



当前位置： 江西国防教育网==国防武器库==飞机

相关资料
图1图2视频美

国F-4鬼怪II舰载战斗机 F-4原是美国麦克唐纳公司(现并入麦克唐纳·道格拉斯公司)为美国海军研制的双座远程舰载战斗机,后来美国空军也大量采用,成为美国空海军60~70年代的通用主力战斗机。1956年开始设计,1958年5月原型机试飞,1961年10月开始交付海军使用,1963年11月开始进入空军服役。F-4不但空战能力好,对地攻击能力也很强,是60年代以来美国生产数量最多的战斗机。F-4的主要型别有:A型,舰载防空型,生产49架;B型,舰载全天候型,生产696架;RF-4B,侦察型,生产46架;C型,空军的战术战斗机,生产583架;RF-4C,侦察型,生产493架;D型,空军的战斗轰炸型,生产825架;E型,空军的制空型,生产846架;EJ型,日本仿制的E型,生产175架;J型,美海军的舰队防空型,生产518架;K、M型,分别为英国海军和空军的使用型,共生产174架;S型,J型的改进型;F-4G“野鼬鼠”,美空军的反雷达攻击型。至1981年停产,各型共生产5195架。除美国外,英、日、德、伊朗、希腊、埃及、西班牙、以色列、南朝鲜等国家和地区也装备F-4。现在美空军尚有900多架F-4在服役,至2000年将全部退役,其他国家改装延寿的F-4可能用到2000年以后。以下内容适合F-4E。

动力装置:两台J79-GE-17涡喷发动机,最大推力2×52.81千牛(2×5385公斤),加力推力2×79.64千牛(2×8120公斤)。

主要机载设备:AN/APQ-120火控雷达,AN/AJB-7全高度轰炸系统,AN/ASA-63惯性导航系统,AN/ASA-32自动火力控制系统,AN/APR-36、37雷达寻的和警戒系统等。

武器:1门20毫米机炮,4枚“麻雀”III和4枚“响尾蛇”空空导弹;对地武器包括AGM-65A“幼畜”电视制导炸弹,AGM-45和AGM-78B反辐射导弹,各种常规炸弹和核弹等,最大载弹量7250公斤。

尺寸数据:翼展11.77米,机长19.20米,机高5.02米,机翼面积49.24平方米、后掠角(1/4弦线)45度、展弦比2.82、相对厚度(平均)5.1%,(翼尖)3%,主轮距5.46米,前主轮距5.92米。

重量数据:空重13760千克,正常起飞重量18820千克(最大28030千克),最大着陆重量20870千克,机内燃油量7022升,外挂副油箱1×2270升+2×1400升。

性能数据:最大平飞速度(高空)M2.27/2410公里/小时,(海平面)M1.1/1350公里/小时,巡航速度960公里/小时,最大爬升率313米/秒、(1台发动机停车)178米/秒,实用升限18000米,作战半径(截击)1226公里、(防御空战)795公里,遮断1145公里,转场航程3184公里。

国防武器库



前苏联BTP-70...



意大利圣乔治奥...

- 俄罗斯SS-25战略弹道导弹:
- 俄罗斯SS-24战略弹道导弹:
- 俄罗斯SS-19战略弹道导弹:
- 俄罗斯SS-18式战略弹道导弹:
- 俄罗斯SS-17战略弹道导弹:
- 俄罗斯SS-11战略弹道导弹:
- 俄罗斯撑杆战略巡航导弹:

枪械|火炮|雷达|装甲|卫星|飞机|舰艇|导弹

国防法规

- 【国家】 《中华人民共和国进出口商品检...
- 【地方】 青海省国防教育暂行条例
- 【国际】 关于中哈友好关系基础的联合声明
- 【文件】 加强对学生军训工作的领导

国家国防|地方国防|国际军事|教育文件

国防教育场所



核武器研制基地...



陈嘉庚生平事迹...



甘肃省国防科技...



嘉峪关

博物知识|纪念瞻仰|教育训练|文化遗址

国防历史

- 国防教育的基本原则:
- 国防教育关注的内容:
- 国防教育的形势:
- 存在问题:
- 基本经验:
- 全民参与的伟大工程:
- 痛定思痛后的行动:

- 社会各界的强烈呼声：
- 国防教育法酝酿颁布：
- 法制化的初步探索：

[世界](#) | [古代](#) | [近代](#) | [现代](#) | [新中国](#) | [教育](#)

江西省国防教育基地



罗坊会议纪念馆



银鹰少年军校

ICP备案号：赣ICP备05004294号 E-Mail：zfwz(at)j i angxi .gov.cn

江西国防教育网版权所有，未经允许不得复制或镜像 技术支持：大江网