

## 台海军陆战队作战能力探析

发表意见

相关报道

编辑热线

各期杂志

■ 作者：曾威

台湾海军陆战队是台军参谋总部直属的“战略预备队”，直接受参谋总部指挥，其作为“海岸巡防专责部队”，专门担负陆上、海上快速反应作战任务，被视为“攻势作战”属性兵种，是台湾军方抗登陆作战中用于支援、反击的主要力量。

## 陆战队的战力及部署

台海军陆战队司令部设在南部军港左营，作战兵力约3.5万人（“精实案”后，有所裁减），原有2个陆战师（即陆战66师、99师）以及独立战车团、勤务团、蛙人大队和航空通信大队及其他增援部队。主要作战装备是160辆美制M60A3型主战坦克、50辆M41轻型坦克和700辆左右的LVT-4/5型装甲车、V-150型水陆两栖战车、自制CM-25两栖装甲车、美制M24装甲人员运输车、装有105毫米榴弹炮的LTH-6两栖人员运输车等。

根据台军“精实案”兵力整建的要求，台海军陆战队于1997年12月开始进行缩编，建成陆战旅、守备旅、基地警卫旅和登陆战车大队、两栖侦搜大队。

陆战旅 1998年11月18日编成，由原陆战66师改编而成，部署在台中清泉岗。台军称，陆战旅“除具有编组小、战力强、机动快等特性外，还可发挥兵力转用灵活、后勤支援容易、指挥层级减少及员额精简等效益，能充分适应台澎防卫作战的特点”。新编成的陆战旅采取旅营连编制，辖4个步兵营、1个战车营、1个炮兵营及1个支援营，使用武器装备与原师武器装备基本相同。总兵力5000多人，步兵营兵力保持800人以上，主要使用M116两栖运输车、LVT两栖登陆车（可运2至3个班兵力）。这些两栖车辆在海上与陆地机动性较强，可在沙滩、水田、沟渠或河流间快速运动。此外还有一种M773两栖运输车，加装了106毫米无座力炮，可装运至少1个班的兵力。战车营有60辆M41型轻坦克，装配76毫米炮，炮弹量65发，但M41型坦克装甲极薄，仅25毫米，公路最大行程也只有161千米，部分M41虽改成M-41D型，将火炮口径提升为105毫米，射击精度和夜战能力有所提高，但都极为勉强。步兵营还配有若干CM25“陶”式反坦克导弹的M-133装甲车，其中“陶”2导弹提高了命中率及在夜间、不良气候战场条件下的作战能力，穿甲威力从600毫米提高到940毫米，但仍不能击穿装甲战车。炮兵营辖2个迫击炮连和1个防空炮连。迫击炮连使用T63/120毫米迫击炮，射程6100米，目前正在改进使用T86/120毫米迫击炮，射程增至9300米。全连有24辆悍马车、16辆3/4尾车、4辆2.5吨载重车；防空炮连配8辆M-42型防空炮车和4辆M-730型“小树”防空导弹车。M41式40毫米防空炮为双管自行高炮，射速为240发/分。没有现代火控设备，“小树”导弹实战效率极低。此外，旅部还配属了“天剑”型陆基防空导弹及M113拖式导弹车。防空雷达采用莱兹雷达系统，装在M928A2车上，可发现30千米外低飞的直升机，并可同时跟踪64个空中目标。

守备旅（原为陆战99师，有1.5万人兵力，部署在高雄林园）将于2001年初编成。陆战旅、守备旅除保持两栖作战能力外，均被编

为快速反应部队。

**基地警卫旅** 1998年7月31日编成，主要部署在左营等海军基地。台军认为海军基地是战略要地，也是被攻击的主要军事目标。因此，能否固守各海军基地将影响海军作战的成败。于是将原三个警卫单位并编成为旅级单位，使之除继续担任海军各基地港区的警卫、防空及火力支援任务外，又根据军港警卫任务的特性，编配了港防作战及地面警卫兵力，以“增强各海军基地防空、反空降、反渗透及反突击等防卫作战能力”。

**登陆战车大队** 1997年12月2日在左营海军基地编成，部署在左营，是由原登陆战车团调整改编，担任执行固守两栖作战及舰岸运输、火力支援、外岛运补及机械化作战等任务。其兵力与原战车团的兵力对比略有减缩，使用武器装备基本相同。原战车团的兵力是1个水陆坦克营、2个两栖装甲车营，共装备300辆M41轻型坦克和LVT—P5两栖装甲车。美制LVT—P5系列两栖装甲车体积甚大，比一般装甲车几乎大一倍，车重是一般装甲车的3倍以上，行动笨拙，而且装甲防护极为薄弱，钢板最薄处仅6毫米。车内可运载34名登陆兵。

