

世界

2010

车事年鉴

中国汽车报《世界车年鉴》编辑部



解放军出版社

# 世界军事年鉴2010

## WORLD MILITARY YEARBOOK

军事科学院《世界军事年鉴》编辑部



NLIC 2970685662

解放军出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

世界军事年鉴：2010 年版/军事科学院《世界军事年鉴》

编辑部编. —北京：解放军出版社，2011. 1

ISBN 978 - 7 - 5065 - 6180 - 8

I. ①世… II. ①世… III. ①军事 - 世界 - 2010 - 年鉴

IV. ①EI - 54

版式设计 杜超英  
封面设计 张禹宾

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 009666 号

世界军事年鉴

2010

军事科学院《世界军事年鉴》编辑部

---

解放军出版社出版发行

(北京地安门西大街 40 号)

(邮政编码 100035)

新华书店经销

北京一二零一印刷厂印刷

---

787 × 1092 毫米 1/16 开本 47.125 印张 8 彩插 1530 千字

2011 年 1 月第 1 版 2011 年 1 月 (北京) 第 1 次印刷

ISBN 978 - 7 - 5065 - 6180 - 8

定 价：185 元

## 编辑说明

一、《世界军事年鉴》是一部逐年编纂出版、以记述年度内世界各国军事新情况、新进展为主要内容的信息密集型学术性、资料性工具书，旨在以毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，面向现代化、面向世界、面向未来，全面系统地介绍年度内世界各国的军事基本情况和军事发展动态，主要服务对象是军队各级机关、部队、军事科研机构和军事院校，以及对世界军事发展变化感兴趣的广大军内外读者。

二、本卷年鉴设置9个栏目：军事要事，各国军事概况，军事理论研究，军事技术，军事建设，国际条约，世界军事大事记，特辑，彩色图片。

三、本卷年鉴所收资料的时限，一般为2009年1月至2009年12月，少数截至2009年6月；领导人资料一般截至2010年6月；某些专题资料和某些首次设立的类（项、条）目，为了给读者以比较全面系统的信息，刊载了2009年以前的少量背景资料。

四、“各国军事概况”栏目共收入170多个国家（地区）的军事基本情况。国家和地区按亚洲、非洲、欧洲、美洲、大洋洲的顺序排列，洲内各个国家（地区）按其名称的汉语拼音顺序排列。本栏目的资料数据，一般直接采用各国官方公布的权威资料数据，还主要参考了中国《世界知识年鉴2009/2010》、英国《军事力量对比2010》、美国《不列颠年鉴2010》等具有重大影响的出版物，也包含作者对各国军事进行研究的成果。

五、本卷年鉴采用资料来源不尽相同，某些专业术语也因国家不同而存在差异，某些译名亦不尽统一，在编辑过程中虽注意订正和统一，但前后不一致之处尚未能完全避免。为便于读者进行对比研究，个别条目特地收录了不同来源的资料。为增强条目内容的可信度，便于读者进一步检索查考，尽量注明主要资料来源。

六、本卷年鉴的编辑、出版工作，得到总参谋部、总政治部、总后勤部、总装备部、各军区、各军兵种、军事科研机构和军事院校的支持与帮助；谢蒲研究员、汪庆荣研究员、李文教授、张宁研究员、钟学良副研究员、潘新毛副研究员等专家学者应邀进行了审阅。在此谨表谢意。

七、《世界军事年鉴》涉及各国军事的方方面面，加之掌握资料和编纂水平有限，缺点、疏漏和失误在所难免，欢迎专家学者和广大读者批评指正。对《世界军事年鉴》的批评和建议，请寄：北京市海淀区厢红旗 军事科学院世界军事研究部《世界军事年鉴》编辑部，邮政编码100091，电话010-66317534、010-66762135，电子信箱 wmr@china.com.cn。

军事科学院世界军事研究部

《世界军事年鉴》编辑部

2010年8月

# 《世界军事年鉴 2010》目录

## 军 事 要 事

### 世界军事形势综述

- 2009 年世界军事形势综述 ..... (1)
- 2009 年全球局部战争和武装冲突  
综述 ..... (4)

### 亚洲军事要事

- 中华人民共和国举行国庆 60 周年  
盛大阅兵仪式 ..... (9)
- 中央军委举行 2009 年度晋升上将军衔仪式 ..... (11)
- 温家宝总理在政府工作报告中强调军队要  
不断提高应对多种安全威胁完成  
多样化军事任务的能力 ..... (11)
- 总政治部要求全军和武警部队贯彻落实  
胡锦涛主席重要指示、大力培育  
当代革命军人核心价值观 ..... (11)
- 中国海军出色完成 2009 年度亚丁湾  
护航任务 ..... (12)
- 全军首个战区联合训练领导机构正式  
运行 ..... (14)
- 中国人民解放军新一代司令部条例  
“子本”发布 ..... (15)
- 国防科学技术大学研制成功中国首台  
千万亿次超级计算机 ..... (15)
- 全国人大常委会审议通过人民武装警察法  
..... (16)
- 新修订的《军队基层建设纲要》  
印发 ..... (18)
- 四总部发出关于从优秀大学毕业生  
士兵中选拔干部的通知 ..... (28)

- 中国人民解放军已招聘文职人员  
逾 2 万 ..... (28)
- 中国人民解放军海军成立 60 周年  
庆祝活动 ..... (28)
- 中国人民解放军空军成立 60 周年  
庆祝活动 ..... (30)
- 中国海军舰艇编队访问南美三国 ..... (31)
- 中美国防部举行第十次防务磋商 ..... (32)
- 中美举行海上军事安全磋商机制  
专门会议 ..... (32)
- 中国国防部对美国发表 2009 年度  
《中国军力报告》表示强烈  
不满 ..... (32)
- 中俄举行第四轮战略安全磋商 ..... (32)
- 中华人民共和国国防部网站上线  
试运行 ..... (33)
- 上合组织成员国国防部长会议  
在莫斯科举行 ..... (33)
- 中国军队举行大规模跨区机动  
演习 ..... (34)
- 中国空降兵举行大规模跨区战役  
机动综合演练 ..... (35)
- 中国与多国军队举行联合演习 ..... (36)
- 朝鲜声明退出六方会谈 ..... (37)
- 朝鲜宣布进行第二次核试验 ..... (38)
- 朝鲜宣布发射“光明星 2 号”  
通信卫星 ..... (39)
- 朝韩发生海上交火事件 ..... (40)
- 韩国国防白皮书在对朝政策方面  
趋于强硬 ..... (41)
- 日本内阁批准防卫白皮书 ..... (41)
- 日本继续加强自卫队建设 ..... (43)
- 日本麻生政府决定驻兵与那国岛 ..... (46)

