

何炅热荐: 左旋肉碱咖啡
狂甩秋膘20斤不反弹

抢疯了!
 迎圣诞买7赠2

帆船之都 **青岛**
 魅力

[军情速递:](#)
[\[打印文章\]](#) [\[推荐朋友\]](#) [\[进入论坛\]](#) [\[进入博客\]](#)
[首页](#)>>[军事](#)>>[武器大观](#)字号: [大](#) [中](#) [小](#)

“台湾版战斧”射程缩短 无力反制解放军导弹

[中国网 china.com.cn](#) 时间: 2010-09-03 [发表评论](#)>>


台军导弹艇发射“雄2E”导弹

近年来两岸关系明显趋暖,经贸合作和民间交流不断升温,但台湾军中仍会偶尔传出“不和谐的声音”。据台湾《中国时报》近日报道,国民党“立委”林郁方透露,台军代号“载隼专案”的“雄风”-2E型巡航导弹的量产计划已逐渐赶上进度,预计从今年年底开始就会有一批该型导弹交付台军“飞弹指挥部”部署。

射程缩短为600公里

代号“载隼专案”的“雄风”-2E型巡航导弹(简称“雄2E”)研发项目启动于民进党执政时期。《中国时报》的报道称,早在2000年,台湾中山科学研究院就开始自行研发“雄2E”导弹,并进行过多次试射。起初,台军将“雄2E”的射程定为600公里,但经过多次技术改进,其射程已提升至800公里。陈水扁当政时曾要求将“雄2E”的射程提升到1000公里,但一直未能达到目标。

马英九当选台湾地区领导人后,决定将“雄2E”投入量产,同时将其射程从原来要求的1000公里重新缩短为600公里。文章称,马英九上任后决定继续推动“雄2E”项目,但此举遭到了美国的抵制。当时,美国曾传出禁止向台湾中山科学研究院提供敏感部件,以阻止台湾发展“雄2E”导弹。但据了解,台湾中山科学研究院近两年还是通过秘密渠道获得了包括定位系统、涡轮发动机等关键技术,进而着手自行研发。因此“雄2E”导弹的量产计划并未受到过多阻碍和拖延。

对抗解放军20个导弹旅?

目前,台湾部分政客和军方已经将“雄2E”导弹定位为“反制利器”,对其期望

[百科中国](#)

焦点新闻

- 阿富汗安全持续恶化 北约誓言加大打击塔利班
- 日今年在钓鱼岛附近“拦截”中国战机44次(图)
- 张召忠:近期内美不会在东亚同时部署三艘航母

值颇高。《中国时报》8月31日刊文解释称，台军将“雄2E”导弹定位为“战术反制”武器，而不是“战略吓阻”武器，一方面是因为该巡航导弹只能携带常规弹头，另一方面是因为该弹的攻击目标只限于军事设施。同时，台军一再向美方解释，“雄2E”导弹是台湾所需的“防卫性武器”，而台湾前“国防部长”李杰还曾特别将这种导弹命名为“战术性岸置火力制压飞弹”，以强调其防御特征。

虽然台军一再强调“雄2E”导弹为“防御武器”，但《中国时报》的文章指出，“雄2E”是以美国的“战斧”式巡航导弹为蓝本，可以说是“台湾版的战斧巡航导弹”。就连美国方面都认为，“雄2E”可攻击大陆沿海目标，属于攻击型武器。文章猜测，解放军在福建、广东、安徽、云南、河南和湖南等地驻扎了20多个导弹旅，未来这些部队都可能成为台军“雄2E”导弹的“反制攻击”目标。此外，台军还可利用“雄2E”压制对岸沿海数百公里纵深区域内的机场和防空导弹阵地。

有分析指出，“雄2E”原本由反舰导弹发展而来，属于“点打击武器”，且存在制导难、飞行时间长等问题。大批“雄2E”集中部署虽可发挥一定的威力，但台湾媒体吹嘘该导弹能压制解放军导弹部队和空军基地则明显是夸大其词。（记者/东阳）

文章来源: 国际在线-《世界新闻报》

责任编辑: 罗琪

[\[我要纠错\]](#)

[\[推荐\]](#) [\[收藏\]](#) [\[打印\]](#) [\[大\]](#) [\[中\]](#) [\[小\]](#) [\[关闭\]](#)

网友留言

[进入论坛>>](#)

用户名 密码 [登录](#) [注册](#)

网友热评

文明上网 登录发帖

-亦菲: 从“最具幸福感城市名 ...
-潘多拉: 公车信息需要全面充 ...
-应笑我: 严打内幕交易先要盯 ...
-张楠之: 捉住伸向低保的权力黑手 ...
-王石川: 砸死门, 没有真相就 ...

[提交](#)

[查看评论](#)

[留言须知](#)

[版权与免责声明](#)

[关于我们](#) | [法律顾问: 北京岳成律师事务所](#) | [刊登广告](#) | [联系方式](#) | [网站地图](#)

版权所有 中国互联网新闻中心 电子邮件: webmaster@china.org.cn 电话: 86-10-88828000 京ICP证 040089号 网络视听节目许可证号:0105123