

兵器王中王

# 战斗机

BINGQIWANGZHONGWANG

崔钟雷 主编



# BING QI WANG ZHONG WANG

# 兵器王中王

ZHAN DOU JI

## 战斗机

崔钟雷 主编



## 图书在版编目 ( CIP ) 数据

兵器王中王. 战斗机 / 崔钟雷主编. — 重庆: 重庆出版社, 2015.7

ISBN 978-7-229-09889-6

I. ①兵… II. ①崔… III. ①歼击机 - 世界 - 少儿读物 IV. ①E92-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第 098600 号



兵器王中王 战斗机

BINGQI WANGZHONGWANG ZHANDOUJI

崔钟雷 主编

出版人: 罗小卫

丛书策划: 崔钟雷

责任编辑: 郭玉洁 李云伟

责任校对: 李小君

副主编: 张文光 翟羽朦 毛慧敏

封面设计: 稻草人工作室 



重庆出版集团

重庆出版社

出版



黑壳文化传播公司

出品

重庆市南岸区南滨路 162 号 1 幢 邮政编码: 400061 <http://www.cqph.com>

北京市雅迪彩色印刷有限公司印刷

重庆出版集团图书发行有限公司发行

E-MAIL: [fxchu@cqph.com](mailto:fxchu@cqph.com) 邮购电话: 023-61520646

全国新华书店经销

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 6 字数: 100 千

2015 年 7 月第 1 版 2015 年 7 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-229-09889-6

定价: 19.80 元

如有印装质量问题, 请向本集团图书发行有限公司调换: 023-61520678

版权所有 侵权必究

# 目录

## 美国战斗机

- F-80“流星”战斗机 /8
- F-86“佩刀”战斗机 /10
- F-100“超级佩刀”战斗机 /12
- F-102“三角短剑”战斗机 /14
- F-104“星”战斗机 /16
- F-4“鬼怪”战斗机 /18
- F-5“自由战士”战斗机 /20
- F-14“雄猫”战斗机 /22
- F-15“鹰”战斗机 /24
- F-16“战隼”战斗机 /26
- F-18“大黄蜂”战斗机 /28
- F-117“夜鹰”战斗机 /30
- F-22“猛禽”战斗机 /32
- F-35“闪电II”战斗机 /34





## 苏联/俄罗斯战斗机

- 米格-15“柴捆”战斗机 /38
- 米格-19“农夫”战斗机 /40
- 米格-21“鱼窝”战斗机 /42
- 米格-23“鞭挞者”战斗机 /44
- 米格-25“狐蝠”战斗机 /46
- 米格-29“支点”战斗机 /48
- 米格-31“猎狐犬”战斗机 /50
- SU-27“侧卫”战斗机 /52
- SU-30 战斗机 /54
- SU-35“超级侧卫”战斗机 /56
- SU-37“终结者”战斗机 /58
- T-50 战斗机 /60



## 其他国家战斗机

- 英国“蝮”式战斗机 /64
- 英国“闪电”战斗机 /66
- 英国“鹞”式战斗机 /68
- 法国“超神秘”B2 战斗机 /70
- 法国“幻影”III 战斗机 /72
- 法国“幻影”F1 战斗机 /74
- 法国“幻影”2000 战斗机 /76
- 法国“阵风”战斗机 /78
- 瑞典 SAAB-35“龙”战斗机 /80
- 瑞典 SAAB-37“雷”战斗机 /82
- 瑞典 JAS-39“鹰狮”战斗机 /84
- 意大利 G.91 战斗机 /86
- 以色列“幼狮”战斗机 /88
- 日本 F-2 战斗机 /90
- 英、德、意“狂风”战斗机 /92
- 欧洲 EF2000“台风”战斗机 /94



