

未来军事家丛书·第22卷

现代军用飞机

本卷编著/李 卫 平
丛书主编/曹效生 王树生
丛书策划/李 承 民



黄河出版社

未来军事家丛书

曹效生 王树生 主编
李 承 民 策划

第22卷 现代军用飞机

李卫平 编著

黄河出版社

责任编辑 李玉专 李承民
封面设计 金 马 张宪峰

丛书书名 未来军事家丛书
丛书主编 曹效生 王树生
丛书策划 李承民
本卷书名 现代军用飞机
本卷编著 李卫平
出版发行 黄河出版社

(济南市英雄山路 19 号 250002)

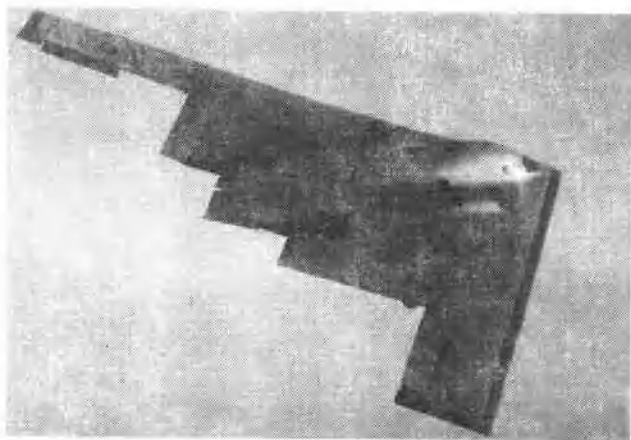
印刷装订 章丘市印刷厂
规 格 787×1092 毫米 32 开本
200 印张 4000 千字
版 次 1997 年 12 月第 1 版
印 次 1997 年 12 月第 1 次印刷
印 数 1—10000 套
书 号 ISBN 7—80558—855—4/E·150
定 价 260 元(全 40 卷)



