

## 俄专家解读歼20入役：意义巨大，战力取决于多重因素



2016年11月1日，参加第十一届中国航展的歼-20战斗机进行飞行展示（拼版照片）。新华社 资料图

据参考消息网10月6日报道，俄罗斯卫星通讯社网站10月4日发表题为《中国歼-20战斗机的出现有何意义？》的报道称，国庆节前夕，中国宣布了人民解放军现代化道路上取得的新成就。中国国防部发言人吴谦在例行记者会上透露，中国最新式隐形战斗机已正式列装部队，试验试飞正在按计划推进。俄罗斯军事专家瓦西里·卡申为卫星通讯社撰写文章对中国新式战斗机出现的意义加以述评。

中国是继美国之后第2个装备本国产第5代战斗机的国家。这无疑是巨大成就，但歼-20对提升中国空军战斗力的实际影响，还要取决于许多因素。

首先，要取决于中国航空工业以可被接受的价格维持相对高速生产这种战斗机的能力。众所周知，高成本让世界首款5代战机——美国的F-22的生产计划提前终止。还有一个同样重要的问题，中国战斗机是否还有在试验试飞中没有发现的结构上的缺陷。不排除中国抢先让这种战斗机服役，然后再解决其细节问题。

报道称，中国空军史上有过类似情形。例如，首批歼轰-7在1997年服役后，生产被冻结，在2004年出现了较完善的版本歼轰-7A。

歼-20很有可能会有不同的命运，但是另一个需要考虑的因素是，空军掌握这种复杂的战斗机并非易事

。众所周知，美国空军1999年开始购买F-22（不考虑2001年量产前用于教练和试飞的那些战机），到2005年12月这些飞机才具备初步的作战能力，之后才在大型军演中被广泛使用。到了2007年12月F-22才形成完全的战斗力。

这些战机一直到2009年才出现在热点地区（波斯湾）。2014年才在叙利亚打击“伊斯兰国”的实战中首次使用。美军第2款第5代战斗机F-35的命运更曲折——美国空军获得首批F-35A是在2011年，而初步战斗力到2016年底才形成。

另外，第5代战斗机的许多功能使其成本太高，而在未来的战争中又或许是多余的。中国和其他许多国家都在斥巨资研发隐形战机，因此许多隐形技术将来可能会过时。

空军现在要更经常应对的是非正规的武装组织。对付它们无需超音速巡航、隐形或有源相控阵雷达。更重要的是，飞机要能快速投入战斗，一昼夜能出战几次，不出故障，不太需要地面提供技术支持。第5代战斗机在这些方面还不如老式战机。

报道称，中国有可能将利用像歼-11B、歼-11D这些更廉价的第4代重型战斗机来承担国家防御任务。第4代战斗机还可用来支援地面部队。不过，从各方面来看，中国人会加紧试验自己的歼-20，制定自己使用隐形战机的战术，同时研究出打击敌人隐形战机的手段。

吼叫声引来了辅警的处理，在处理的过程中，发生冲突，据事后的验伤情况显示，孕妇吴倩的牙齿被打落。

出游贴士住宿：在岛上有无敌海景的别墅，还可租用双人帐篷在海边露营。

当前文章：<http://www.nxein.com/article/e2y-20170925.pdf>

发布时间：2017-10-21 01:00:44

[心理访谈](#) [巴萨vs皇马](#) [lg](#) [sugar](#) [情感](#) [择天记](#) [决胜制高点](#) [纨绔](#) [情感](#) [绝世武魂](#)