

推 / 荐 / 给 / 孩 / 子 / 的 / 优 / 秀 / 课 / 外 / 读 / 物

彩图版

中国男孩最爱读的
SHIJIE BINGQI XIAOBAIKE

世界兵器 小百科

最先进的世界尖端武器
最详尽的武器功能介绍
最有视觉冲击力的高清晰图片
带你领略最前沿、最震撼的兵器世界

康顺韬/编



吉林出版集团有限责任公司



彩图版



中国男孩最爱读的
SHIJIE BINGQI XIAOBAIKE

世界兵器 小百科



康顺韬/编



吉林出版集团有限责任公司

图书在版编目(CIP)数据

世界兵器小百科 / 康顺韬编. —长春 : 吉林出版集团有限责任公司, 2012.1

ISBN 978-7-5463-7957-9

I. ①世… II. ①康… III. ①武器 - 世界 - 青年读物
②武器 - 世界 - 少年读物 IV. ①E92-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第256050号

世界兵器小百科

编 者：康顺韬

责任编辑：韩劲松 崔 岩

封面设计：红十月设计室

开 本：880mm×1230mm 1/32

字 数：410千字

印 张：21

版 次：2012年1月第1版

印 次：2012年1月第1次印刷

出 版：吉林出版集团有限责任公司

发 行：吉林出版集团外语教育有限公司

地 址：长春市泰来街1825号

邮 编：130011

电 话：总编办：0431-86012683

发行部：0431-86012675 0431-86012826(Fax)

网 址：www.360hours.com

印 刷：沈阳美程在线印刷有限公司

ISBN 978-7-5463-7957-9 定价：49.80元(全三册)

