

再评：潜水母舰

“潜水母舰”是为提高现有潜艇抗打击性、提高攻击能力、降低制造、维护成本进行改进的一种全新的技术方案。

现有潜艇存在很多致命弱点：

1. 由于潜艇的特殊使命，潜艇不宜携带对空武器，也很难对付对手的围攻，一旦被发现，就会招致猛烈的攻击，往往处于完全被动挨打的地位，潜艇的自我防护能力极差。由此，也使得为避免被发现的各项技术，如吸音材料、发动机和螺旋桨的降噪等就成为关系到潜艇生死存亡的关键核心技术和难点。

2. 即便是加大潜艇的体积，其携带武器的数量仍会受到限制，即限制了其攻击能力。

3. 现代潜艇越造越大，越造越复杂，伴随带来结构的整体强度，动力系统、静噪、隐身等一系列问题，都使其制造和维护成本大幅度提高，使其身价极其昂贵。

通过本方法，彻底解决了现代潜艇的上述各项弊病，取得以下效果：

1. 由于潜水母舰不怕被发现，不惧怕任何形式的打击，也就不必纠缠于“吸音”、“降噪”等现代潜艇面临的关键难题。

2. 潜水母舰的战斗攻击力极强，足以轻而易举给任何类型的战舰编队以毁灭性打击，足以轻而易举扫荡水面和港口的所有目标，足以轻而易举长时间封锁任何地区的大面积水域，是所向披靡、无可阻挡的海洋霸主。

3. 潜水母舰具备天涯海角长途奔袭追歼目标的能力。

4. 由于潜水母舰不惧怕任何形式的打击和长距离航行的能力，因此，潜水母舰是最安全可靠的核武载具，可以抵近发射，难以防范。

5. 潜水母舰制造、维护成本极低。

本方法是可以采用现有技术对现代潜艇进行改进的全新方案。

官方曾报道称，中国海军在水下成功发射防空导弹。潜艇发射防空导弹会暴露自身目标，引火烧身，因此一般潜艇不会装备这种导弹，这种导弹是“潜水母舰”的专用装备。

台海危机时，有报道称“环球周报”发表“中美开战之时，即是航空母舰在地球上消亡之日”的评论。

显然，能使航空母舰在地球上消亡的就是潜水母舰。

如果失去了制海权，失去了海上通行的保障，战时海外基地将枯竭，力量对比变成一个国家与几个孤立的海外基地的对抗，这仗还用打吗？

世界大国，包括一些中小国家都拥有核武器，但谁也不敢真正使用核武器，核武器事实上已仅仅成为一种必不可少的奢侈的摆设品，对世界战略格局已发挥不了多大作用。

能够深刻影响世界战略格局的是“潜水母舰”。