

多国对利比亚展开军事行动

中国防务报道

军情速递:

· 俄在非预定轨

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

图：欧洲导弹防御意在“早期拦截”

[中国网 china.com.cn](#)

时间: 2011-08-19

[发表评论](#)>>

欧洲导弹防御意在“早期拦截”

2009年，美国前国防部长盖茨公布了一项旨在保护欧洲和美国东部免遭伊朗弹道导弹攻击的渐进式战略，即所谓的欧洲“分阶段适应路线”（PAA）。该路线将分别于2011年、2015年及2018年分阶段引入新技术，并最终于2020年对伊朗发射的洲际弹道导弹威胁实现覆盖式防御。

美国新型欧洲反导计划的核心理念：“早期拦截”导弹防御战略

美军在分阶段适应路线方案中提出了“早期拦截”战略概念，其核心目标是在2020年前后对弹道导弹实现尽早的拦截，即导弹防御局局长奥莱利将军所说的“在威胁导弹没有达到弹道最高点，且没有投放出载荷之前将其摧毁”。早期拦截具有两大作战优势：一是消除了在外空识别弹头和诱饵所面临的巨大挑战；二是如果对来袭导弹第一次拦截失败，还可实施第二次拦截，即所谓的“打-看-打”式拦截。同时，实现早期拦截也面临着两大挑战：一是传感器必须在正确的位置及正确的时间探测到导弹发射；二是拦截弹能够在目标到达弹道最高点之前，飞行较远的距离，且达到很高的飞行速度。

“早期拦截”计划通过四个阶段来提升“宙斯盾”弹道导弹防御系统的拦截武器、软件和传感器技术。在2020年第四阶段部署的“标准-3” IIB导弹有时也被称为“下一代‘宙斯盾’导弹”。该导弹作为一种远程拦截弹，被认为是实现早期拦截目

百科中国

年

焦点新闻

- 欧洲伽利略导航系统首批卫星进入激活测试阶段
- 俄表示暂不确定是否对北约反导系统采取反制措施
- “华盛顿”号又来了 美航母频繁在中国周边示威

标的关键组元，可以保护美国东部和大部分欧洲地区免遭伊朗洲际弹道导弹的攻击。在慎重考虑了分阶段适应路线和早期拦截战略之后，国防部终止了“多杀伤器”（MKV）计划，并取消了在波兰部署10枚两级推进型地基拦截弹（GBI）的计划。之所以用分阶段适应路线取代在波兰部署地基拦截弹的方案，主要是基于对当前导弹威胁形势的判断，即中东发动大规模近、中程弹道导弹袭击的可能性要比洲际弹道导弹大得多。此前，对伊朗在2015年可能部署洲际弹道导弹的估计似乎偏早，这可能要推迟到2010年代后期。

文章来源：中国网

责任编辑：宇文拓

1 2 3 4 下一页

[\[我要纠错\]](#)

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

网友热评

留言须知

版权与免责声明

- 退房潮 萝莉 灵异事件
- 明星走光 丝袜美腿
- 陈冠希新欢谢芷蕙 男人帮
- 中国不必太过在意G20上的“主... ”
- 你测或者不测，PM2.5就在那里
- 南海石油滥采恐酿环境灾难
- 转型，娱乐节目的必选之路

娱乐·热点

明星

私密

潮流



《步步惊心》若曦急祛痘



李湘首曝：瘦40斤不难！



潘霜霜曝36D美乳内幕玩炒作

精彩图片



图说中国特种 ...



利比亚举行庆 ...



图说特种兵(2)...



中国海军第十 ...



成都军区某装 ...



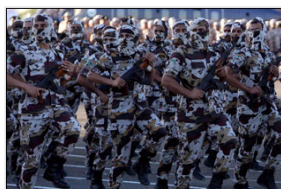
图说特种兵(1)...



济南军区举行 ...



揭秘京城纠察 ...



沙特举行朝觐 ...