



用军购作为寻找安全盟友和保护伞的手段

阿拉伯国家购买军事现代化

□ 叶子凡

在美国遭受“9.11”恐怖袭击后，中东地区的阿拉伯国家很快就宣布将与美国站在一起，共同打击全球恐怖主义。美国发生的恐怖事件，在整个中东地区都被视为邻近地区存在潜在冲突威胁的明显信号，也向这一地区显示了心存不满的人们具有的潜在巨大破坏力。毫无疑问，美国发生的恐怖袭击为整个中东地区的军事采购计划提供了新的动力。

在过去的5年中，美国的海湾盟国一直在增加他们的防务预算。一些世界最先进的武器都流入了这一地区。目前，中东地区国家使用的武器往往要比西方军队装备的同类系统更加先进。这样，在打击恐怖主义的军事行动中，美国的阿拉伯盟国

可为其提供有力支援。另外，据认为，海湾国家大量购买装备不只是因为巨额的石油收入，伊朗、伊拉克的潜在威胁也是非常重要的原因。

甚至在“9.11”事件之前，美国就已鼓励海湾合作委员会负责本国的防务，美国的《四年防务审查报告》也要求美国的欧洲及海湾盟国要更多地自立。但这并不意味着阿拉伯盟国不能再从美国及其它西方国家得到帮助。美英两国去年秋季

就在这一地区举行了大规模的军事演习。

在9月15至10月26日，英国和阿曼举行“利剑-2”联合军事演习。英国有两万军人、1个航母战

斗群、能发射战斧巡航导弹的核潜艇和约50架战机参加了这次演习。“利剑-2”是英国15年来在海外举行的最大规模的军事演习。从去年10月8日至11月2

日，来自10个西方及阿拉伯国家的军队又在埃及举行了规模空前的“明星”军事演

沙特阿拉伯空军的F-15S战斗机。



习。有来自美国、英国、法国、意大利、希腊、德国、西班牙、埃及、科威特和约旦等国的约7万部队参加了这次演习。参演的各国军队相互了解了各自的战术及装备。“明星”三军联合演习的目的是加强美国、欧洲和中东地区国家军队之间的协作。

主战坦克

阿联酋是欧洲主战坦克的唯一主要出口国。正在从法国购买390辆勒克莱尔坦克和46台补给车辆，这是GIAT集团最大的一笔出口订单。阿联酋的勒克莱尔坦克将装备先进的信息终端，计划在法国陆军

2000年订购的这种坦克之前装备这种系统。阿联酋还与法国各有15辆勒克莱尔坦克在北约的科索沃部队中执行任务。法国政府鼓励GIAT集团增加勒克莱尔坦克的出口，以减少本国陆军订购的勒克莱尔数量。另外，据认为沙特阿拉伯将是勒克莱尔坦克的可能客户，但沙特已经装备了美国的M-1A2坦克。

阿曼是中东地区的另一个购买欧洲主战坦克的国家，阿曼购买了不同于英国陆军所装备的挑战者II主战坦克，阿曼的挑战者II坦克装有空调。英国和阿曼的挑战者II坦克都参加了去年秋季两国举行的“利剑-2”联合军事演习。约旦目前装备的是英国早期的挑战者I坦克，这些坦克

将是升级的首选对象。

轻型装甲车

对欧洲的坦克制造商而言，中东地区始终充满着众多的机会，轻型装甲输送车在这里有足够大的需求。科威特装备有英国的沙漠武士步兵战车，这是根据沙漠环境的特殊要求在武士战车的基础上发展来的。在海湾战争期间，武士战车装备了英国的第1装甲师。阿曼正在第二次接收装备1个营的剪刀鱼II轻型装甲车，炮塔由本国生产，在英国的阿尔维斯公司组装。这项订货与美国陆军为其过渡型部队的挑选的剪刀鱼III相一致。阿曼的第1个剪刀

谁是中东最大的国防开支国？

根据伦敦国际战略研究所提供的数据，从1996到2000年间，阿拉伯联合酋长国的国防开支增加了1倍多，从18亿美元增加到了39亿美元。阿联酋是2000年所有发展中国家接受武器转让合同最多的国家，从1993年至2000年共有价值高达74亿美元的武器转让合同。

阿联酋增加的许多经费都用于购买F-16和幻影-2000战斗机。阿联酋正在购买的80架F-16/Block60将是这类飞机中最先进的型号，甚至可与美国空军装备的F-16相媲美。阿联酋的F-16将装备AIM-120先进中程空空导弹和高速反辐射导弹，也可装备激光制导炸弹和BAE系统公司提供的空射巡航导弹。还有欧洲的MBDA公司，甚至以色列的公司都在为阿联酋的F-16提供装备，虽然阿联酋自己不愿公开承认。阿联酋购买的63架幻影2000-9将装备MBDA公司的导弹及抗干扰系统，包括为法国空军的阵风战斗机设计的两种米卡空空导弹：米卡EM采用主动雷达制导模式，而米卡IR则采用红外成像制导模式。还装备先进的空地导弹和机载抗干扰系统。除了西方的战斗机外，阿联酋还订购了俄罗斯的苏-30战斗机。中东地区装备苏-30的另一个国家即是伊朗，伊朗的苏-30装备有俄制空射巡航导弹。