版权所有 侵权必究 举报电话：0431-86012683



前言

Foreword

随着科技的发展，各种先进的兵器也逐渐被应用于现代战争中。而且随着战场形势的不断变化，武器的种类和技术也在不断地发展变化。

传奇的枪炮、铁甲的坦克、威猛的军舰、翱翔的战机、神秘的导弹……在兵器大家族中有着太多神秘、神奇的知识，而这套《世界兵器小百科》就是打开兵器知识宝库的钥匙。

全套书几乎囊括了两次世界大战中所有的经典武器和各国现役的主要兵器。全套书分单兵武器、陆战武器、海战武器、空战武器和导弹武器五个部分，以准确、通俗的

语言系统，详尽地介绍了这些兵器的独特性能和战场表现等。相信等你读完它，一定会成为一个博学的兵器小专家。

为了让大家轻松而愉悦地学习、了解各种兵器的相关知识，全书还配备了大量精美的彩色插图，让大家能够更加直观、感性地掌握知识，期待给您带来视觉冲击和心灵震撼！

总之，这套书渗透着浓郁的军事文化色彩。在此，我们衷心希望大家在阅读这套书的同时，能够有所收获、有所启发。

编者



陆战武器

陆战之王

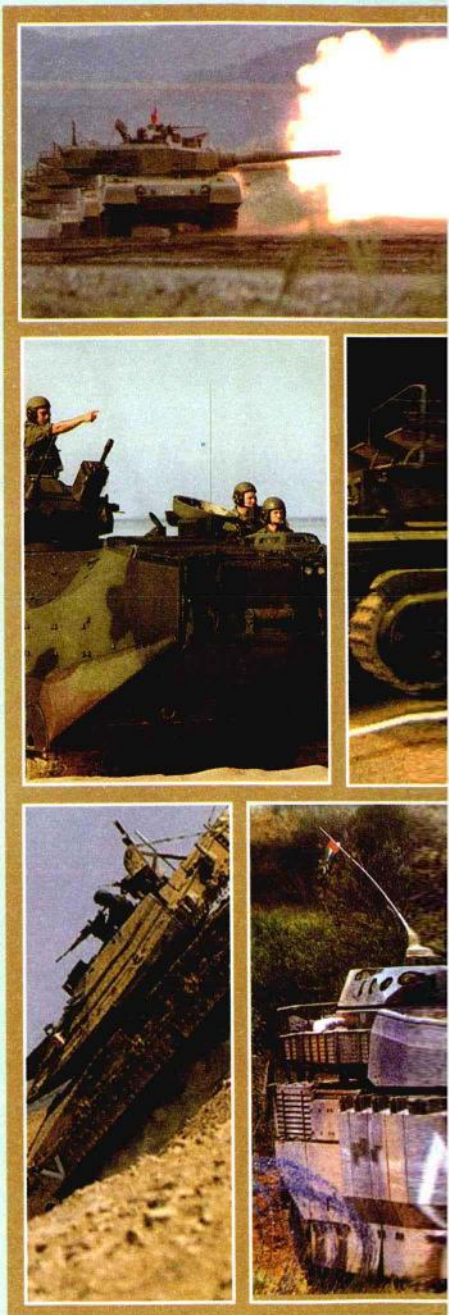
- 世界上最早的坦克** 002

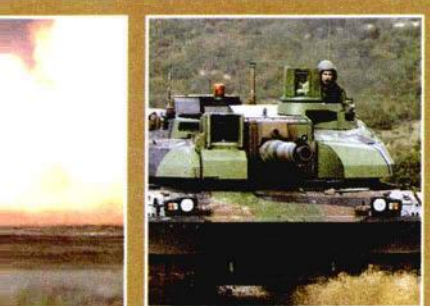
- 世界上最昂贵的坦克**
—— 日本90式坦克 003
- 二战中产量最多、参战地域最广的坦克** 004