日本决定扩建冲之鸟礁并使之成为  
军事基地 ..... (48)

菲律宾妄图通过立法手段侵吞中国  
9 个岛礁 ..... (49)

菲律宾南部地区发生屠杀惨案 ..... (51)

菲律宾政府军继续清剿反政府武装 ..... (53)

泰国南部武装分子继续进行暴力  
袭击活动 ..... (54)

泰柬边境局势仍处于紧张状态 ..... (55)

泰国扣留运送军火的运输机 ..... (56)

缅甸果敢地区发生武装对峙和冲突 ..... (57)

印度防务战略酝酿重大调整 ..... (59)

印度向中印边界地区大量增兵 ..... (61)

巴基斯坦安全形势恶化 ..... (62)

尼泊尔继续推进国内和平进程 ..... (64)

斯里兰卡猛虎组织被肃清 ..... (65)

孟加拉国发生准军事组织叛乱  
事件 ..... (67)

格鲁吉亚发生军事哗变 ..... (69)

吉美就美军使用马纳斯机场问题  
达成协议 ..... (70)

《中亚无核武器区条约》正式  
生效 ..... (71)

阿富汗安全局势持续恶化 ..... (72)

有关各方继续在伊核问题上博弈 ..... (75)

巴勒斯坦和以色列胶着对峙 ..... (76)

伊拉克仍然动荡不安 ..... (78)

也门局势持续动荡 ..... (81)

**非洲军事要事**

刚果(金)东部局势好转 ..... (82)

马达加斯加结束政局危机 ..... (83)

几内亚发生流血冲突 ..... (85)

几内亚比绍总统遇袭身亡 ..... (85)

科特迪瓦局势趋向稳定 ..... (86)

索马里战乱不休 ..... (87)

苏丹达尔富尔地区会谈陷入僵局 ..... (88)

海牙国际刑事法院对苏丹总统  
发出逮捕令 ..... (89)

尼日利亚最大武装组织宣布  
无限期停火 ..... (90)

制造洛克比空难的利比亚特工  
获释 ..... (90)

索马里海盗活动仍然很猖狂 ..... (91)

**欧洲军事要事**

俄罗斯武装力量完成一系列改革 ..... (93)

俄罗斯货轮在大西洋上神秘  
“失踪” ..... (95)

俄罗斯取消车臣反恐行动状态 ..... (97)

独联体集体安全条约组织组建快速  
反应部队 ..... (98)

爱尔兰民族解放军宣布放下武器 ..... (99)

西班牙“埃塔”恐怖主义分离组织  
遭重创 ..... (100)

北约在德法两国举行成立 60 周年  
纪念峰会 ..... (101)

欧盟打造自己军队的呼声再起 ..... (102)

**美洲大洋洲军事要事**

美国总统奥巴马抛出“无核武器世界”  
倡议 ..... (104)

美国发表一系列重要军事文件 ..... (105)

美国宣布放弃在东欧建立导弹防御  
基地计划 ..... (114)

美国空军成立全球打击司令部 ..... (116)

美军组建网络司令部 ..... (116)

美国航班发生未遂炸机事件 ..... (117)

美国监测船、科考船多次非法到中国  
专属经济区活动 ..... (118)

美国启动新一轮对台军售 ..... (120)

美国和哥伦比亚签署租用军事  
基地的协议 ..... (122)

美国 B-2 战略轰炸机和 F-22 战斗机  
首次同时到关岛轮驻 ..... (124)

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| 美俄卫星在太空相撞 .....              | (124) |
| 美俄未能如期签订削减战略武器<br>新条约 .....  | (126) |
| 美俄军事关系回暖但争斗仍然<br>激烈 .....    | (128) |
| 哥伦比亚反政府武装继续开展暴力<br>活动 .....  | (131) |
| 秘鲁“光辉道路”武装继续进行<br>袭击活动 ..... | (131) |
| 玻巴结束边境领土争端 .....             | (132) |
| 洪都拉斯发生军事政变 .....             | (132) |

|                     |       |
|---------------------|-------|
| 南美洲国家联盟防务会议受挫 ..... | (135) |
| 南北极地区军事要事 .....     | (136) |
| 美俄等国继续争夺北极 .....    | (136) |

### 其他军事要事

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 联合国安理会首次举行核不扩散与<br>核裁军峰会 ..... | (138) |
|--------------------------------|-------|

## 各国军事概况

### 亚洲国家军事概况

|              |       |
|--------------|-------|
| 中国 .....     | (141) |
| 阿富汗 .....    | (150) |
| 阿塞拜疆 .....   | (151) |
| 巴基斯坦 .....   | (152) |
| 巴勒斯坦 .....   | (153) |
| 朝鲜 .....     | (154) |
| 菲律宾 .....    | (156) |
| 格鲁吉亚 .....   | (157) |
| 哈萨克斯坦 .....  | (158) |
| 韩国 .....     | (159) |
| 吉尔吉斯斯坦 ..... | (161) |
| 科威特 .....    | (162) |
| 黎巴嫩 .....    | (163) |
| 马来西亚 .....   | (164) |
| 蒙古 .....     | (165) |
| 孟加拉国 .....   | (166) |
| 缅甸 .....     | (167) |
| 尼泊尔 .....    | (167) |
| 日本 .....     | (168) |
| 沙特阿拉伯 .....  | (173) |
| 斯里兰卡 .....   | (175) |
| 塔吉克斯坦 .....  | (176) |
| 泰国 .....     | (177) |

|              |       |
|--------------|-------|
| 土耳其 .....    | (178) |
| 土库曼斯坦 .....  | (181) |
| 乌兹别克斯坦 ..... | (181) |
| 新加坡 .....    | (182) |
| 叙利亚 .....    | (183) |
| 伊拉克 .....    | (185) |
| 伊朗 .....     | (187) |
| 以色列 .....    | (189) |
| 印度 .....     | (191) |
| 印度尼西亚 .....  | (196) |
| 约旦 .....     | (197) |
| 越南 .....     | (199) |

### 非洲国家军事概况

|             |       |
|-------------|-------|
| 阿尔及利亚 ..... | (201) |
| 埃及 .....    | (202) |
| 埃塞俄比亚 ..... | (204) |
| 安哥拉 .....   | (205) |
| 厄立特里亚 ..... | (206) |
| 刚果(金) ..... | (207) |
| 肯尼亚 .....   | (208) |
| 利比亚 .....   | (208) |
| 卢旺达 .....   | (210) |
| 摩洛哥 .....   | (210) |

|            |       |           |       |
|------------|-------|-----------|-------|
| 南非 .....   | (212) | 西班牙 ..... | (241) |
| 尼日利亚 ..... | (213) | 希腊 .....  | (244) |
| 索马里 .....  | (214) | 匈牙利 ..... | (245) |
| 突尼斯 .....  | (215) | 意大利 ..... | (246) |
| 乌干达 .....  | (216) | 英国 .....  | (250) |
| 乍得 .....   | (216) |           |       |

