

<<世界军用直升机博览>>

图书基本信息

书名：<<世界军用直升机博览>>

13位ISBN编号：9787118026375

10位ISBN编号：7118026379

出版时间：2001-11

出版时间：国防工业出版社

作者：郭允良 主编

页数：76

字数：113000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<世界军用直升机博览>>

内容概要

人类在创造了固定翼飞行器—飞机之后，经过了大半个世纪，直至二十世纪30年代末，又奇迹般地创造了一种可“垂直起降”和“悬停”的新型实用飞行器-直升机。

什么是直升机的科学概念呢？

它的现代科学定义是：“主要由发动机驱动旋翼产生升力和推力的重于空气的航空器”。

军用直升机则是指：“用于执行军事任务的直升机”。

基本上可分为三类：武装直升机（攻击、歼击、反潜、反舰直升机等）、运输直升机（中型、重型、起重直升机等）、作战勤务直升机（侦察、观察、电子对抗、指挥、通信、校射、布雷、扫雷、中继制导、营救、救护和教练直升机等）。

直升机具有与固定翼飞机和其他航空飞行器所不能比拟的突出特点，主要是“可在野外垂直起降”、“能空中悬停”、“能近地飞行”三大特点。

此外，直升机还能前、后飞行和左、右飞行，或者说可以向任何方向飞行。

军用直升机以它的高度机动性和机敏性，使它具备了“低速目标”、“地面目标”和占据“树梢高度”这样低的飞行层面。

直升机这种独特功能，使其能执行如空中机动及对地面的火力支援，以及反坦克作战和海军反潜/反舰作战等具有高难度的军事任务。

本书以简明的文字和大量的图版资料，扼要、形象地介绍了以武装直升机为主的40余种各国军用直升机及其设计性能与结构特点，可供关心世界用直升机发展的各界朋友们阅读和参考，尤其是广大青少年航空爱好者阅读和收藏。

<<世界军用直升机博览>>

书籍目录

武装直升机 俄罗斯 卡-50 (Ka-50) “ 嚎头 ” (Hokum)反坦克武装直升机 卡-52 (Ka-52) “ 短吻鳄 ” (Alligator)战斗直升机 卡-27/28/29/31(Ka-27/28/29/31) “ 蜗牛 ” (Helix)反潜/突击运输/电子战直升机 米-28/28N(Mi-28/28N) “ 浩劫 ” (Havoc)专用武装直升机 米-24/25/35(Mi-24/25/35) “ 母鹿 ” (Hind)多用途攻击直升机 米-14(Mi-14) “ 烟雾 ” (Haze)反潜直升机 美国 AH-64D “ 长弓阿帕奇 ” 攻击直升机 AH-64A “ 阿帕奇 ” 先进攻击直升机 RAH-66 “ 科曼奇 ” 侦察/攻击/空战直升机 AH-1G “ 休伊眼镜蛇 ” 专用反坦克武装直升机 AH-2E/AH-1F/AH-1P/AH-1S “ 休伊眼镜蛇 ” 攻击直升机 AH-1W/AH-1Z “ 超眼镜蛇 ” 近距离支援、攻击直升机 SH-2F “ 海妖 ” 多用途武装直升机 SH-60B (S-70B) “ 海鹰 ” 反潜/反舰直升机 MD500-530 “ 防御者 ” 轻型多用途武装直升机 法国 AS 532 “ 美洲狮 ” 多用途武装直升机 AS365F “ 海豚 ” 2反潜直升机 AS355 “ 松鼠 ” 2轻型多用途军用直升机 德国 BO105P反坦克武装直升机 印度 ALH先进轻型多用途武装直升机 意大利 A109KM反坦克多用途武装直升机 A129KM/A129I “ 猫鼬 ” /国际反坦克/护航/侦察直升机 英国 “ 海王 ” 反潜直升机 南非..... 日本 国际联合运输直升机 俄罗斯 美国 法国勤务军用直升机 俄罗斯 美国

<<世界军用直升机博览>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>