

“台湾海峡安全形势”报告透视 ——美国国防部评估海峡两岸的战略及武力

发表意见

相关报道

编辑热线

各期杂志

■ 曾威编译

美国会在1999年度国防拨款法案中，参议员穆考斯基要求美国国防部以附带文字方式就台海形势提出报告，美国国防部依此要求向国会提交了“台海安全形势”报告。报告分为机密与非机密两部分，在公布的非机密内容中，对海峡两岸的军事战略及力量作出详细的比较，并预估了双方至2005年的军事能力报告承认“解放军仍有能力以空战与导弹攻击台湾”，并分析了武力攻台的具体步骤，现摘译部分内容，并引其原文进行分类综合，以飨读者。文章的小标题是编译者所加，仅供参考。

北京向来视台湾为中国的一个省，要求台湾接受在“一个中国”的原则下进行“政治谈判”，并将两岸的统一设在“一国两制”基础上。北京与台北都宣称致力于寻求和平解决统一议题。然而，北京领导人却拒绝放弃武力攻击。若是台湾宣布独立或外国势力介入台湾内政，都将激发北京使用武力对付台湾。北京一再表态，只要台北发展核武器，就将对台动武。大陆的防卫策略与武力都以维持一个大型武力结构，以应付大规模的国内外军事任务作为优先顺序。近年来，大陆武力发展策略受到关注东南部，特别是台湾海峡与南中国海地区可能爆发军事突发状况影响而有所调整。解放军将其策略焦点从大规模的“全面战争”转移到有限的“区域战争”上。这一发展使得大陆急于修正解放军的规模与结构，以便打赢“高科技形势下的区域战争”。北京相信解放军在部分领域可以先发展“不对称”能力，诸如先进的巡航导弹及短程弹道导弹。不对称武力系定义在发展对抗敌对强国的脆弱武力的超乎预期或创新的科技武力，大陆正在寻求更新系统和技术，使解放军能更成功地面对未来20年。

台湾在防御策略与武力方面，则对解放军持续现代化与专业化对台湾的潜在威胁十分关切。诸如向俄罗斯采购苏-27战机、K级潜艇等，都被台北视为攻击台湾的举动。台湾将其发展计划的焦点放在三个特殊领域，即维持在台湾的空中优势与海上优势、有效反封锁能力以及对抗进攻的能力。

台海两岸的武力现代化计划是互动的。台湾的武器采购是因应解放军现代化计划的结果，而大陆武力计划则是考虑台湾日益增强的军事能力。

人民解放军有250万的正规军、100万的武警，以及至少有150万人的后备部队，在人数上占有绝对优势。其中有一部分用来对抗台湾，可直接用于对抗台湾的，包括部署于江西和福建的传统短程导弹部分，隶属于南京军区的空军和地面部队，以及东海舰队。此外，依照形势的发展，其他军区的海陆空及导弹部队也会加入。

大陆的导弹扮演越来越重要的角色。其传统导弹对台湾具有威慑，而新设计的远程地面攻击导弹将有助于提升中国在区域内传统导弹的准确度。到2005年，解放军将可能部署两种短程导弹和第一代远程导弹。而导弹准确度的提高，将对台湾的军事调度构成威胁。预期短程导弹数量将会明显增加。目前M族系列的短程导弹部署于华南一

带。机动型的M族导弹射程可达600千米，携带500千克的传统瓶颈弹头。正在着手部署的远程地面攻击导弹，将是优先发展项目，可由战机携带，预计21世纪初正式服役。反舰巡航导弹将大量配置于海军战舰，以对台海军实施饱和性攻击，特别是向俄罗斯采购两艘新型驱逐舰后，其反舰 巡航导弹战力将会进一步提升。

解放军空军目前超过40万的兵力，约有30个空战师，拥有4500架战机，到2005年，部分老旧战机将淘汰，届时将有2200架战斗机、500架地面攻击机及400架轰炸机。但解放军空军在同一时间部署于台湾海峡上空的数目又受限于空域容量和指挥、控制系统。解放军空军目前拥有大量的空对空导弹，性能也 优于台湾空军。苏-27型战机上配备的俄制AA-11红外制导空对空导弹，优于台湾空军配备的“响尾蛇”导弹和“天剑一型”导弹。目前，解放军空军也正在开发新型空对空导弹，以供第4代战机使用。空军还有3个空降师，约3万兵力是主要的快速反应部队。

解放军海军目前约有26万人，拥有50多艘驱逐舰和护卫舰，约60艘传统潜艇、6艘“夏”级和“汉”级核潜艇、50艘两栖登陆艇，以及数百艘小型巡逻艇。此外，解放军海军还有500多架飞机和30架直升机构成海军航空兵力。解放军海军已逐渐精简和现代化，主力舰队的规模则相当稳定。不过，其防空及侦察等高科技作战能力仍明显落后。未来，大陆将向俄罗斯购进两艘驱逐舰，可能配备较先进的反舰导弹。潜艇的实力明显优于台湾，其优势也将延续到2005年。大陆的潜艇舰队未来在对台作战上，主要扮演封锁台湾海岸线及布雷的任务。其水面舰队将持续提升对台湾及区域内的战力，并配备更先进的反舰导弹和电子战系统。

解放军陆军拥有75个野战师，其中20%的兵力用以充当快速反应部队。传统上，大陆的地面部队有高度的凝聚力、爱国心，体能状况佳，基本战技纯熟。陆军和空军经常举行联合训练，但陆军和海军的综合作战能力相对较差。解放军已经举行战术层面的联合演习，但还未将解放军整合为全方位的作战部队。为此，解放军正计划调整作法，成立“联合指挥系统”，这个系统成立后将用于对付 特殊状况及强大威胁。

