等关键组件完全依赖依维柯提供。

海军方面,俄对外技术依赖局面更厉害。2018 年,为俄海军唯一航母“库兹涅佐夫海军元帅”号整修服务的 PD-90 浮船坞意外损毁,导致“库”号维修停摆,而且这座最大号的浮船坞也是近 40 年前从瑞典进口,几经磨难,俄工业甚至无法让这个“宝贝”保持在正常工况,也没有建造替代品的任何计划。前不久还传出消息,俄罗斯从邻国进口船用柴油机装备到 21630 型导弹舰上,这也是俄船舶配套工业退步的一个明证。

### 回旋余地变小

尽管在乌克兰危机爆发后遭到西方制裁,但面对信息化战争挑战,俄罗斯仍千方百计从外国尤其欧洲和以色列获得帮助。2018 年,俄罗斯高调发布自己的未来战士系统,由莫斯科先进军事项目研究院牵头设计,但原型还是 2011 年从法国萨吉姆公司进口的“山猫”单兵作战系统。也是在 2018 年,有中国军队参演的俄罗斯“东方-2018”战略演习中,俄军广泛应用“巡逻-600”“副翼-SV”等无人侦察机,它们其实是 2009 年以色列卖给俄罗斯的“探索者 MK2”“鸟眼-400”“视野 MK150”无人机的“孙子辈”。知情者透露,俄罗斯“克隆”的无人机中,部分关键导航控制设备仍依赖以色列进口,而且这种交易必须背着美国进行,否则以色列“吃不了兜着走”。

除了作战装备,俄罗斯对非战斗装备和后勤保障器材有旺盛需求。2011 年,俄国防部从德国凯驰未来技术公司引进至少七套野战营房,每套价值 1400 万美元,虽然贵

了些,但德国货便利于车载运输野外架设,配有空调通风和淋浴装备,比俄式简陋帐篷好得多。

机械化部队对燃料补给需求大,尽管本国车企拿出种种理由争取,但俄国防部从 2017 年起订购基于瑞典沃尔沃 FMX 卡车技术生产的 ATZ12-10FMX40 油槽车,去保障行进中的坦克部队。俄国防部称,别看在卡卢加沃尔沃-东方合资工厂组装的瑞典底盘比国产卡马兹底盘贵得多,但自动化水平之高、全寿命运营成本之低让俄军难以拒绝,况且装上俄军用标准的油槽和加受油系统后,很容易融入作战系统。

根据规划,俄军现代化武器装备比例应在 2020 年达到 70%,但随着美俄进入相互遏制阶段,美国威胁谁进口俄武器就制裁谁,更何况对俄出口武器技术,俄罗斯获取外援势必更难。在内忧外患面前,俄军工业究竟还有多少突破和亮点,外界只能拭目以待了。李鹏 张韶华

### 军事科技

### “买买买”历史悠久

其实,俄罗斯进口武器的历史可追溯到莫斯科大公国时代,正是积极从德意志邦国引进火器和职业军队体制,才让小小的莫斯科不断扩张,成为世界上领土最大的国家。即便在强大的苏联时代,赫赫有名的二战“胜利武器”——T-34 坦克也从进口美国克里斯蒂坦克基础上改进而来。冷战后,苏联直接从西方购买武器的渠道基本中断,但仍积极通过越南、中东战场缴获以及伪装成民用产品进口等渠道设法获取西方技术装备,像 20 世纪 80 年代从日本进口直径三米的普利司通轮胎,合同上称用于大型采矿车,实际是给自己的 MAZ-7904 导弹发射车准备的。

苏联解体后,俄罗斯从西方进口军事技术的关系得以恢复,尤其是谢尔久科夫主政国防部(2007-2014 年)时,俄罗斯从法国、意大利和德国进口可观的武器装备。同时,俄罗斯也从以色列、南非等国采购有竞争力的产品,如小型无人机和高精度狙击步枪。



■ 英国“濒海打击舰”概念示意图

## 英国也开始玩“濒海打击舰”

登陆舰结合,构成两栖特混舰队。

英国海军陆战队司令查理·斯蒂克兰德少将表示:“(威廉姆森的)这一声明将加快未来‘濒海打击舰’的概念与可行性研究阶段进展,也让我们向实现未来突击力量的目标更进一步。”英国海军参谋长菲利普·琼斯上将认为,从设计上看,“濒海打击舰”应以支援英国海军陆战队“未来突击力量”作为主要目标,该舰将实施“由海向陆”投送力量,在投送距离、投送规模和杀伤力方面比现役舰艇有巨大提升,进而能在英国政府希望的时间、在世界任何地方展示自己关键性军力。

### 不同的概念

从名称看,英美都选择了“濒海打击舰”的名号,可事实上,两者从

甲板设有起降平台,能搭载两架重型直升机。该船舰桥顶部也有大幅改造,增加复杂的通信套件,堪称是海上特战基地。

再看英版“濒海打击舰”,同样在两侧舰体内各设有四个小艇收纳舱,可携带英国特种部队使用的多种快速攻击艇。它的上层建筑尺寸比“海洋贸易者”号更大,除了两个大型机库外,还能搭载更多人员,符合英军对其“多任务化”的定位要求。此外,“濒海打击舰”的飞行甲板更长更大,能同时操作两架直升机。

实际上,海上前方基地不算新概念,但对英国皇家海军而言,这是其两栖战力经历多年缩水后难得的转机,也反映了英国对未来海外军事投送能力的重视,意味着英国仍忘不了“日不落帝国”岁月。宋涛

### 新闻武备

当美国对新概念“濒海战斗舰”(LCS)越来越索然无味之际,它的铁杆盟友英国却升腾起旺盛的热情。2 月底,英国国防大臣加文·威廉姆森在国防与安全研究皇家联合研究所发表讲话时声称,将为皇家海军组建一支包括两艘新型“濒海打击舰”的舰队,用于近岸作战。威廉姆森介绍,新战舰的可行性研究费用将来自一项转化基金,以便尽快为英国武装力量提供这种作战能力。

### 两栖战新核心

英国版“濒海打击舰”拥有全球部署能力,若以两艘“濒海打击舰”为核心,再配上护航舰艇、支援船只和直升机,组建起两个濒海打击群,英军就能同时兼顾苏伊士运河以东的印度洋-太平洋区域以及地中海-大西洋-波罗的海区域。威廉姆森设想,“濒海打击舰”还可与皇家海军的航母、两栖攻击舰和海湾级