歼7



歼-7战斗机

北约代号: Fishbed (鱼窝)

国家: 中国

设计单位: 沈阳飞机制造厂

生产单位: 沈阳飞机制造厂





歼7是20世纪60年代中国沈阳 飞机制造厂研制的一型单座单发 超音速喷气式战斗机, 歼-7的技术 特点是突出高空、高速特性, 具 有轻小灵活的特点, 低成本、高 效率和使用维护简单等。



性能参数



翼面积:

23. 0m²

作战半径:

600km

翼载荷:

 376kg/m^2

爬升率:

180m/s

空重:

5275kg

推重比:

0.66

最大起飞重量:

8655kg

载弹量:

1000kg

最大飞行速度:

2.05Ma

动力系统:

一台涡喷7加力发动机

实用升限:

18700m

航程:

1480km

后掠角:

57°

加力推力:

56. 388KN









武器系统



歼-7系列飞机的机翼下挂架除 能挂载导弹和副油箱外, 还可悬挂 两组57毫米口径的57-2型空空火箭 弹或90毫米口径的90-1型空地火箭 弹发射器, 也可以挂载多种航空炸 弹用于对地攻击。



衍生型号 (歼-7GB)



歼-7GB

(拥有跟G型一样的整体式风档和特 技飞行需要的装备,还首次安装了编 队飞机灯和拉烟盒)

歼-7GB型于2005年6月15日在天 津杨村机场为外国驻华武官团进行了 首次公开表演。

