

俄战机坠毁事故频发 美媒挖苦：原因是航母太老了



资料图：俄罗斯苏33舰载机

美国《华盛顿邮报》12月5日报道称，俄罗斯一架战机在叙利亚沿岸坠毁，这是不到一个月内发生的第二起俄战机坠毁事故。报道表示，这令俄罗斯在地中海展示海军实力的雄心受挫，也让外界进一步审视俄罗斯唯一航母——“库兹涅夫元帅号”是否存在严重缺陷。

报道称，库兹涅佐夫号航空母舰是俄罗斯唯一一艘空母舰，年代也较为久远。该航母于10月公开穿越英吉利海峡，参与叙利亚冲突。但有分析家称，该航母并不适合在持久战中提供地面支持，也不适合执行俄罗斯总统普京当初对它的命令：展示俄罗斯海军实力。

据报道，俄罗斯国防部5日宣布，俄罗斯一架苏-33舰载战斗机在结束一次战斗任务返回时在库兹涅佐夫号降落失败，坠入地中海，飞行员被弹射出战机并最终获救，并未受伤。俄国防部还在一份声明中称，事故原因是战机降落过程中航母拦阻索突然发生断裂。

位于莫斯科的独立新闻杂志《新时代》军事评论家亚历山大·戈茨(Alexander Golts)称：“库兹涅佐夫号航母并不是为执行这种任务而打造的。它从船身到技术都十分老旧，不能适应激烈战斗。库兹涅佐夫号与现代航母不同，它没有弹射装置，搭载的战机只能从斜坡起降，这点十分困难。”

戈茨说：“我们的飞行员中，能完成这项任务的很少。我怀疑全世界能完成这种任务的都不多。”

《华盛顿邮报》报道还称，库兹涅佐夫号的设计也限制了战机的燃料和武器装载量，但由于其目的是“为准备发射核武器的前苏联潜艇提供保护”，因此这点并未造成太大障碍。

奥斯陆“和平研究所”俄罗斯军事改革的研究员帕维尔·K·巴夫称：“该航母设计的目标不在于展示海军实力。其实从军事角度来说，部署库兹涅佐夫号航母没有任何用处，对俄罗斯在叙利亚的地面力量而言，没有任何用处。”

报道称，11月份，一架米格-29K舰载机曾在起飞后不久迫降库兹涅佐夫号时坠毁。叙利亚冲突是库兹涅佐夫号执行的第一个作战任务。该航母自1985年研发后，在训练任务中就多次出现舰上事故。当库兹涅佐夫号起航时，俄罗斯国家媒体称此次航行展示了俄罗斯作为地区力量的独立性。但11月中旬，军事分析家们便质疑该航母不适合此次任务。

克里姆林官发言人德米特里·佩斯科夫对周一的坠毁作出回应说：“最重要的事情就是飞行员没有受伤，这是一个高强度、高难度的艰苦工作。”（实习编译：尹伊雯 审稿：谭利娅）

与市场上很多高频通透低频缺失或中频饱满两端不行、存在严重偏科现象的单动铁耳机相比，DQ1过人的全频解析能力尤为突出。

当时韩国媒体询问两人是否在恋爱，而金妍儿和朴周永就是笑而不答。

当前文章：<http://www.nxein.com/article/c8n-20170718.pdf>

发布时间：2017-09-23 01:36:42

[霍去病](#) [奥尼尔](#) [骏逸](#) [搜狐畅游](#) [比亚迪唐](#) [会说话的汤姆猫2](#) [麻辣女孩](#) [花豹突击队](#)
[少年四大名捕](#) [张江](#)