大陆的情报战能力目前还处于研发的初期，部分技术将有助于强化对台作战能力。在计算机战能力方面，北京目前拥有适量的计算机软硬件作战能力，同时，也大力提升电子战能力以及反卫星作战计划。

台军在2003年前将军队人数裁减为40万。其中，陆军兵力维持20万人，海、空军兵力各维持在6-7万人之间。到2005年，台湾将拥有400架战机、1500辆坦克，以及约30艘的主力战舰，台湾拥有的先进武器系统的比率也将提升。

台湾空军主要有130架IDF战斗机，虽面临研发上的阻力(注：应是指动力不足，影响机动性)，但技术先进，仍被称为优于大陆生产的战机(注：但不能与苏-27匹敌)。台湾也从美国购进了150架F-16、60架法制“幻影”2000型战机。“幻影”2000战机配备4具“米卡”主动寻的和2枚“魔术”红外寻的导弹，是目前台湾最具战力的机种。台湾已建立防空预警系统，与地面防空导弹和新战机配合运用，将可有效吓阻来自空中的攻击。而防空系统方面，改良的“霍克”导弹仍为台湾防空主力，台湾也配备自制的“天弓”导弹，同时购进美制“爱国者”防空导弹，用以执行反弹道导弹的任务。

台湾海军约有6-8万人，拥有约40艘的主力战舰、4艘潜艇、100多艘巡逻艇、30艘扫雷艇及25艘两栖登陆艇，其中自制的7艘“成功”

级护卫舰、购买的6艘“康定”级护卫舰和租借的8艘“济阳”级驱逐舰主要用来确保制海权，保护海上运输线。海军航空部队规模不大，9架MD500短程反潜机部署于驱逐舰，20架S-70C反潜机部署于“成功”级和“康定”级护卫舰，空军的24架S-2T反潜巡逻机也移交海军。海军将逐步掌握反潜作战技术，未来将提升对抗大陆潜艇的能力。

台湾陆军目前约有22万人，正在进行精实，步兵及机械化部队将进行重整，希望大幅提升效率，并强调快速反应能力。在情报战方面，由于台湾是全球最大的计算机零配件生产地之一，具备了所有信息战所需的基本能力，尤其是计算机网络攻击和密码破坏的能力。未来，台湾将利用这方面的能力，加强信息战的优势。为加强空中侦察及瞄准，台湾寻求以更精密的影像系统，获取海峡对岸远距离的军事目标，同时避免本身的空中侦察机被大陆日益先进的侦察系统发觉。目前台湾已购买了法国的SPOT和美国的LANDSAT商用影像系统用于这项任务。

台湾最大的防卫弱点是对实力日益增加的大陆弹道导弹防御能力不足，大陆的导弹对台湾军事设施构成严重的威胁，台湾仅仅依赖导弹防卫系统并不能完全抵御北京2005年所拥有的导弹优势。

如果大陆向台湾动武，可选择的战略包括截断台湾海上交通，封锁台湾的港口，大规模的导弹攻击，以及大规模登陆。

封锁：主要目的是截断台湾经济命脉，并将之孤立，这种作法也可减少外国势力的介入。大陆可能会采取一连串严密的区域封锁行动。宣布海上封锁，禁止台湾船只通过台湾海峡，同时利用解放军在最短时间内取得绝对主导权，以杜绝第三势力的介入。届时台湾军力将难以抵抗解放军的封锁行动，而台湾战舰的数量过少将使得台湾难以突破封锁。

导弹攻击：在未来几年内，大陆的短程导弹力量将快速成长。在2005年之前，大陆部署CS-S6的CS-S7短程导弹，将拥有第一代的空中发射远程导弹。届时将极有可能采取大规模导弹攻击来进行海上封锁。

空中优势：维持台海空中优势将是大陆对台战略最重要的一环。目前大陆具有战斗机数量的绝对优势，同时此优势将可维持到2005年。另一方面，台湾拥有较多的现代化战机，将使台湾在武器质量上取得优势，但解放军的电子战能力足以破坏台湾的空中防卫。

两栖部队登陆：两栖部队登陆对大陆而言是风险最高的策略，是最不可能采取的行动，一旦采取，最可能的情况是结合海上封锁和空中轰炸，并且加上特种部队行动。

情报控制：大陆目前专注于消除其在情报战上的不完备之处，致力于增加信息工具在解放军战力中的地位，目标就在于借情报系统能力的增强，破坏台湾的情报—指挥—控制能力。

结论是，尽管台湾的导弹与空防系统在2005年前有所进步，台湾在处理空中预警系统的能力也进步许多，但解放军仍有能力以空战与导弹攻击台湾，破坏岛内重要军事设施与基础经济建设，禁止台湾的海上交通和封锁台湾主要港口的能力。2005年后，解放军将储备大量且精确的短程导弹并动用远程地面攻击导弹，将由目前的大型海岸防卫转变为对抗东海与南中国海域的反对势力和更现代化的海军，空军也将持续扩大第四代战机群，改进区域综合防空系统，并增强空中加油技术与空中预警能力，以强调保持较现代化的飞机、军舰与导弹战

力，持续保持区域内的现代化军队的军事影响力，获得制止潜在敌军的能力，维持对国内外事务的独立行动能力。保护国内经济资源和捍卫国家领土主权仍将是大陆最为优先的考虑。

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](#)]

[?现代舰船电子版](#)

[现代舰船杂志社](#)