埃及从英国购买的拉马丹级导弹艇。



美国通过M-1A2坦克抢占中东军火市场。

沙特阿拉伯空军掌握着爱国者PAC-2型防空导弹。



意大利积极与美国、德国争夺中东武装直升机市场。



鱼II装甲车营参加了“利剑-2”演习。卡塔尔也装备有名为“沙漠剪刀鱼”的装甲车。阿曼在对其作战侦察车进行升级,主要是对其轻型装甲车辆实现“柴油机化”,将根据英国陆军的经验进行。约旦也在对其侦察车辆进行升级。

防空系统

阿曼的装甲和机械化部队的防空需求由MBDA公司的西北风防空导弹满足。西北风是一种双联装的发射装置,在可收缩的炮塔上装有2枚处于发射状态的西北风-2导弹,以VBL轻型装甲车为底盘。西北风-2是一种“发射后不用管”的近程防空导弹,采用光学跟踪、被动红外寻的制导模式,射程500-6000米,射高500-4500米,主要用于要地防空和机动防空,可由1名操作手控制。西北风系统可安装用于昼夜作战的热成像仪。西北风-2导弹还可由阿联酋和沙特军队已装备的阿特拉斯系统发射。阿联酋还装备了英国的轻剑防空

导弹,而且还从俄罗斯订购潘泽尔S-1弹炮合一防空系统,装备有12枚SA-19防空导弹和30毫米双管高射炮。

沙特的隐形技术

阿联酋是过去3年中这一地区最大的武器开支国,而沙特则是从1993-2000年间最大的武器购买国。在这一时期,沙特达成了价值245亿美元的武器转让合同,其中价值188亿美元的大部合同是在1997年达成的。沙特的武器采购焦点是提高其海军的投送能力,如从法国购买最新的3艘F-3000型萨瓦里-2级护卫舰,它们正由DCN造船局建造。沙特要求多功能的F-3000具有强大的反潜、反舰及防空等多种能力。在F-3000的设计中,DCN应用了建造拉斐特级隐身护卫舰和“戴高乐”号核动力航母的经验,以满足沙特海军的要求。它采用的紫菀系列防空导弹结合了矢量控制技术,保证了导弹在垂直发射后的转向控制。这两种导弹都具有全天候的

作战能力。紫菀导弹和阿拉贝尔雷达也装备在法国的“戴高乐”号航母上。出口给沙特的护卫舰的舰身要比法国海军的拉斐特级长,以保证能安装4座垂直发射模块。

第1艘萨瓦里-2级舰已于2000年8月下水,正在进行测试,将装备2座垂直发射系统,配有16枚紫菀-15导弹。其余几艘将装备4座垂直发射系统,可装备紫菀-15/30的任意组合。第2艘于2000年7月下水,将于2003年秋季交付沙特海军使用。萨瓦里-2的合同还包括提供后勤保障、船员及工程人员的训练和建造训练中心等。除了购买先进的隐形护卫舰外,据报道,沙特海军还对购买潜艇抱有浓厚兴趣,这将进一步提高其投送能力。但如果伊朗部署了基洛级潜艇,沙特对潜艇的需求将不会再非常紧迫。

德国的缺少

德国是唯一向中东地区提供潜艇的西方国家,但德国的潜艇出售给了以色列,而不是阿拉伯国家。德国很少进入中东地区的军火市场,因为德联邦议会不愿向阿拉伯国家提供任何可以伤害以色列的武器。

从政治上而言,如狐式防化侦察车能够接受,并已出售给了沙特。阿联酋也正在就购买64辆这种侦察车与德国进行谈判。以色列曾经租借过这种车辆,现已还给了德国。沙特还希望购买德国的豹II坦克和PzH-2000自行榴弹炮。但德国已经决定不会向沙特出售豹II坦克,但为PzH-2000自行榴弹炮留下了可能:沙特可从德国的合作伙伴意大利购得这种火炮。PzH-2000以豹I坦克底盘为基础,最大时速可达60公里,最大射程榴弹达40公里,是德军2000年以后炮火支援的主要武器。

综述

F-16/Block60战斗机、萨瓦里-2级隐身护卫舰和狐式防化侦察车等都是当前世界上最先进的装备。尽管西方国家将提供训练及技术保障,但阿拉伯国家能否使这些先进的装备全面发挥其效能仍将令人怀疑。如德国考虑到埃及军队可能的不当使用,出售给埃及的折叠式浮桥就是用钢制造的,而提供给美国陆军等客户的则是用铝制成的。但无论多先进的武器,都将用于反击中东地区出现的“非对称威胁”。