美洲和大洋洲国家军事概况

|                 |       |                     |       |
|-----------------|-------|---------------------|-------|
| <b>欧洲国家军事概况</b> |       | <b>美洲和大洋洲国家军事概况</b> |       |
| 白俄罗斯 .....      | (217) | 阿根廷 .....           | (255) |
| 保加利亚 .....      | (218) | 巴拿马 .....           | (257) |
| 波兰 .....        | (220) | 巴西 .....            | (257) |
| 德国 .....        | (222) | 秘鲁 .....            | (259) |
| 俄罗斯 .....       | (224) | 玻利维亚 .....          | (260) |
| 法国 .....        | (231) | 哥伦比亚 .....          | (261) |
| 芬兰 .....        | (234) | 古巴 .....            | (262) |
| 捷克 .....        | (235) | 加拿大 .....           | (263) |
| 罗马尼亚 .....      | (236) | 美国 .....            | (264) |
| 葡萄牙 .....       | (237) | 墨西哥 .....           | (271) |
| 瑞典 .....        | (239) | 委内瑞拉 .....          | (272) |
| 乌克兰 .....       | (240) | 智利 .....            | (274) |
|                 |       | 澳大利亚 .....          | (276) |

军事理论研究

军事思想和军事论著研究

中国古代著名人物军事思想与军事

|                         |       |                     |       |
|-------------------------|-------|---------------------|-------|
| 论著研究 .....              | (290) | 老子“不为天下先”的后发制人军事    |       |
| 孙子的庙算思想 .....           | (290) | 战略 .....            | (291) |
| 《孙子兵法》中的情报决策思维 .....    | (290) | 《吴子》的基本思想及其影响 ..... | (291) |
| 《孙子兵法》的和谐思维 .....       | (290) | 先秦的“军事软实力思想” .....  | (291) |
| 孙子兵学思想与和谐世界的构建 .....    | (290) | 《春秋穀梁传》的军事思想 .....  | (291) |
| 《孙子兵法》的哲理性及其应用价值 .....  | (290) | 春秋战国时期的伐交思想 .....   | (291) |
| 孙子的治军之道与企业规范化管理 .....   | (290) | 春秋战国时期的间谍活动 .....   | (291) |
| 孙子全胜思维方法的运用 .....       | (290) | 秦汉时期“大一统”国家理念的形成及   |       |
| 孙子兵法经营学的势哲学基础 .....     | (291) | 统一战争的实践 .....       | (292) |
| 孙子与克劳塞维茨军事情报思想的比较 ..... | (291) | 《将苑》和《便宜十六策》中的      |       |
| 吉田松阴的兵学与《孙子兵法》 .....    | (291) | 军事情报思想 .....        | (292) |
| 老子“不以兵强天下”思想与和谐         |       | 曹操的武德人格 .....       | (292) |
| 世界的建立 .....             | (291) | 北宋马政对国防军政的影响 .....  | (292) |
|                         |       | 司马光的军队建设思想 .....    | (292) |
|                         |       | 中国古代的心战思想 .....     | (292) |
|                         |       | 战略柔性的传统兵学透视 .....   | (292) |



|                                |       |  |       |
|--------------------------------|-------|--|-------|
| 中国近代著名人物军事思想研究 .....           | (292) | 奥巴马政府的网络安全新战略 .....                    | (305) |
| 林则徐的国防思想 .....                 | (292) | 美国核战略与核政策调整动向 .....                    | (305) |
| 清末不同政治力量对新军的思想控驭<br>及其影响 ..... | (292) | 美刊认为“核威慑”对美国仍<br>必不可少 .....            | (306) |
| 变法维新和中国近代军事革新 .....            | (293) | 美军战略机动需求研究的特点 .....                    | (306) |
| 清末的军事后勤近代化建设 .....             | (293) | 美军应对战略投送挑战的方略 .....                    | (307) |
| 淮系集团与近代化军事人才的培养 .....          | (293) | 美国与巴基斯坦反恐合作的负面影响 .....                 | (307) |
| 中国军事近代化中的德国因素 .....            | (293) | 俄罗斯战略问题研究 .....                        | (307) |
| 中国近代军事思想的界定 .....              | (293) | 《2020年前俄罗斯联邦国家安全战略》的<br>主要内容与特点 .....  | (307) |
| <b>战争和战略问题研究</b>               |       | 俄罗斯“战略遏制”的主要内容 .....                   | (308) |
| 中国关于战争和战略问题研究 .....            | (293) | 俄加强在北极地区的军事存在 .....                    | (309) |
| 现代战争伦理制约失衡有3个原因 .....          | (293) | 俄罗斯对外军事技术合作的进展与<br>问题 .....            | (309) |
| “网络化”是信息时代战争的基本<br>形态 .....    | (294) | 俄白“西方—2009”演习的战略意图 .....               | (310) |
| 网络战争作为一种独立的战争形态<br>为时尚早 .....  | (294) | 日本战略问题研究 .....                         | (310) |
| 信息化战场并未完全透明 .....              | (295) | 日本防卫体现外向与自主两大趋势 .....                  | (310) |
| 信息化战场环境呈现4点新特征 .....           | (295) | 日本防卫政策的调整 .....                        | (311) |
| 四大因素决定战场空间的可控性 .....           | (295) | 日本理论界提出“多层次安全保障<br>战略” .....           | (312) |
| 信息化战争仍保留过去战争形态的<br>某些特点 .....  | (296) | 日本加速构建“西南防线” .....                     | (312) |
| 民族宗教问题引发武装冲突有若干<br>规律 .....    | (296) | 日本制定国家太空战略 .....                       | (313) |
| 军事软实力具有3个基本特征 .....            | (297) | 日本学者认为追求日美同盟中的对等<br>地位将让日本“不堪重负” ..... | (313) |
| 军事软实力的运用应主动 .....              | (297) | 日印军事合作主要特点 .....                       | (314) |
| 新世纪新阶段军事战略有3项具体<br>任务 .....    | (297) | 其他国家战略问题研究 .....                       | (314) |
| 加强国家战略能力建设 .....               | (298) | 印度军事战略的利益取向 .....                      | (314) |
| 重视信息时代的战略威慑 .....              | (298) | 以色列强化“攻防兼备”的威慑和<br>遏制战略 .....          | (315) |
| 关注战略思维的创新点 .....               | (299) | 以色列国家安全战略有5条核心原则 .....                 | (315) |
| 战略决策必须科学定位 .....               | (299) | 澳大利亚2009年国防白皮书有3个<br>特点 .....          | (315) |
| 加强战略投送能力建设 .....               | (300) | 评析《越南的国防(2009年版)》 .....                | (316) |
| 应当优化战略储备方式 .....               | (301) | <b>局部战争和武装冲突研究</b>                     |       |
| 发挥战略创新对军事转型的引领作用 .....         | (301) | 巴以冲突研究 .....                           | (317) |
| 确立当代空天观 .....                  | (302) | 加沙冲突各方得失析 .....                        | (317) |
| 美国关于战争和战略问题研究 .....            | (302) | 俄专家评以军“铸铅行动” .....                     | (317) |
| 美军提出混合战争新理论 .....              | (302) | 俄专家认为“铸铅行动”是高科技对<br>游击战 .....          | (318) |
| 奥巴马政府的国家安全战略显现5个<br>趋势 .....   | (303) | 以军认为“铸铅”行动成功在于联合<br>作战 .....           | (318) |
| 奥巴马政府对军事战略作出调整 .....           | (303) |  |       |
| 美国提出“巧实力”新安全战略思想 .....         | (304) |  |       |
| 美国“阿富巴”新战略的影响 .....            | (304) |  |       |