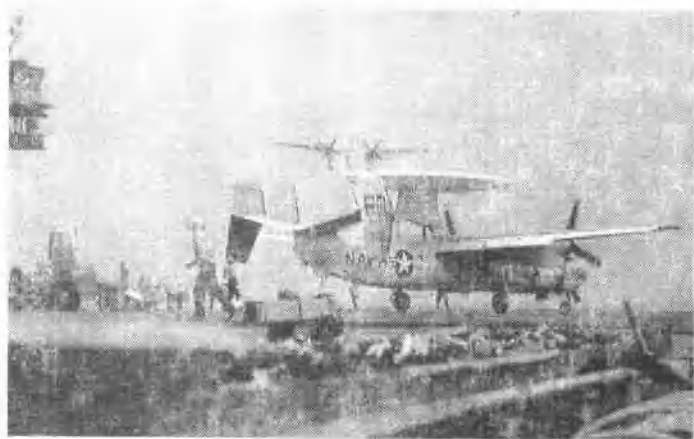
美国 F—16A 战斗机



美国 B—52G 战略轰炸机



美国 B—2 战略轰炸机



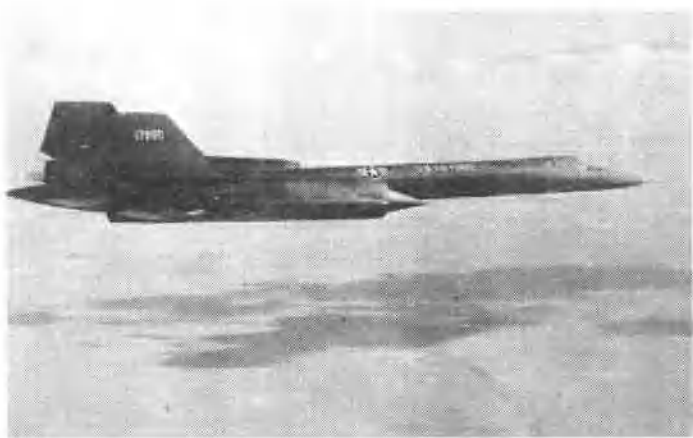
美国 E—2C 预警机



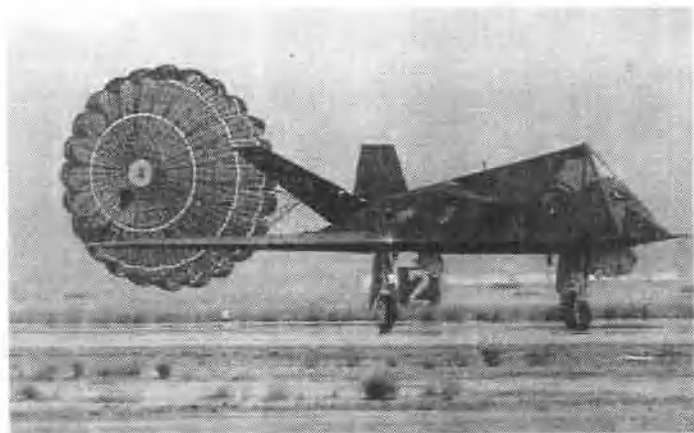
美国 A—6 强击机



美国 A—10 强击机



美国 SR—71 战略侦察机



美国 F—117A 隐形战斗轰炸机



美国 T-45 教练机



日本 T-2 教练机



美国 AH-64A 攻击直升机



美国 AH-64 攻击直升机



美国 F/A-18 海军主力舰载战斗/攻击机



美、英 AV-8B“鹞”单座亚音速垂直/短距起降攻击机



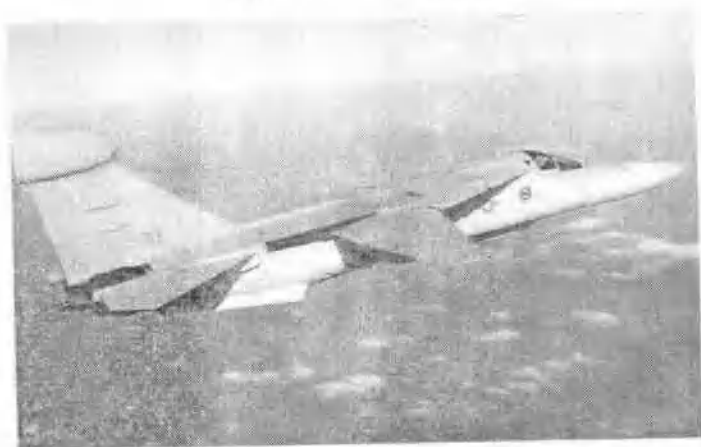
法、德“阿尔法喷气”教练/攻击机



美国 F-15 重型战斗机



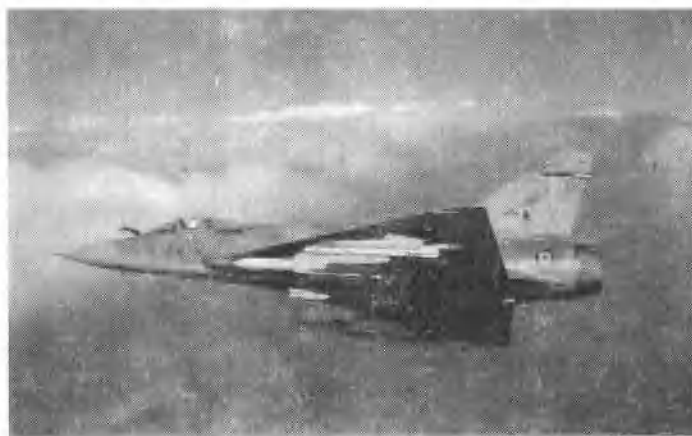
美国 F-16C 战斗机



美国 EF-111A 电子战飞机



苏联“苏-27”战斗机



法国“幻影”2000C 防空截击机



美国 SH—2D“加曼”反潜直升机



美国 RAH—66“科曼奇”小型侦察、战斗直升机



美国 SH-3H 扫雷直升机



美国 F-14A 战斗机

总 序

正阔步向社会主义现代化强国迈进的中国，需要和平稳定的内外环境。

和平稳定的内外环境，需要强大的人民军队来创造和维护。

强大的人民军队，需要一大批军事家来领导和指挥。

未来的军事家，需要从今天开始培育。

在伟大的中国人民解放军诞辰 70 周年之际，在新世纪的大门即将叩响之时，我们向军内外青少年朋友隆重推介、真诚奉献这部由 40 个分册组成的《未来军事家丛书》。该书的作者都是我国最高军事科研机构的专业研究人员，资料来源全是最新鲜的信息和最原始的档案，由此决定了该书的权威性、全面性、准确性和时代性。我们希望该书的出版能为所有爱好军事、立志报国、血气方刚的青少年朋友提供一个“纸上谈兵”的机会，我们欣喜该书的出版能为全社会的国防教育尽一份微薄之力，我们坚信未来的军事家定将从本书的读者中产生！

编 者

前 言

这是一本着重介绍现代军用飞机的书。所谓军用飞机，是指那些直接参加战斗、保障战斗行动、进行军事训练的飞机，主要包括歼击机、轰炸机、歼击轰炸机、强击机、侦察机、预警机、电子对抗飞机、运输机、空中加油机、军用直升机和军用教练机等。

在人类航空事业的发展史上，1903年12月17日是最为辉煌难忘的一天。就是在这一天，年仅30多岁的飞机发明家、飞行家——美国的莱特兄弟驾驶着自己设计、制造的动力飞机首次飞行成功。这一人类历史的创举轰动了世界，从而成为飞机和航空事业的奠基日。1909年，美国陆军装备了世界上第一架军用飞机。1911年，军用飞机首次出现在意土战争的战场上，意大利军队用飞机进行侦察并投掷榴弹。第一次世界大战期间，出现了专门用于空战的歼击机和直接支援地面部队作战的强击机。之后，轰炸机也随之问世。第二次世界大战中，军用飞机被各交战国大量装备使用，出动作战达一千多万架次。两次大战促使军用飞机迅速发展。战后的五十多年间，随着科学技术的突飞猛进，现代军用飞机的速度、高度、航程、续航时间、作战半径、起降性能、装载能力以及机载设备和武器系统等各种技术性能发生了巨大变化，综合作战能力有了更大的提高。目前，各国为了夺得未来战场上的制空权，正优