



知道一下

歼-15是中国第一代舰载战斗机，自我攻防能力突出，飞行速度快，能轻易避开敌方雷达，数秒内探测、发现并摧毁敌方海上移动目标。配有30毫米机炮，可携带使用白蛉反舰导弹、鹰击-62远程反舰导弹、霹雳-8/9近程空空导弹、霹雳-12主动雷达制导远程空空导弹、鹰击-91超音速远程反舰/反辐射导弹、鹰击-8空对舰导弹、KD-88远程空地导弹、飞腾-2型反辐射导弹以及“雷石”系列制导炸弹等，以及俄制苏-30轰炸机配套引进的各种俄制精确打击武器。

# 歼-15战机首次成功着舰 辽宁舰成真正意义中国航母

飞行员为戴明盟

曾任东海舰队“海空雄鹰团”一大队大队长

中国首艘航母舰载机的训练进展成为外界关注焦点。记者获悉，中国航母舰载机歼-15昨天上午降落在“辽宁舰”甲板上，由飞行员戴明盟首降成功。

11月5日，《解放军报》头版和国防报网站发布了关于中国航母舰载机触舰起飞的消息，这意味着舰机合练的技术条件已具备。

航空专家、歼-10首席试飞员徐勇凌对记者描述触舰起飞的重要意义，除了挂拦阻绳和减速过程外，触舰起飞这个过程与正式着舰完全相同。

随后，十八大期间，中船重工701研究所国家航母工程副总设计师吴晓光公

开表示，国人将很快就会看到中国的舰载机在航母上降落或起飞，时间可能在这个月，也可能在今年内。

与此同时，中国首艘航母“辽宁舰”正在渤海某海域开展试验，这也是它今年9月份入役以来的第二次出海试验。

舰载机着舰的消息之所以引发外界高度关注，是因为没有舰载机，一艘航母就难以称之为真正意义上的航空母舰。军事专家认为：“只有当‘辽宁舰’成功完成了舰载战斗机的起降试飞，它才能成为真正意义上的航母，否则只能算是一个海上移动平台。”

## 首次着舰有两大难点

徐勇凌分析，对于高度复杂的航母舰载机系统而言，首次着舰的难点主要是两个，一是舰载机与航母相关系统人员的配合，二是舰载机飞行员首次着舰巨大的技术和心理压力。

由于着舰拦阻与触舰复飞的技术含量和任务模式差异性太大，因此即使经过触舰复飞的反复训练，对于舰载机飞行员而言首次着舰依然是充满挑战的。

在整个着舰的复杂过程中要让飞行

员完全发挥技术水平是不现实的，但在这种高度紧张的复杂任务阶段，要求飞行员不能犯太大的错误，尤其是不能连续犯错误，而关键的着舰拦阻过程则不允许犯任何错误，这对飞行员而言是一种几乎难以完成的任务，而对首飞飞行员来说，他必须在保证绝对安全的前提下尽可能高质量地完成任务，这需要飞行员有强大的心理和绝对高超的技能。

## 新闻延伸

## 首飞第一人戴明盟



此外，记者还获知，着舰成功的首位飞行员是戴明盟。徐勇凌说，舰载机着舰完全依靠飞行员手动操作，况且整个过程都处于“亚安全状态”，其难度远远大于航天员的太空任务。相应的，舰载机首次成功着陆航母的成就和意义，也可与航天行动的突破媲美。

2006年的《宁波日报》报道，戴明盟来自东海舰队“海空雄鹰团”，曾任一大队大队长。

戴明盟是一个不苟言笑的人。“他在

工作上遇到问题总是一个人憋着。”结婚这么多年，妻子江燕早就练出了察言观色的“火眼金睛”，丈夫每个细微的变化都逃不出她的眼睛。

“如果他回家，不敢正视我的眼睛，而是埋头逗孩子玩，或者进里屋看书，那准有事儿。他工作上的事我都帮不上忙，也就不问。”江燕对付丈夫的心事儿有她自己的绝招：“一看他情绪不对劲，我的‘杀手锏’是营造快乐、轻松的氛围。我会急中生智，安排一些小节目，比如今天女儿长出第一颗新牙，我们去庆祝吧。今天是你第一次到我家见我的5周年纪念日，去庆祝吧。目的就是让他开心。”妻子绞尽脑汁的小节目总会带给丈夫新鲜感。

“我带他去吃他最爱吃的水煮鱼，要不就陪他玩最喜欢的旱冰，或是带他去跳舞。这时，他就会不经意地把工作上的烦恼说给我听，心结解开了，心情又好了。”江燕说。

## 专家快评

舰载机着舰引起外媒普遍关注，一些境外媒体可能会借此炒作新一轮“中国军事威胁论”。但中国航母发展之路是理直气壮的。

中国军事专家彭光谦表示，中国的

核心利益不容侵犯，中华民族的尊严不容亵渎，中国每一寸神圣国土都不容许任何人窃取，但我们也不会用航母等手段去攫夺属于别人的一寸土地。

据《法制晚报》



辽宁舰资料图片