**两栖侦搜大队** 1997年12月2日在左营海军基地成立，由原两栖侦搜营调整编成，是“兼具陆上及海上作战技能的作战部队”，部署在左营，主要负责执行陆上搜索、警戒、游击和海上两栖突击、海滩水文侦察等任务。台军称，这支蛙人部队，“所有官兵体魄健壮、训练严格，在坚韧、胆识、独立作战能力方面都具特性，能在任何气候、地形、时间与艰难的情况下完成侦搜作战任务”。两栖侦搜大队配备有橡皮艇和玻璃钢快艇，其中玻璃钢快艇装有美制12.7毫米机枪。另外，海军陆战队在金门驻有一个两栖营的兵力，由蛙人组成，绰号“海龙”，其基地在西屏溪附近，装备有一定数量的巡逻艇。

台海军陆战队还装备有两种美制观察联络机和运输直升机，用于侦察、联络、火炮射击校正和少量人员运输。这些飞机实用升限不足300米，续航时间4~6小时，机动性较好，便于台海军陆战队野战使用。

## 海上突击、运输作战能力

台海军陆战队快速反应、援外岛作战主要靠海军第一战区左营基地的1个登陆舰队和1个登陆快艇舰队的登陆运输舰艇进行抢滩登陆，共有450艘左右的运输登陆舰艇。其中登陆舰46艘，包括2艘船坞登陆舰、2艘中型坦克登陆舰、20艘“中”字级坦克登陆舰（含4艘“美乐”级登陆舰）22艘通用登陆舰。登陆艇主要有130艘人员车辆登陆艇、210艘机械化登陆艇及其它登陆艇。2艘船坞登陆舰中，1艘为“中正”号，满载排水量9078吨，可载3艘通用登陆艇或18艘机械化登陆艇，或是32辆两栖运输车。另1艘为“镇海”号LSD—192船坞登陆舰，排水量6820吨，航速17节，是台湾第三大军舰，运载量与“中正”号相差无几，甲板可停放6架直升机。2艘“新港”级中型坦克登陆舰为“中和”、“中平”号，每舰满载排水量8450吨，航速20节，可载420名登陆兵、500吨车辆、3艘人员车辆登陆艇及1艘小型登陆艇，并可搭载2架直升机。因该舰的舰尾有出口，所以LVT两栖战车可在母舰航行距海岸5至8千米的地方下水向滩头推进，母舰又可迅速脱离战区。在接近海岸而LVT两栖战车又不易登陆的场地，其舰尾部舷侧可将4个浮箱放入水中，连成一条100米长的临时浮桥，使坦克和车辆通过浮桥上岸。“新港”级舰首又有34米长的跳板，可放到海岸，战车从甲板经首跳板驶离母舰登岸。

“新港”级坦克登陆舰平时即装载上武器装备与补给品，可依令

立即出动，将一个完整海军陆战队加强步兵营兵力及4艘突击小艇等所需的勤务支援投射到海上，迅速增援外岛或各作战区执行战略预备队的快速反应、增援作战之任务。该型舰于1998年5月服役后，使台海军的两栖作战能力达到一个新的高度。至于LKK“中”字级坦克登陆舰，其运载量仅是“新港”级坦克登陆舰的三分之一，航速也较慢，仅为8至9节，虽然该型舰数量仍较多，但“已无法适应现代的登陆作战”。登陆舰队的旗舰为“中”字级的“高雄”舰。

在数量众多的登陆艇中有新造“合”字级LCU通用登陆艇，排水量300吨，航速仅14节，可载2辆战车，再就是老旧的LCM机械登陆艇，被称为“乌龟艇”，航速慢，且只能搭载1辆战车。

## 作战训练及快反能力

台海军陆战队以加强海上快速反应能力作为陆战队作战训练的首要目标，以两栖作战、濒海地区作战的专业为训练重点，重在训练陆战队员保持基本体能及战技，其中战力保存、反渗透与反突击作战也是训练不可少的项目，但各种部队又根据其特性确定各自的训练重点，陆战队训练中心设在关东桥、车龙埔和龙泉冈。

