

伊朗接连展示改进型导弹和无人机 威力有多大？

中国网 china.com.cn 时间： 2010-08-26 发表评论>>



伊朗最新无人机发射场面

伊朗最近接连展示了两种新式武器：改进型地对地导弹和无人驾驶**轰炸机**。伊朗官方称，将用这些武器来遏制敌人可能发起的进攻行动。据悉，伊朗最新推出的固体燃料导弹长9米，射程达250公里，精度同以往装备相比，有了大幅度提高。

此前，伊朗还展示了微型潜艇、无人驾驶**轰炸机**和**导弹快艇**等新装备。伊国防部长称，伊朗邻国不必因伊朗推出新武器而“忧心忡忡”。德黑兰还认为，美国向海湾地区出售武器，特别是防空导弹的做法，人为制造了一种“恐怖情绪”，并严重破坏了地区平衡。

伊朗国防部长瓦希迪25日还表示，已做好向黎出售武器的准备。他强调，只要黎巴嫩提出相关请求，伊朗愿意助其一臂之力改善国防力量。最近，黎巴嫩真主党总书记纳斯鲁拉建议黎巴嫩政府正式向伊朗提出军事援助的请求，并宣称此举将有效帮助黎升级武器系统。

本月早些时候，美国叫停对黎巴嫩价值1亿美元的军事援助，理由是担心这些援助可能流入黎巴嫩真主党武装之手，进而威胁美国盟友**以色列**的安全。伊朗随后表示愿向黎巴嫩军队提供各类援助，以增强其打击以色列境内目标能力。这一表态引起美国和以色列的不安。

由于美国和以色列多次扬言，要空袭伊朗境内的核设施，以阻止后者掌握可制造原子弹的核技术，因此，伊朗不断强化国防建设，并且希望能从俄罗斯购买S-300地对空导弹来改善关键地区的防空能力，但一直未能如愿。这样，伊朗只有自力更生一

条路可走了。

不过，由于伊朗缺乏空中和地面的远程精确制导设备，因此该国各类“无人驾驶飞机”的打击精度不会太高。比如，伊朗最新的无人驾驶轰炸机只能携带一枚 110 公斤的炸弹飞行 960 公里，但仍无法有效打击伊朗在中东地区最主要敌人——以色列境内的目标。

分析人士指出，上述无人轰炸机更像是一种巡航导弹。美军装备的“全球鹰”和“捕食者”都拥有硕大的头部（航电设备），以便在执行轰炸、攻击等任务时处理海量信息。伊朗最新无人轰炸机的头部和普通导弹差不多，显然其中尚未装备先进的制导和定位系统。

单纯从战术意义上分析，伊朗无人轰炸机的作战效果存在着很多的疑问。尽管如此，由于伊朗对美国在中东的重新布局充满警惕。为凝聚国内力量，伊朗必须要显示自己在军事力量上能做到不单纯依靠老式美式武器，并且拥有新装备和长期作战的能力。

美国方面认为，伊朗尚不具备有效防御美方和以色列空中打击的能力。故而只能通过不断推出“新型武器”来转移国内民众的焦虑情绪。尽管美国宣称不担心伊朗导弹和无人驾驶飞机的作战性能，但仍向科威特出售“爱国者”导弹，以增加对伊朗武器的拦截能力。（高轶军）