# BING QI WANG ZHONG WANG

# 兵器王中王

## ZHAN DOU JI 战斗机

崔钟雷 主编



## 图书在版编目 ( CIP ) 数据

兵器王中王. 战斗机 / 崔钟雷主编. — 重庆: 重庆出版社, 2015.7

ISBN 978-7-229-09889-6

I. ①兵… II. ①崔… III. ①歼击机 - 世界 - 少儿读物 IV. ①E92-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第 098600 号



兵器王中王 战斗机

BINGQI WANGZHONGWANG ZHANDOUJI

崔钟雷 主编

出版人: 罗小卫

丛书策划: 崔钟雷

责任编辑: 郭玉洁 李云伟

责任校对: 李小君

副主编: 张文光 翟羽朦 毛慧敏

封面设计: 稻草人工作室 



重庆出版集团

重庆出版社

出版



黑龙江文化传播公司

出品

重庆市南岸区南滨路 162 号 1 幢 邮政编码: 400061 <http://www.cqph.com>

北京市雅迪彩色印刷有限公司印刷

重庆出版集团图书发行有限公司发行

E-MAIL: [fxchu@cqph.com](mailto:fxchu@cqph.com) 邮购电话: 023-61520646

全国新华书店经销

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 6 字数: 100 千

2015 年 7 月第 1 版 2015 年 7 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-229-09889-6

定价: 19.80 元

如有印装质量问题, 请向本集团图书发行有限公司调换: 023-61520678

版权所有 侵权必究



# 前 言

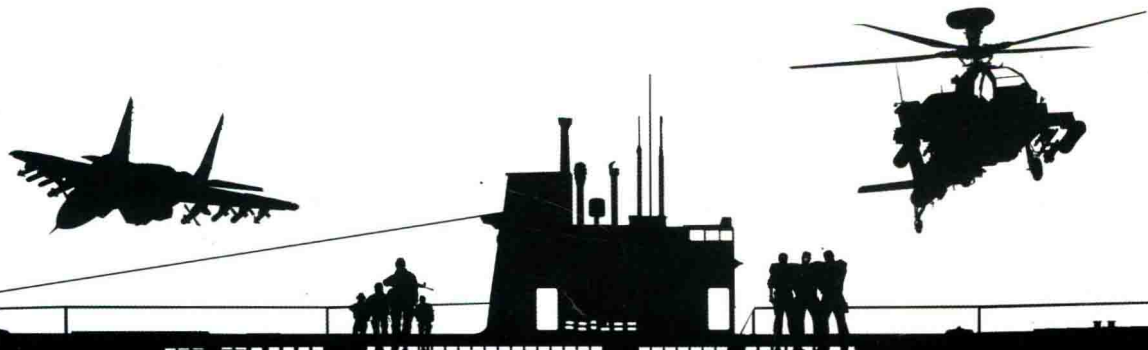


兵器是人类最重要的发明之一。有时,兵器是进攻中无坚不摧的利器;有时,兵器又是防守中的“铜墙铁壁”。在攻与守之间转换,又在攻与守之间实现平衡,这或许正是兵器的魅力所在。

伴随着国防科技的发展,兵器的更新换代也正在加快,越来越多的人喜欢了解兵器知识,有很多人更是迷上了兵器知识,其中不乏好奇心很强的小读者。为了满足读者对兵器的好奇和喜爱,我们精心编排了《兵器王中王》系列丛书。本套丛书分类科学,介绍详细,全面覆盖战机、战车、战舰、枪械、刀剑等各个兵器类别,读者可以在书中大饱眼福。

《兵器王中王》系列丛书依托海量资源,配图精美,又有详细介绍和延伸阅读。好奇的你赶快翻开这套书,去领略王者兵器的傲世风采吧!

编者



# 目录



## 美国战斗机

- F-80“流星”战斗机 /8
- F-86“佩刀”战斗机 /10
- F-100“超级佩刀”战斗机 /12
- F-102“三角短剑”战斗机 /14
- F-104“星”战斗机 /16
- F-4“鬼怪”战斗机 /18
- F-5“自由战士”战斗机 /20
- F-14“雄猫”战斗机 /22
- F-15“鹰”战斗机 /24
- F-16“战隼”战斗机 /26
- F-18“大黄蜂”战斗机 /28
- F-117“夜鹰”战斗机 /30
- F-22“猛禽”战斗机 /32
- F-35“闪电II”战斗机 /34





## 苏联/俄罗斯战斗机

- 米格-15“柴捆”战斗机 /38
- 米格-19“农夫”战斗机 /40
- 米格-21“鱼窝”战斗机 /42
- 米格-23“鞭挞者”战斗机 /44
- 米格-25“狐蝠”战斗机 /46
- 米格-29“支点”战斗机 /48
- 米格-31“猎狐犬”战斗机 /50
- SU-27“侧卫”战斗机 /52
- SU-30 战斗机 /54
- SU-35“超级侧卫”战斗机 /56
- SU-37“终结者”战斗机 /58
- T-50 战斗机 /60