陆战旅，主要以两栖作战、快速反应增援作战、沿海地区机动作战、三军联合作战及反登陆作战训练为重点。基地警卫旅，以要港防空作战、基地防御作战、反空降作战与反海上突袭渗透作战训练为重点。外岛守备旅将以岛礁防御作战、防空作战、反空降作战、反登陆作战与反封锁作战训练为重点。登陆战车大队，重头戏是训练LVT战车泛水抢滩登陆训练。其训练分四项：个人训练，培养车长、射手及战车的战地维护能力；驻地训练，强化战力与战技，包括游泳、射击能力；基地训练，以海上作业为主，训练队员发挥装备功能及成效，保持部队战力；联合作战训练，以立即出动为目的，配合各项演习训练执行抢滩任务。至于两栖侦搜大队，其训练与一般的陆战队员训练有所不同，因为战时他们“必须冒着生命危险，深入对方作翔实无误的勘察和记录，并安全完整地带回指挥部”，所以，训练要求“官兵精通海上及陆上特种作战技能，在战时负责完成两栖突击和海滩侦察作业任务，以利两栖部队登陆”，具体训练分专业训练和专精训练两种。专业训练包括个人体能（30千米长跑）、游泳技能及蛙人操练等基础训练，包括操舟、长泳（10千米海上长泳）、潜水、爆破及擒拿格斗等专业训练，还包括体力、耐力、意志力及团队精神等综合考验。队员经过严苛考验，再依所分发部队的不同，施以各种专精训练，包括海上渗透、潜水、水文侦察、应用爆破及滩头突击等侦察复训以及部队跟踪、渗透隐状、袭扰破坏及“敌后”生存等战场谍报训练。最后在搜索基地进行搜索训练，在装骑基地进行装骑与战车结合的装骑训练，在特战基地进行山地战、城市战与游击战的特战训练。两栖侦察大队蛙人的亲密“战马”是“成功”快艇、7人橡皮艇和M151侦搜吉普车。“成功”快艇是水上快速突击和回收蛙人的重要载具，7人橡皮艇是潜行至“敌方”沙滩实施侦搜任务的隐密性运输工具，M151侦搜吉普车配备了T74排用机枪，队员个人随身武器是XT86战斗步枪，服装为迷彩膏，具有抗红外线侦测、防晒及防蚊虫的功能。

台海军陆战队的营地中，部分运兵车上永远装有武器、弹药、粮食等装备和供给，台军称，如果一旦需要，“只要几分钟时间，上万部队就可立即出动”。

台海军陆战队还经常进行各种演习。如抢滩登陆、滩头抗击、反空降突袭、机动作战和反击作战等演习。演习是在训练基础上，紧贴作战预案，检验其训练水平，以提高战时的快速反应和应急作战能力。



1999年3月，台军提出了未来海军陆战队的战略目标，要求持续把海军陆战队建成一支能执行攻势作战的两栖作战兵力，并作为台军快速反应部队的“投射部队”，在未来台澎防卫作战中，除遂行一般地面作战外，能充分发挥宜海、宜陆特有编装的能力，迅速反应，立即出动，快速增援外岛及各作战区的防卫作战，并确保海军基地要港的安全，实现海军陆战队濒海作战、海上快速反应和基地防卫三大任务。

台海军陆战队的作战形态将提升为“三栖”。为实施三栖作战，海军陆战队将朝空中、海上、地面三个方面发展战力。首先是发展航空力量，能从空中将兵力迅速投射到岛群，机动增援各外岛或防卫作战，重点编组成立直升机部队，形成海军陆战航空作战兵力，使之成为陆战队基本战斗组合成分，包括使用武装直升机和通用运兵直升机。陆战队希望其所需的直升机与陆军不同，在涂装、耐潮性、抗腐蚀性、可折叠式旋翼、辅降系统等都与海上快速反应的任务环境相适应；其次是提高海上突击能力，重点是增强海上运输载具，计划在2000年向美海军购进“安克雷奇”级船坞登陆舰一艘，该级舰是美海军现役的主力舰，具有速度快、装载量大及良好的指控功能与完整的两栖作战能力，同时继续完成原定向美海军租借6艘退役“新港”级坦克登陆舰中的另外4艘（目前在美国又启封2艘）。两者配合使用形成两栖快速船团，以充分发挥“快速反应”的突击与运补功能。再就是更新地面武器装备，使用新型防空导弹、反坦克导弹及火炮，用新研制的CM31型装甲运输车替换V-150型水陆两栖车以及旧式M113、MM16、M733等两栖装甲运兵车，同时努力获取轻型战车，设想用AITV底盘生产配备105毫米低膛火炮轻型坦克，以汰换过时的M41轻型坦克。陆战兵使用的轻武器则寻求装备美制新一代M-116A2自动步枪。

尽管台海军陆战队试图通过整建“在21世纪保持优势”，但陆战队也不得不承认，其“所面临的军事威胁，主要仍是大规模的毁灭性武器、精确制导弹药与非导引性弹药”的攻击，在现代作战的突然性与精确制导武器的打击下，台海军陆战队还能扮演所谓“快速反应”的角色吗？

关闭本页

[ 发表意见 | 图片库 | 现代评论 | 大点兵 | 海事热点 | 资料室 | 军事读物 ]

[ 编辑部 | 在线服务 | 专业版 | 网络无限 ]