- 以军“铸铅”行动的基本特点 (318)
- 以军在“铸铅行动”中实施情报战的特点 (319)
- “梅卡瓦”坦克逞威加沙及其启示 (320)
- 哈马斯在加沙冲突中的反击战术 (320)
- 哈马斯显现集成游击战特点 (321)
- 哈马斯对以色列开展反情报战的主要做法 (321)
- 阿富汗战争研究** (322)
- 美国增兵阿富汗有3个谬论 (322)
- 美军打击塔利班采取的主要招法 (322)
- 驻阿美军以高科技装备应对路边炸弹 (322)
- 美军的高技术武器不足以决定战争胜负 (322)
- 美军在阿富汗正在重蹈苏联覆辙 (323)
- 美国要想打赢阿富汗战争更难 (323)
- 美军在阿陷入没有终点的苦斗 (324)
- 驻阿美军缺乏准确情报 (324)
- 美军战术指挥官谈阿富汗“持久自由行动”的经验 (324)
- 反暴乱方案不能追求尽善尽美 (325)
- 注重信息行动的原则与方式 (325)
- 把握交战原则 (325)
- 领导者的经验与原则 (325)
- 后勤运输成为驻阿联军致命弱点 (325)
- 北约调整对阿富汗军事战略 (326)
- 伊拉克战争研究** (326)
- 伊拉克稳定行动中“指挥官应急计划”的作用与问题 (326)
- 朝鲜战争研究** (327)
- 朝鲜战争中的国际冲突管理及其教训 (327)
- 战前各方的判断 (327)
- 各方的冲突管理目标 (327)
- 冲突管理失败的教训 (327)
- 南奥塞梯武装冲突研究** (328)
- 俄专家谈冲突教训 (328)
- 俄格冲突中俄战损飞机一半为误伤 (328)
- 作战问题研究**
- 中国关于作战问题研究 (328)
- 关于联合作战问题 (328)
- 联合作战显现六大特征 (328)
- 联合作战力量结构出现3个新趋势 (329)
- 应确立“全谱联合”的新理念 (329)
- 联合作战的“联合”内涵主要包括3个方面 (330)
- 信息化战场法则出现若干新变化 (330)
- 关于作战指挥问题 (331)
- 指挥扁平化取决于4点 (331)
- 非战争军事行动应注重提高指挥人才的3种能力 (331)
- 关于火力打击问题 (331)
- 信息化条件下火力战显现3个基本特征 (331)
- 火力打击呈现若干新特性 (332)
- 信息化战争需要“分众化”打击 (332)
- 关于信息战问题 (332)
- 对信息作战类型和样式的划分出现3种观点 (332)
- 关于反恐问题 (333)
- 国际反恐行动联合难的3个原因 (333)
- 反恐作战没有固定模式 (333)
- 关于其他作战问题** (333)
- 现代防空作战有4个发展趋势 (333)
- 现代空中力量运用呈现3种新趋势 (334)
- 美军作战问题研究** (335)
- 美国陆军全谱作战理论主要有5个特点 (335)
- 美军终止使用“基于效果作战”理论引发诸多争论 (335)
- 美军作战思想的发展体现在7个方面 (336)
- 美军后退行动存在4大弱点 (336)
- 美军特种部队运用显示5个新特点 (337)
- 社会网络中心战的基本特征 (337)
- 美军反暴乱行动理论显示新特点 (337)
- 美军提出稳定行动8条指导原则 (338)
- 美军民事行动显现新特点 (338)
- 俄军作战问题研究** (339)
- 俄军认为太空战有11种作战形式 (339)
- 俄报认为俄新型作战方式落后西方几十年 (339)
- 俄通过优化军队指挥体制探索联合作战新模式 (340)
- 日本自卫队作战问题研究** (340)
- 日本学者提出新的作战设想 (340)

