

不管什么“鸟”都打得下 能同时攻击十二个目标

中国自主研发的“猎鹰-80”防空导弹跻身世界前三

21世纪前十年，美国发动的两场战争表明，空军越来越多地被使用在了战场上，而超低空防空导弹的诞生，则促使它成为了全球导弹市场最活跃的部分。

近日，中国军工企业在阿联酋阿布扎比举行的第11届国际防务展上推出的自主研发的“猎鹰-80”中程防空导弹系统，受到广泛关注。

“猎鹰-80”导弹系统由搜索雷

达车、制导雷达车、发射车、通讯指挥车等组成。

导弹最大射程40公里，采用中段指令、末端主动雷达寻的制导，垂直发射，具有反应快、多目标能力和抗干扰能力强等特点。

俄罗斯《潜望镜2》网站报道称，每套“猎鹰-80”导弹系统配备6枚导弹，能够同时探测到200公里外的144个目标，并同时攻击其中12个目

标，可用于拦截来袭的战机、导弹、无人机等目标。

该系统被安装在TA5350型6×6轮式卡车底盘上，采用垂直发射原理的“热发射”方式，能够全向攻击所有来袭方向目标，具有相对较强的机动性能。

导弹采用了边条翼，在大攻角时，导弹的转动速度很快，减少脱靶概率。

基本数据

弹长:2.9米
弹径:0.232米
弹重:165公斤
战斗部重:20公斤
最大飞行速度:
2.8倍音速

备弹 x6

拦截目标:
超低空射击能力强

低空巡航导弹
掠海反舰导弹

探测目标:防御范围大

每套“猎鹰-80”导弹系统
配备6枚导弹，能够同时探测
到200公里外的144个目标。

专家解析

“猎鹰-80”可进世界前三

通过与俄罗斯“萨姆”系列以及美国“爱国者”进行对比，“猎鹰-80”在弹头重量上远远低于前两者。对此，军控协会高级顾问徐光裕接受采访时表示，防空导弹的打击能力是看导弹的命中精度而不是依靠弹头的重量。且弹头本身的性能也是有差别的，不能单靠弹头的重量来衡量其打击能力。

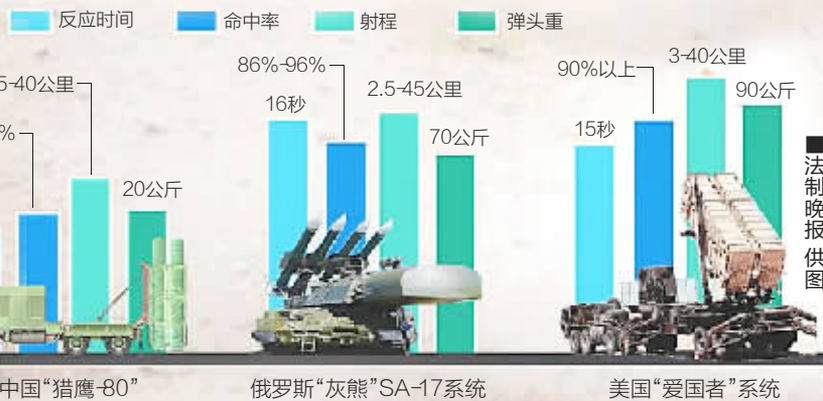
徐光裕指出，“猎鹰-80”精准的命中率、快速的反应时间以及其他配套设施，使得其综合战斗力有了大幅加分，因而能够跻身世界前三名。

导弹系统:同时对多个目标进行打击

“猎鹰-80”导弹系统能够同时对多个目标进行打击，防护区域非常大，可以跟随野战部队为他们提供有效的防空保护。



同类对比:跻身世界优秀导弹前三名



互动

欢迎登录“华声军事”

想了解国内外最新军事资讯吗?想浏览海量军事图片吗?欢迎大家登录华声论坛“华声军事”<http://js.voc.com.cn>。我们已经开通“华声军事”QQ1群85125701和2群158074273,期待你的加入。