

枭龙战机是哪个上市公司生产的__枭龙战斗机是三代机还是二代机-股识吧

一、枭龙哪个国家生产的

枭龙汽车是武汉枭龙汽车技术有限公司生产的，该公司集中了中国汽车界的一批优秀人员，是国防工业体系的重要成员。

二、枭龙战机是什么时候出的？

枭龙/FC—1飞机也叫超7 超七飞机的主要参数 机长14米 机高5.1米 翼展9米 正常起飞重量9.1吨 最大起飞重量12.7吨 机内燃油重量3.8吨 最大M数1.6 使用升限16.5公里 正常起飞滑跑距离不大于450米 正常着陆滑跑距离不大于750米 航程3000公里 FC-1轻型战斗机说明 新一代的单座，多任务轻型战斗机。

适应于21世纪的作战环境。

是21世纪即将退役飞机的换代机种。

主要特点 高性能低成本。

先进的气动外型及高机动性。

大推力、低油耗的涡扇发动机。

先进航电和武器综合系统。

全天候、超视距作战能力。

精确武器投放、较强的空对地攻击能力。

外形尺寸 全机长度14.0米 全机高度5.1米 翼展（含翼尖导弹中心线）9.0米

重量 起飞重量（2×翼尖导弹）9100公斤 最大起飞重量12700公斤

最大外挂重量3800公斤 性能 最大马赫数 1.6 实用升限16500米

起飞滑跑距离500米 着陆滑跑距离700米 转场航程3000公里

歼-10战机：机长：14.57米 机高：4.78米 翼展：8.78米 最大起飞重量：

19,277千克 发动机：1台AL-31FN涡扇发动机或涡扇-10涡扇发动机

最大推力：112.6千牛(AL-31FN) 最大过载：7G(持续)/10G(瞬时) 最大速度2.0马赫

最大升限18000米 作战半径1100公里 最大航程2500公里 最大起飞重量19277公斤

载弹量7000公斤

三、 枭龙汽车是哪个公司产的

枭龙汽车是武汉枭龙汽车技术有限公司生产的，该公司集中了中国汽车界的一批优秀人员，是国防工业体系的重要成员。

四、 枭龙哪个国家生产的

中华人民共和国

五、 枭龙战斗机是三代机还是二代机

枭龙战斗机是三代机 主持人：枭龙战斗机的性能从目前来讲说它是三代战斗机，也有人说它是二代战斗机，也有人说它是二代半战斗机，那么究竟它的技术性能排再一个什么样的水平，我相信您杨所长一定是非常清楚的，能不能给我们介绍一下。

杨伟：我觉得这个问题应该是大家讨论的焦点，这个认真来讲是和枭龙的研制过程是有关系的，我们说枭龙战机最近四五年的时间，高速冲刺，取得了非常好的成绩，但是它的起始年代是在80年代末在90年代初，我们在议论了，在当时枭龙战机的

前身我们是叫超7战机，就想通过第二代战斗机改进来适应当时的咱们的需要。主持人：这是在十几年前了？杨伟：是在十几年前，这是最初的一个想法，所以那个时候我们对外说的时候超期战机是二代改的一个战机，所以就隐含了二代半的概念，但是实际上当我们说飞机到底是哪一代的时候，我们要先清楚什么二代机，什么是三代机？二代机是要突出它的高空高速，这是当年为了抗拒铁幕形成的一种战机，像美国的F4“鬼怪”，我们的歼7、歼8都是二代机。

主持人：当时的指导思想就是高空高速？杨伟：对，但是越战以后，大家认为真正的空战是在中低空高压因素，就是速度不会太高来进行空战，机动性上在武器的打击能力上，在航程上要有很大的需要，这一类的飞机我们叫三代。

我刚才说了枭龙的历史起始点是想在二代机上改进，但是在谈判上整个的过程里头突然发现，你真正在二机上改进，你的未来是无法应对战争的，所以说真正枭龙在这一次起始的时候，我们已经把整个的研制要求和飞机最终要实现的目标已经锁定在你必须是第三代战斗机。

主持人：也就是上了一个档次？杨伟：对的，而且你实质上从飞机的性能、所设计的主要关注点以及它真正拥有的能力，毫无疑问是目前的第三代战斗机。

六、枭龙战机属于第几代？

枭龙战机属与自发研制的三代战机.受飞机制造价格的限制，枭龙战机的机动性能，载弹量，航程并不如巴基斯坦装备的F-16A，但是由于加装了中国最新开发的脉冲多普勒雷达，其超视距作战能力比F-16A要强，弥补了机动性能的不足，因此枭龙战机的性价比是较高的.

七、枭龙技术是谁提供的

由武汉枭龙汽车技术有限公司及武汉枭龙常福汽车设计研究院（简称枭龙公司及研究院，现更名为武汉欧塔科汽车设计研究院有限公司）创立.主要研发和生产系列特种越野汽车.

八、枭龙是第几代战机？

枭龙是一种可以说是一种三代机。

理由是：1、在气动布局上，采用了类似F/A-18的大边条翼，极大地改善了枭龙的机动能力，使枭龙具备良好的中低空低速性能与短距起降能力，这是三代机典型的特点之一。

2、枭龙的进气道采用了类似F-35的DSI进气道，对于提高枭龙的性能起到很重要的作用。

3、采用一台RD-93涡扇发动机作为动力，涡扇发动机具有耗油低、推力大的特点，国际上第三代战斗机普遍采用涡扇发动机作为动力。

4、枭龙的航电设备达到了三代机的水平，配备一台脉冲多普勒雷达、采用了电传操控系统，座舱布局实现了玻璃化。

5、枭龙具有强大的作战能力，其作战半径远，火力强大，可搭载多种精确制导武器。

参考文档

[下载：枭龙战机是哪个上市公司生产的.pdf](#)

[《卖出股票额度多久消失》](#)

[《股票跌停多久退市》](#)

[《a股股票牛市行情持续多久》](#)

[《股票多久能涨起来》](#)

[下载：泉龙战机是哪个上市公司生产的.doc](#)

[更多关于《泉龙战机是哪个上市公司生产的》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/19842675.html>