

# 中国战斗机——歼-8 高空高速战斗机

2006年12月30日 11:00:04 来源：中国航空信息网

[【字号 大 中 小】](#) [【我要打印】](#) [【我要纠错】](#)



中国歼-8 高空高速战斗机 [资料]

[点击浏览更多军事图片](#)

沈阳飞机研究所/沈阳飞机制造公司

## 概况

F-8 是中国沈阳飞机研究所和沈阳飞机制造公司研制和生产的高空高速战斗机。

F-8 采取机头进气、大后掠角小展弦比薄三角翼、下平尾、双腹鳍的气动外形，装两台 WP-7 涡轮喷气发动机，单台加力推力 58.8 千牛(6000 公斤)。起飞推重比 0.89。

1964 年提出研制 F-8 的设想，1965 年正式决定开展 F-8 战斗机的研制工作，1966 年底设计部门完成了 F-8 的全部设计工作，1967 年初开始制造原型机。1969 年 7 月 5 日原型机首

次试飞成功。由于“十年动乱”的干扰及缺乏研制经验和预先研究工作进行得不充分，致使F-8至1979年12月才设计定型。

F-8除白天型外，尚有F-8I全天候型。与白天型相比，全天候型F-8I主要的改变是增装了全天候雷达和其它电子设备，采用了新座舱盖、新座椅、组合仪表、新氧气系统，改装两门23-III双管机炮，可挂4枚PL-2乙空-空导弹。



试飞中的歼-8战斗机 [资料]

## 技术数据

### 外形尺寸

翼展 9.34 米      机长 21.52 米

机高 5.41 米

机翼面积 42.19 米<sup>2</sup>

## 重量及载荷

正常起飞重量 13850 千克

## 性能数据

最在平飞速度(高空) M2.2

实用升限 20500 米



中国空军歼-8 战斗机四机编队 [资料]