## 其他国家战斗机

- 英国“鹞”式战斗机 /64
- 英国“闪电”战斗机 /66
- 英国“鹞”式战斗机 /68
- 法国“超神秘”B2 战斗机 /70
- 法国“幻影”III 战斗机 /72
- 法国“幻影”F1 战斗机 /74
- 法国“幻影”2000 战斗机 /76
- 法国“阵风”战斗机 /78
- 瑞典 SAAB-35“龙”战斗机 /80
- 瑞典 SAAB-37“雷”战斗机 /82
- 瑞典 JAS-39“鹰狮”战斗机 /84
- 意大利 G.91 战斗机 /86
- 以色列“幼狮”战斗机 /88
- 日本 F-2 战斗机 /90
- 英、德、意“狂风”战斗机 /92
- 欧洲 EF2000“台风”战斗机 /94





# 兵器

BING QI WANG ZHONG WANG

# 王中王

# 美国战斗机

# [F-80] “流星”战斗机

F-80“流星”战斗机是美国第一种大量生产并服役的喷气式战斗机，也是美国第一种投入实战的喷气式战斗机。该机在第二次世界大战结束后的数年间，为提升美国空军实力立下了汗马功劳。F-80 战斗机作为第一代战斗机的早期代表机种，曾在实战中展现出重要的军事价值，并进一步提高了各国对喷气式战斗机的重视程度。



## 超前性

F-80 战斗机有非常明显的时代特征，就当时的技术条件来看，F-80 战斗机已经是非常前卫的战斗机了。1950 年 11 月 8 日，F-80 战斗机在世界空战历史上第一次喷气式战斗机对喷气式战斗机的战斗中，击落了一架苏联制造的米格 -15 战斗机。

## 设计背景

20世纪40年代,美国的喷气式战斗机研制计划屡屡受阻,后来,一架P-80战斗机在飞行中速度达到806千米/时,成为当时美国飞得最快的飞机,这也就是F-80战斗机的前身。1948年,美国军方将这种战斗机改名为F-80战斗机。



### F-80 战斗机基本数据

类 型:	单座喷气式战斗机
机 长:	10.52 米
翼 展:	11.85 米
最大速度:	932 千米 / 时
最大起飞重量:	7 700 千克

## 实战表现

朝鲜战争爆发,F-80战斗机迎来了一次大展拳脚的机会。被迅速投入到朝鲜战场上的F-80战斗机主要负责对地攻击。战争初期,朝方防空力量薄弱,F-80战斗机取得了令人满意的作战成绩。

# [F-86] “佩刀”战斗机

F-86 战斗机是第二次世界大战后美国北美航空公司研制的第一代喷气式战斗机，F-86 战斗机因其在当时首屈一指的战斗性能而成为美国早期设计的喷气式战斗机的代表。在朝鲜战争中，F-86 战斗机与苏联的米格 -15 战斗机展开了殊死较量，它们各有优势，二者也因此成为死敌。



## 生产情况

20 世纪 50 年代，F-86 战斗机是美国、北约其他诸国，以及日本使用最多的战斗机，从 F-86 战斗机诞生到退役，全世界一共生产了约 11 400 架 F-86 战斗机。

## 作战任务

F-86 战斗机的主要作战使命是空中格斗、拦截和轰炸。此外，F-86 战斗机还有多种衍生型号，这让 F-86 战斗机家族的作战任务更多样、作战能力更全面。





## 作战性能

F-86 战斗机是世界上第一架在俯冲时速度超过音速的战斗机,也是世界上第一架装备空对空导弹的战斗机,还是美国第一架装备弹射座椅的战斗机。F-86 战斗机在高速状态下的控制性能比较好,而且运动敏捷性高,堪称一个相对稳定的机枪平台。

### F-86 战斗机基本数据

类 型:	亚音速喷气式战斗机
机 长:	11.4 米
翼 展:	11.3 米
最大速度:	1 200 千米 / 时
最大起飞重量:	6 300 千克