- 二战中世界上最重的坦克** 004
- 二战中服役时间最长的坦克** 005

坦 克

- 上将之名**
—— M1A1主战坦克 006
- 岛国怪兽**
—— 日本90式主战坦克 009
- 钢铁战神**
—— 法国“勒克莱尔”坦克 012





烈火金刚

——俄罗斯“TO-55喷火坦克” …… 015

坦克之王

——德国“豹”Ⅱ主战坦克……… 017

矮脚猛兽

——俄罗斯T-72主战坦克 …… 020

沙漠金刚

——以色列“梅卡瓦”主战坦克…… 022

装甲金刚

——英国挑战者”Ⅱ主战坦克 …… 026

亚洲猛虎

——韩国K1A1主战坦克 …… 029

廉价猛兽

——俄罗斯T-90主战坦克 …… 031

钢铁小精灵

——英国“蝎”式轻型(侦察)坦克… 034

两栖登陆先锋

——中国03P型水陆坦克 …… 037

装甲车/战 车

陆战先锋

——美国“斯特莱克”轻型装甲车… 040

嗜血勇士

——美国M2“布雷德利”步兵战车… 042

亚瑟王神剑

——英国“武士”步兵战车 045

水陆威龙

——美国AAV7系列两栖战车 048

法兰西轻骑

——法国VBCI轮式步兵战车 051

铁甲勇士

——美国LAV-25(8×8)步兵战车 054

侦察先锋

——瑞典赫格隆BV206S装甲全地形车 057

小巧玲珑

——德国“鼬鼠”空降战车 060

伞将铁骑

——俄罗斯BMD-1伞兵战车 063

火 炮

开路战神

——美国M109自行榴弹炮 066

欧洲巨炮

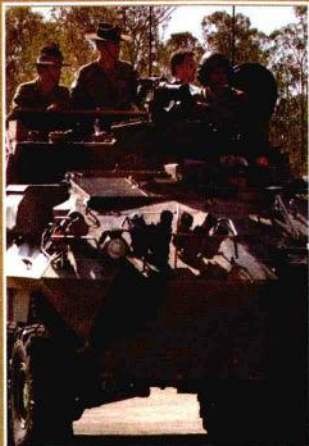
——德国PZH2000自行榴弹炮 068

环射高手

——美国M198牵引式榴弹炮 070

轻翼天使

——英国M777牵引式榴弹炮 072





曲射之王

——迫击炮 074

过气刺客

——高射炮 078

漫天火神

——火箭炮 080



海战武器

海战之王

最早的航空母舰

..... 084

最早的巡洋舰

..... 085

最先进的护卫舰

..... 085

最大的战列舰

..... 086

最先进导弹驱逐舰

——美国“钟云”号导弹驱逐舰 087

航空母舰

越战先锋

——美国“小鹰”级航空母舰 088

航母新纪元

——美国“企业”级核动力航空母舰 … 092

航母之王

——美国“尼米兹”级核动力航空母舰… 096

德高望重

——美国“林肯”号航空母舰…… 100

海上利刃

——美国“杜鲁门”号航空母舰…… 102

海上巨无霸

——美国“罗斯福”号航空母舰…… 104

三朝元老

——美国“中途岛”号航空母舰…… 106

别开生面

——前苏联“库兹涅佐夫”号航空母舰 … 108

水晶理想

——俄罗斯“基辅”级航空母舰…… 111

红色航母第一舰

——前苏联“莫斯科”级航空母舰 … 113

法国先驱

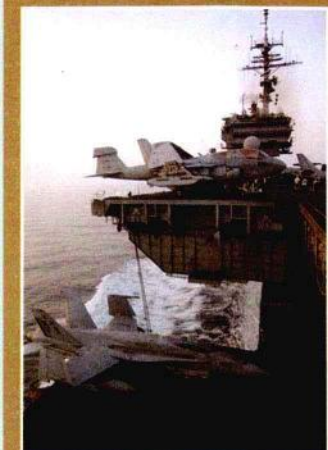
——法国“克莱蒙梭”级航空母舰… 115

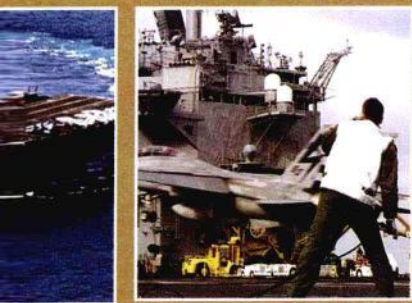
法国之星

——法国“戴高乐”级核动力航空母舰 … 117

多面航母

——法国“贞德”号直升机航空母舰 … 120





轻型航母的典范

——英国“无敌”级直升机航空母舰 … 122

防御之星

——英国“皇家方舟”号航空母航… 125

袖珍航母

——意大利“加里波第”号航空母舰 … 127

轻型航母

——西班牙“阿斯图里亚斯亲王”号航空母舰…… 129

巡洋舰

威名远扬

——美国“提康德罗加”级导弹巡洋舰 … 131

海军上尉

——美国“长滩”级巡洋舰…… 135

巡洋巨无霸

——前苏联“基洛夫”级巡洋舰 …… 137

海上攻击手

——前苏联“光荣”级巡洋舰 …… 140

驱逐舰

防空利刃

——英国“谢菲尔德”级驱逐舰…… 143

海洋神盾

——美国“伯克”级导弹驱逐舰…… 145

反潜骄子

——前苏联“无畏”级导弹驱逐舰… 148

恐怖幽灵

——俄罗斯“现代”级驱逐舰……… 150

扶持之作

——日本“金刚”级驱逐舰……… 152

中国海军的里程碑

——“旅大”级驱逐舰…………… 154

护卫舰

海上骑士

——美国“佩里”级护卫舰…………… 156

隐身杀手

——英国23型“公爵”级护卫舰 … 159

前途无量

——中国“江凯”级护卫舰…………… 162

海上兵器库

——俄罗斯“克里瓦克”级护卫舰… 164

海上多面手

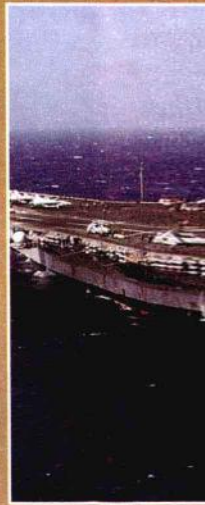
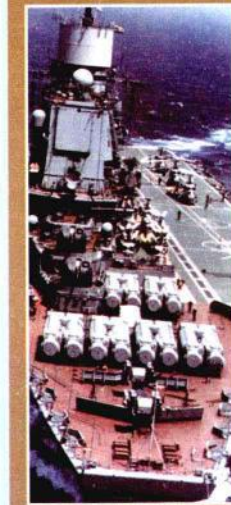
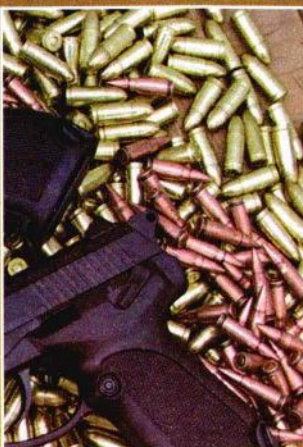
——西班牙“阿尔瓦罗·德·巴赞”级
护卫舰…………… 166