- 日应对周边事态从“日美联合作战”  
延伸为“日美联军作战”……………(340)
- 日本制造海外运用军事力量的法理  
依据……………(341)
- 其他国家军队作战问题研究……………(341)
- 英军实施联合战役的4个环节……………(341)
- 印度海军多样化军事行动主要包括  
4个方面……………(342)
- 军事建设问题研究**
- 中国军事建设问题研究……………(342)
- 关于军队信息化建设问题……………(342)
- 信息化建设必须科学统筹总体思路……………(342)
- “结构烟囱”不能一概推倒……………(342)
- 推进联合训练信息化平台建设……………(343)
- 关于军事训练问题……………(343)
- 加强信息化条件下的基础训练……………(343)
- 推进联合训练发展必须确立5个观念……………(344)
- 抓住联合训练的本质……………(344)
- 找准联合训练的突破口和有效路径……………(344)
- 分析联合训练“内耗”的成因……………(345)
- 消除联合训练的误区……………(345)
- 强化联合训练机制……………(345)
- 让战斗力指标成为引领训练发展的  
指挥棒……………(346)
- 关于军队体制编制问题……………(347)
- 防止指挥体系“扁平化”走入歧途……………(347)
- 关于军事管理问题……………(347)
- 知识管理是谋求作战优势新手段……………(347)
- 军队管理应当确立“简约”的理念……………(348)
- 跳出“钱穆规则陷阱”……………(348)
- 提高绩效管理水平和……………(348)
- 关注战场管理发展的新趋势……………(348)
- 关于后勤建设问题……………(349)
- 提升后勤核心保障能力应注重3点……………(349)
- 在应对金融危机中提升后勤保障  
能力……………(349)
- 积极推进现代军事物流体系建设……………(350)
- 构建现代军事物流体系框架……………(350)
- 军队应走建设“现代营区、百年营房”  
的发展新路……………(351)
- 关于装备建设问题……………(352)
- 把握装备保障核心能力建设方向……………(352)
- 破解装备保障核心能力建设难题……………(352)
- 关于军事法制建设问题……………(352)
- 提高新形势下依法治军的水平……………(352)
- 完善军事司法机关组织机构的立法……………(353)
- 联合作战条件下军事刑事司法管辖  
制度的调整……………(353)
- 美国军事建设问题研究……………(353)
- 关于军事转型问题……………(353)
- 美军军事转型的关注点……………(353)
- 美军网络化建设的经验教训……………(354)
- 关于教育训练问题……………(354)
- 透视美军现代军事教育理念……………(354)
- 强烈的未来意识……………(355)
- 自我否定的科学精神……………(355)
- 严谨具体的法律规范……………(355)
- 军地融合的教育资源……………(355)
- 全谱训练应当以质取胜……………(355)
- 美军的军官教育与军校设置……………(356)
- 美军联合训练如何考核……………(356)
- 关于军种建设问题……………(357)
- 美国陆军“减肥瘦身”……………(357)
- 美国陆军模块化部队的构成及特点……………(357)
- 美国陆军转型建设的文化特点……………(358)
- 关于后勤建设问题……………(358)
- 探析美军战略预置的基本样式……………(358)
- 美军后勤装备维修保障的原则与特点……………(359)
- 美军欲打造“绿色战斗群”……………(359)
- 关于软实力建设问题……………(360)
- 美军何以关注“软实力”建设……………(360)
- 美国军事文化建设现状及发展趋势……………(360)
- 美军核心价值观的主要内容与特点……………(361)
- 俄罗斯军事建设问题研究……………(361)
- 俄军军事转型的关注点……………(361)
- 俄军制定军队建设发展规划的基本  
思路……………(361)
- 俄罗斯新一轮军事改革的特点……………(362)
- 俄罗斯空军新一轮军事改革的主要内容  
和特点……………(363)
- 俄军地区联合指挥体制改革的教训……………(363)
- 日本军事建设问题研究……………(364)
- 日本防卫体制改革的影响……………(364)
- 日本自卫队分类建设的基本内容和  
特征……………(364)
- 日本太空军事化进程进一步加快……………(365)

日本海上自卫队转型的措施 ..... (365)

其他国家军事建设问题研究 ..... (366)

    印度海军提高多样化军事行动能力的措施 ..... (366)

    印度与外国海军联合演习的特点 ..... (366)

军事历史研究

中国古代军事历史研究 ..... (367)

    中国历史上关于利益拓展力的启示 ..... (367)

    中国历代维护国家安全的基本思想 ..... (367)

    中国历代维护国家安全实践的主要规律 ..... (368)

    中国历代非对称作战思想的类型与内容 ..... (368)

中国近代军事历史研究 ..... (369)

    清朝后期的国防思想 ..... (369)

    甲午海战中日指挥员素质比较 ..... (369)

西方近代军事历史研究 ..... (370)

    近代世界局势的发展及列强争霸的特点 ..... (370)

    科贝特海洋战略的要点与局限 ..... (370)

    两次世界大战之间航空母舰部队的发展 ..... (371)

中国人民解放军军战史研究 ..... (372)

    解放战争中战略决战的意义及影响 ..... (372)

    粟裕针对淮海战役提出 4 次重要建议 ..... (372)

    渡江战役中毛泽东的战略指导艺术 ..... (373)

    渡江战役中人民解放军的战略战役指导 ..... (373)

    60 年来国防和军队建设的基本经验 ..... (373)

    60 年来国防和军队建设的基本特点和启示 ..... (373)

    60 年来新中国军事战略的调整及其启示 ..... (373)

    60 年来国防科技事业的成就与经验 ..... (374)

    60 年来军事外交回顾与思考 ..... (374)

    60 年来陆军发展的历史成就与主要经验 ..... (374)

    60 年来海军建设的历史成就与主要经验 ..... (375)

    60 年来空军建设的历史成就与主要经验 ..... (375)

    第二炮兵建设发展的历史经验及启示 ..... (375)

    60 年来军事交通运输发展的历史经验及启示 ..... (375)

    改革开放 30 年人民解放军作战理论发展的主要成果 ..... (376)

    改革开放以来人民解放军干部政策制度建设的发展趋势 ..... (376)

    新中国国家战略能力思想的形成 ..... (377)

第二次世界大战史研究 ..... (377)

    裕仁天皇是侵华日军实施化学毒气战的罪魁祸首 ..... (377)

    东北抗日义勇军人数新考 ..... (377)

    “西安事变”不是单纯逼蒋抗日 ..... (377)

    全面抗日战争时期的中国空军建设 ..... (378)

    “东方军团”曾被纳粹德国充当炮灰 ..... (378)

    日军进攻中国的两条战线 ..... (378)

    卡廷惨案的档案全部解密 ..... (378)

    美军硫磺岛登陆战役的经验教训 ..... (379)

其他军事学科问题研究

中国关于其他军事学科问题研究 ..... (379)

    关于军事哲学问题 ..... (379)

    辩证地看待信息化战争的“老”与“新” ..... (379)

    关于创新型军队的两点哲学思考 ..... (380)

    超越与创新的辩证关系 ..... (380)

    关于军事心理学问题 ..... (381)

    军事理论创新依赖于复杂性思维 ..... (381)

    军事理论研究要走出“被动锁定”的心理误区 ..... (381)

    心理战的概念及特征新释 ..... (382)

    关于军事谋略学问题 ..... (382)

    准确理解军事谋略的内涵 ..... (382)

    创新军事谋略的运用方法 ..... (383)

    把握好军事谋略的“结构” ..... (383)

    关于战争动员学问题 ..... (384)

    加强舆论动员建设的重要意义 ..... (384)

    加强战时动员机构预置工作 ..... (384)

    建立适应非战争军事行动需要的国防动员体系 ..... (385)

    信息化条件下加强动员数据建设的重要意义 ..... (385)

    做好网络人才的动员准备 ..... (385)

关于军事法学问题 ..... (386)

    改革开放 30 年中国军事法建设的  
    发展 ..... (386)

    完善武装力量职能的立法 ..... (386)

    完善军事立法体制 ..... (386)

    制定《军人权益保护法》的必要性 ..... (386)

    关于兵役主体的界定及其相应的  
    法律关系 ..... (387)

    专属经济区法律地位的国际法分析 ..... (387)

关于军事历史学问题 ..... (388)

    学习研究战争史例的方法 ..... (388)

    研究战争史例必须重视的几个问题 ..... (389)

简 讯

解放军出版社 2009 年出版的部分  
军事图书 ..... (389)

2009 年军事科学出版社出版的部分  
军事图书评介 ..... (391)

2009 年中国—东盟高级防务学者  
对话在京举行 ..... (391)

“和谐海洋”多国海军高层研讨会  
在青岛举行 ..... (392)

“空军和平与发展国际论坛”在北京举行 .....  
..... (392)

军 事 技 术

轻 武 器

综述 ..... (395)

    士兵系统发展趋于简单实用 ..... (395)

    枪械发展仍注重改进升级 ..... (395)

    榴弹武器稳步发展 ..... (395)

士兵系统 ..... (395)

    美国继续推进地面士兵系统计划 ..... (395)

    德国士兵系统继续进行试验 ..... (395)

    法国士兵系统向实战稳步迈进 ..... (395)

枪械 ..... (396)

    冲锋枪 ..... (396)

        捷克推出新型冲锋枪 ..... (396)

    步枪 ..... (396)

“国际安全与和谐世界”研讨会（中外  
军官钟山论坛）在南京举行 ..... (392)

“经济危机对国际战略格局的影响”  
国际研讨会在京召开 ..... (392)

中外军校院校长研讨交流会  
在石家庄举行 ..... (392)

全军外宣工作理论研讨会在京举行 ..... (393)

2009 北京国际维和研讨会在京召开 ..... (393)

国防通用物资采办国际研讨会  
在武汉召开 ..... (393)

第八届中国国家安全论坛在京召开 ..... (393)

继承发扬古田会议精神加强和改进  
新形势下军队党的建设座谈  
研讨会在古田召开 ..... (393)

中国国际战略学会年会在京召开 ..... (393)

中国首部军控与裁军教科书出版 ..... (394)

军事法规军事规章汇编（2004~2008）  
出版 ..... (394)

《解放——解放战争报纸号外》  
出版 ..... (394)

美国海军陆战队继续推进新式自动  
步枪计划 ..... (396)

美国特种部队开始装备新式突击步枪 ..... (396)

美军推迟订购新型狙击步枪系统 ..... (396)

韩国军队计划装备 K11 步榴合一枪 ..... (396)

以色列国防军装备 .338 口径重型  
战术步枪 ..... (397)

中国台湾展示新式 T97 突击步枪 ..... (397)

意大利陆军采购伯莱塔 ARX-160  
步枪 ..... (397)

荷兰陆军改进柯尔特 C7 突击步枪 ..... (397)

捷克推出新式突击步枪 ..... (397)

机枪 ..... (397)

美国陆军装备 Mk48 机枪 ..... (397)

英国试验轻型机枪 ..... (397)

**榴弹武器** ..... (398)

  美国 XM25 榴弹发射器取得新进展 ..... (398)

  美军开始装备 M320 榴弹发射器 ..... (398)

  德国研发新式中速榴弹 ..... (398)

**装甲兵武器装备**

**综述** ..... (398)

**陆军综合作战系统** ..... (398)

  美国未来战斗系统停止 ..... (398)

  美国陆军公布新的 GCV 需求 ..... (399)

  英国 FRES 暂时搁置 UV 转而发展 SV ..... (400)

**主战坦克** ..... (400)

  英国关闭坦克生产线 ..... (400)

  俄罗斯 T-95 的面纱逐步揭开 ..... (400)

  “艾布拉姆斯”主战坦克最新 M1E3  
  升级项目即将启动 ..... (400)

  印度寻求高机动性轻型坦克 ..... (401)

**步兵战车** ..... (401)

  “布雷德利”得到升级 ..... (401)

  新型“武士”炮塔推出 ..... (401)

  德国“美洲狮”步兵战车开始装备  
  “长钉”反坦克导弹 ..... (401)

  法国再次订购 VBCI 步兵战车 ..... (401)

  以色列“虎”输送车装备新型机  
  关炮 ..... (401)

  韩国大规模采购 K21 步兵战车 ..... (402)

  新加坡装备“特雷克斯 (Terrex)”  
  轮式步兵战车 ..... (402)

**其他装甲车辆** ..... (402)

  美国国防部大量订购防地雷反伏击  
  全地形车 (M-ATV) ..... (402)

  美国国防部考虑取消 EFV 计划 ..... (402)

  美国陆军向“斯特赖克”轮式装甲车族  
  现代化项目注资 2.03 亿美元 ..... (402)

  克罗地亚再次购买 AMV 装甲模块化  
  装甲车 ..... (402)

  德国双发动机“非洲小狐”原型车  
  研制提速 ..... (402)

  法国推出 VBR 装甲战车 ..... (403)

  “鹰”IV 参与澳大利亚 PMV-L 竞标 ..... (403)

**炮兵武器装备**

**综述** ..... (403)

**压制炮兵武器** ..... (403)

  榴弹炮和加榴弹炮 ..... (403)

    美德联合研制“多纳尔”自行榴弹炮  
    系统 ..... (403)

    瑞典首门“弓箭手”榴弹炮系统交付  
    用户 ..... (403)

    塞尔维亚自行榴弹炮进入第二研制  
    阶段 ..... (403)

    印军拟采购苏联 M-46 式 130 毫米  
    野战火炮 ..... (403)

  迫击炮 ..... (404)

    德国研制“先进迫击炮系统” ..... (404)

    韩国 120 毫米数字化迫击炮首次  
    亮相军演 ..... (404)

  多管火箭炮 ..... (404)

    俄罗斯研制轻型“旋风”多管火箭  
    系统 ..... (404)

  通用发射装置 ..... (404)

    美国陆军已接收 7 套 NLOS-LS 储运  
    发射箱 ..... (404)

    美军研制先进轨道炮紧固型发射器 ..... (404)

  新概念压制武器 ..... (404)

    美国追加电磁炮项目预算 ..... (404)

**防空炮兵武器装备** ..... (404)

  防空导弹 ..... (404)

    美国陆军使用“海玛斯”发射器成功  
    试射“斯拉姆拉姆”防空导弹 ..... (404)

    美国“斯拉姆拉姆”武器系统进行  
    拦截无人机试验 ..... (405)