反潜利器

——德国“勃兰登堡”级护卫舰…… 167

数字化战舰

——德国“萨克森”级护卫舰……… 169





补给舰

海上加油站

——中国885“青海湖”号补给舰 … 171

移动仓库

——中国881“洪泽湖”号远洋补给舰 … 173



两栖舰

直升机之家

——英国“海洋”号两栖直升机母舰 … 175

媲美航母

——美国“黄蜂”级两栖攻击舰…… 177

两栖勇士

——美国“圣安东尼奥”级两栖船坞登陆舰…… 180

登陆专家

——美国LCAC气垫登陆艇 …… 182

战略两栖舰

——荷兰“鹿特丹”级两栖船坞登陆舰… 185

庞然大物

——俄罗斯“贼鸥”级气垫登陆艇…… 187



潜 艇

深海鳄神

——美国“洛杉矶”级攻击核潜艇… 189

幽灵海狼

——美国“海狼”级攻击核潜艇…… 193

深海狂鲨

——美国“俄亥俄”级弹道导弹核潜艇 … 195

近海利剑

——美国“弗吉尼亚”级核潜艇…… 198

怒海长鲸

——俄罗斯“台风”级弹道导弹核潜艇 … 201

发愤图强

——俄罗斯“德尔塔”级弹道导弹核潜艇 …… 203

食人狂鲨

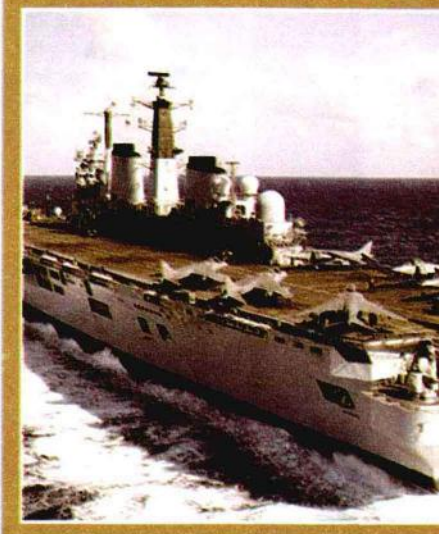
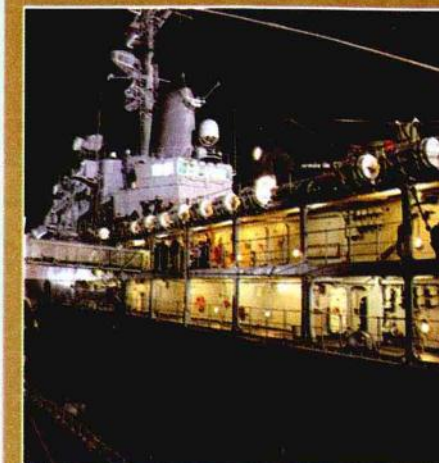
——俄罗斯“阿库拉”级攻击核潜艇 … 205

深海怪兽

——英国“前卫”级核潜艇………… 207

东方蛟龙

——中国“汉”攻击核潜艇………… 209



陆战武器

陆战武器一般是指在陆地作战时使用的武器。主要有步兵武器、坦克、装甲车、火炮和导弹等。主要担负在陆地上歼灭敌人的任务。



陆战之王

LUZHANZHIWANG

世界上最早的坦克

1915年2月，英国海军大臣最先在海军部设立了一个“创造陆地巡洋舰委员会”。他们认为，这种新的陆地武器也应该像海上巡洋舰那样，具有强大的火力、坚固的装甲和良好的机动性。当时的委员们，竟然依照海上巡洋舰的模样，设计了一种新式武器的草图。

这种武器长30米，宽20米，高达四层楼房，装有三个直径12米的大轮子。连同武器弹药，全重超过1200吨。这样的武器实际难以建造。后来他们经过改进设计，终于在英国海军部里，研制出了一种外形像一个铁盒，长8.1米、宽4.2米、高3.2米，全重28吨，装甲厚度5毫米~10毫米的新式武器。在它车体的两侧装有两门57毫米口径的火炮，还有四挺轻机枪作为进攻武器；其后方拖着两只导向轮，沿着车体外廓绕着两条金属履带，使其能自由运行；它的内部装有一台105马力的汽油发动机；每小时行程1千米~3千米，最快6千米，车内驾驶员四人，其他乘员四人，共八人。

这就是世界上最早的坦克的雏形。





世界上最昂贵的坦克——日本90式坦克

整个90式坦克研制计划历时15年，研制总经费约300亿日元，由于采购数量较少，只有400辆，所以其单价高达850万美元以上，堪称世界上最昂贵的坦克。它的总体性能已超过美国的M1A1坦克和德国的“豹”-2坦克，1998年在世界坦克排行榜上位居第一。



二战中产量最多、参战地域最广的坦克

美国M4“谢尔曼”坦克是产量最多、参战地域最广的坦克，总数量约五万辆，是世界上数量最多的坦克。在二战中，M4坦克首先称雄北非战场，与盟军的“丘吉尔”I型坦克一道，战胜了德军的T-III型、T-IV型坦克。此后，M4坦克作为盟军的主战坦克在西西里岛、意大利和诺曼底参加过战斗；在远东的缅甸、菲律宾、冲绳和太平洋诸岛屿的争夺战中，M4也投入了战斗。二战后，它还在朝鲜、印度、巴基斯坦和中东等地参加过战斗。到20世纪90年代，南斯拉夫、黎巴嫩、乌干达、阿根廷和巴拉圭等国还在使用该坦克。



二战中世界上最重的坦克

第二次世界大战初期，德国轻型坦克在与苏军KV-2重型坦克和T-24中型坦克的会战中损失惨重。于是德国当局下令设计制造重达188吨的超重型坦克，并起名为“无坚不摧”的“鼠”式坦克。该坦克长9.3米，高2.66米，火炮口径150毫米，侧面钢板厚120毫米，炮塔前装甲厚