    俄罗斯向中东出售“铠甲-S1”防空  
    系统 ..... (405)

    俄罗斯推出“松树-R”新型防空导弹  
    系统 ..... (405)

    法国把 AIM-9X“响尾蛇”空空导弹  
    改为陆基防空导弹 ..... (405)

    德军选定近程 NBS C-RAM 防空系统 ..... (405)

    德国陆军正式装备新型“毒刺”防空  
    导弹发射系统 ..... (406)

- 德国首次试射 IRIS-T SL 防空导弹系统 ..... (406)
- 德国拟采购 2 套“天盾” C-RAM 系统 ..... (406)
- 以色列“铁屋”反火箭系统成功进行了拦截试验 ..... (406)
- 土耳其试验新型移动式“针”防空导弹系统 ..... (406)
- 印军宣布采购 16 套“阿卡什”中程防空导弹系统 ..... (406)
- 美国激光“复仇者”成功进行反无人机试验 ..... (406)
- 美国“闪电”防空电磁轨道炮成功进行发射试验 ..... (406)
- 美国试验激光型“百人队长” C-RAM 系统 ..... (407)
- 美激光防空武器成功摧毁了 50 个简易爆炸装置 ..... (407)
- 反坦克武器装备** ..... (407)
- 美国增强型多用途“海尔法”导弹首次进行试验 ..... (407)
- 弹药和引信** ..... (407)
- 美国陆军积极推进 AGM-114R 新型串联战斗部的工程生产 ..... (407)
- 美国陆军继续发展巡弋弹药 ..... (407)
- 美国近程精确攻击导弹 (PAM) 进行最后一次发射试验 ..... (407)
- 美国启动精确制导迫击炮快速发展 (APMI) 项目 ..... (408)
- 美国重新调整 XM1156 型 PGK 二维弹道修正引信研发项目 ..... (408)
- 美国 GMLRS 火箭弹射程达 92 公里 ..... (408)
- 美国恢复向陆军交付 Block Ia-1 型“神剑”制导炮弹 ..... (408)
- 美国拟中止中程弹药 (MRM) 项目 ..... (408)
- 以色列研制“火球” 120 毫米“智能”迫击炮炮弹 ..... (408)
- 工程兵技术装备**
- 改造现有工程装备, 节约开发成本 ..... (409)
- 大量运用无人技术 ..... (409)
- 渡河桥梁装备** ..... (409)
- 美国研制出联合冲击桥 ..... (409)
- 美国订购 M18 干沟桥 ..... (409)
- 土耳其订购“鬣蜥”装甲架桥车 ..... (409)
- 德国改进“鬣蜥”装甲架桥车 ..... (409)
- 英国研制出轻型车辆架桥系统 ..... (409)
- 军用工程机械装备** ..... (409)
- 美军升级装甲工程车 ..... (409)
- 美国将生产突击清障车 ..... (410)
- 美国采购军用全地形起重机附加装甲乘员防护组件 ..... (410)
- 英国研制出“山猫”装载机机器人装置 ..... (410)
- 英军订购“小猎犬”战斗工程车 ..... (410)
- 法军订购 4CX 型挖掘装载机 ..... (410)
- 罗马尼亚研制出 DMT-85M1 装甲工程车 ..... (410)
- 加拿大陆军将部署战术机动工程车 ..... (410)
- 伪装装备** ..... (411)
- 美国开发军用纳米隐身材料 ..... (411)
- 美军订购超轻型伪装网系统 ..... (411)
- 美国装备小型空射假目标 ..... (411)
- 地雷战装备** ..... (411)
- 美国开发探测未爆弹药的探地雷达技术 ..... (411)
- 美国购买“派克波特”机器人 ..... (411)
- 美国订购“CREW 2.1”车辆接收器干扰机 ..... (411)
- 美国演示机器人项目 ..... (411)
- 美国研制新型简易爆炸装置干扰器技术 ..... (411)
- 美国增购“魔爪”军用机器人 ..... (411)
- 美国研制纳米技术爆炸物探测器 ..... (411)
- 美国为阿富汗国家军队和警察购买“Fido Xti”爆炸物探测系统 ..... (412)
- 德国研制出“布鲁克”特种探测装备 ..... (412)
- 英国研制出新型单兵排雷装置 ..... (412)
- 英国研制出“盔甲”微型车载探测系统 ..... (412)
- 综述** ..... (409)
- 注重加强防护能力 ..... (409)

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| 澳大利亚订购“魔爪”军用机器人..... (412)    | 日本“日向”号直升机驱逐舰加入..... (415)     |
| 澳大利亚研制出“斯派克”新型..... (412)     | · 现役..... (415)                |
| 机器人..... (412)                | 日本将建两万吨的直升机驱逐舰..... (415)      |
|                               | 日本“妙高”号驱逐舰拦截弹道..... (415)      |
|                               | 导弹试验成功..... (415)              |
|                               | 韩国海军部署使用第一艘“宙斯盾”..... (415)    |
|                               | 驱逐舰..... (415)                 |
|                               | 韩国海军计划建造6艘“迷你..... (415)       |
|                               | 宙斯盾舰”..... (415)               |
|                               | 韩国海军将采购6艘KDX-3“宙斯盾”..... (415) |
|                               | 驱逐舰..... (415)                 |
|                               | 韩国海军确定建造FFX新一代护卫舰..... (415)   |
|                               | 韩国第一艘3000吨级混合动力巡逻舰..... (415)  |
|                               | 下水..... (416)                  |
|                               | 越南引俄第一艘“猎豹”3.9级..... (416)     |
|                               | 护卫舰下水..... (416)               |
|                               | 泰国拟建造新型近海巡逻舰..... (416)        |
|                               | 印度第二艘“加尔各答”级驱逐舰..... (416)     |
|                               | 下水..... (416)                  |
|                               | 印度第一艘“什瓦利克”级护卫舰..... (416)     |
|                               | 进行海试..... (416)                |
|                               | 印度第二批“塔尔瓦”级护卫舰..... (416)      |
|                               | 首舰下水..... (416)                |
|                               | 巴基斯坦F22P型护卫舰首舰正式..... (416)    |
|                               | 服役..... (416)                  |
|                               | 英国45型驱逐舰首舰“果敢”号..... (416)     |
|                               | 正式服役..... (416)                |
|                               | 英国海军将对42型驱逐舰进行延寿..... (417)    |
|                               | 改装..... (417)                  |
|                               | 英国启动新一代护卫舰的“未来水面战”..... (417)  |
|                               | 计划..... (417)                  |
|                               | 西班牙海军铺设第5艘F100型护卫舰..... (417)  |
|                               | 龙骨..... (417)                  |
|                               | 荷兰开工建造“荷兰”级巡逻护卫舰..... (417)    |
| 海军武器装备..... (412)             | 小型船艇..... (417)                |
| 综述..... (412)                 | 美国研制新型双体艇“眼镜蛇”..... (417)      |
| 航空母舰..... (413)               | 美国海岸警卫队研发新一代巡逻艇..... (417)     |
| 美国开始铺设“福特”号航母龙骨..... (413)    | 美国海岸警卫队“海洋保护者”级..... (417)     |
| 美国通用原子公司为“福特”号航母..... (413)   | 巡逻艇服役..... (417)               |
| 研制电磁弹射系统..... (413)           | 韩国海军第一艘PKG型导弹艇正式..... (417)    |
| 美国将对“福特”号航母拦阻系统进行..... (413)  | 部署..... (417)                  |
| 可靠性试验..... (413)              |                                |
| 美国完成“卡尔·文森”号航母大修..... (413)   |                                |
| 俄罗斯披露新一代航母目标图像..... (413)     |                                |
| 印俄双方最终确定“戈尔什科夫海军..... (413)   |                                |
| 元帅”号航母的改装费用..... (413)        |                                |
| 印度首艘国产航母“维克兰特”号正式..... (413)  |                                |
| 铺设龙骨..... (413)               |                                |
| 英国加快推进CVF级航母首舰..... (413)     |                                |
| “伊丽莎白女王”号建造..... (413)        |                                |
| 法国“戴高乐”号航母完成保养..... (413)     |                                |
| 大修重新入役..... (413)             |                                |
| 巡洋舰与驱护舰..... (414)            |                                |
| 美国推迟CGX巡洋舰的采购时间..... (414)    |                                |
| 美国推进“提康德罗加”级巡洋舰..... (414)    |                                |
| “宙斯盾”系统升级计划..... (414)        |                                |
| 美国加快建造DDG1000驱逐舰首舰..... (414) |                                |
| 美国海军重新启动DDG51驱逐舰项目..... (414) |                                |
| 美国“自由”号濒海战斗舰将部署..... (414)    |                                |
| 美国“独立”号三体船型濒海战斗舰..... (414)   |                                |
| 进行首轮海试..... (414)             |                                |
| 俄罗斯重新启用“基洛夫”级核动力..... (414)   |                                |
| 巡洋舰..... (414)                |                                |
| 俄罗斯海军定于2012年前建造新型..... (414)  |                                |
| 驱逐舰..... (414)                |                                |
| 俄罗斯海军接收“智者雅洛斯拉夫”号..... (415)  |                                |
| 护卫舰..... (415)                |                                |
| 俄罗斯海军加紧建造“戈尔什科夫”级..... (415)  |                                |
| 护卫舰..... (415)                |                                |



- 英国海军服役 XSR 军用拦截艇…………… (417)
- 马耳他海军订购的近海巡逻艇首制艇下水…………… (417)
- 两栖战舰与运输船…………… (418)
- 美国“马金岛”号两栖攻击舰正式服役…………… (418)
- 美国“纽约”号两栖船坞运输舰加入现役…………… (418)
- 俄罗斯欲购法国“西北风”级两栖攻击舰…………… (418)
- 印度海军“艾拉维特”号坦克登陆舰加入现役…………… (418)
- 印尼自行建造的第一艘船坞登陆舰交付海军…………… (418)
- 澳大利亚“堪培拉”号两栖攻击舰铺设龙骨…………… (418)
- 潜艇和无人深潜器…………… (418)
- 美国“新墨西哥”号新型攻击型核潜艇服役…………… (418)
- 俄罗斯海军开始建造第二艘“雅森”级核潜艇…………… (419)
- 俄罗斯 DIV 级“卡雷利亚”号弹道导弹核潜艇完成改装…………… (419)
- 俄罗斯恢复研制“布拉瓦”潜射弹道导弹…………… (419)
- 俄罗斯研制出人力驱动深潜器…………… (419)
- 日本海上自卫队“苍龙”号潜艇服役…………… (419)
- 越南计划从俄购进“基洛”级潜艇…………… (419)
- 马来西亚海军购进第二艘“鲉鱼”级潜艇…………… (419)
- 新加坡海军“射手”号潜艇下水…………… (419)
- 印度首艘国产潜艇下水…………… (420)
- 英国举行“机敏”第四艘的龙骨铺设仪式…………… (420)
- 法国进行第二艘“梭鱼”级核潜艇的钢板切割…………… (420)
- 海军飞机和直升机…………… (420)
- 美国海军首架 F-35C 举行出厂仪式…………… (420)
- 美国 E-2D“先进鹰眼”进入小批量生产阶段…………… (420)
- 美国 P-8A“海神”巡逻机出厂…………… (420)
- 美国 EA-18G 电子战飞机进入全速生产阶段…………… (420)
- 美国 KC-130J 加油机将加装模块化武器系统…………… (421)
- 美国首飞“复仇者”新型喷气无人机…………… (421)
- 美国海军大规模装备 MH-60R/S 多用途直升机…………… (421)
- 美国公布新型“无人小鸟”直升机…………… (421)
- 美国 X-47B 无人作战飞机验证系统即将首飞…………… (421)
- 美国将在索马里海域部署无人机…………… (421)
- 日本交付第一架新型 P-X 反潜机…………… (421)
- 马来西亚接受首批国产“阿鲁德拉”无人机…………… (421)
- 印度将装备俄制米格-29K 舰载战斗机…………… (421)
- 印度海军订购 6 架 LCA 轻型战斗机…………… (422)
- 法国首架新型“阵风”F3 战斗机下线…………… (422)
- 法国海军将改进“黑豹”舰载直升机…………… (422)
- 德国海军首架“欧洲鹰”无人机下线…………… (422)
- 航空武器装备
- 综述…………… (422)
- 中国航空武器装备水平整体提升…………… (422)
- 美国拉开第六代战斗机的研制序幕…………… (422)
- 印度空军加快战斗机的更新换代…………… (423)
- 机载电子战系统增加网络攻击能力, 电子战开始拓展至信息与网络战…………… (423)
- 轰炸机…………… (423)
- 美国空军推迟启动下一代轰炸机发展计划…………… (423)
- 首架换装新型雷达的 B-2A 轰炸机交付美国空军使用…………… (423)
- 美国空军 B-1B 轰炸机推行高速维修模式…………… (423)
- 俄罗斯空军对战略轰炸机进行现代化改造…………… (423)
- 俄罗斯开始研制新型隐身战略轰炸机…………… (424)