

參考資料

壹、中文部份

一、國內

(一)、官方出版品

國防部「國防報告書」編纂小組。《中華民國八十七年國防報告書》。台北：黎明，民國 87 年 3 月。

(二)、書籍

Mark Burles、Abram N Shulsky。《中共動武方式》(Patterns in China's Use of Force)，國防部史政編譯局編譯。台北：全球防衛，民國 90 年 5 月。

中共研究雜誌社編。《2001 年中共年報》。台北：中共研究，民國 90 年 6 月。

中共研究雜誌社編。《2002 年中共年報》。台北：中共研究，民國 91 年 7 月。

中共研究雜誌社編。《2003 年中共年報》。台北：中共研究，民國 92 年 5 月。

艾文 托佛勒(Alvin Toffler)海蒂 托佛勒(Heidi Toffler)。《新戰爭論》(War and Anti-War)，傅凌譯。台北：時報，民國 83 年。

呂亞力。《政治學方法論》。台北：三民，民國 76 年 8 月。

易君博。《政治學理論與研究方法》，第六版。台北：三民，民國 79 年 9 月。

岳天。〈歷代戰略發展及其涵義〉，收錄《認識戰略—戰略講座彙編》，中華戰略學會主編，頁 5-30。台北：中華戰略學會，民國 86 年 1 月。

林中斌。《核霸—透視跨世紀中共戰略武力》。台北：台灣學生，民國 88 年 2 月。

林長盛。《解放軍的武器裝備》。台北：明鏡，1996 年。

林宗達。《蛻變中的軍事強權：中共軍事革新的動力》。台北：時英，民國 90 年 7 月。

林宗達。《中共軍事革新之信息戰與太空戰》。台北：全球防衛，民國 91 年 5 月。

林宗達。《赤龍爭霸》。台北：軍事迷文化，民國 91 年 8 月。

姚祖德。《變革與玄機—跨越式的中共軍備發展》。台北：時英，民國 91 年 10 月 10 日。

胡敏遠。〈從野略觀點論析美伊戰爭中英美聯軍的作戰指導〉，收錄《二次波灣戰爭論文專輯(一)》，黃奕炳主編，頁 191-214。龍潭：國防大學，民國 92 年 4 月。

國防部史政編局譯。《亞太安全譯文彙輯 3》。台北：中國民國國防部，民國 88 年 7 月。

陳宇震。《2000 年—中國發射載人太空船》。台北：陳宇震，民國 88 年 9 月。

陳文政。〈中共的安全觀及戰略趨勢〉，收錄《2003 年台海戰略環境評估》，曾章瑞主編，頁 167-176。台北：國防大學國家戰略研究中心，民國 92 年 1 月。

陳漢華、韓岡明、羅志成。〈中共解放軍之現代化與兵力轉型〉，收錄《2003 台海戰略環境評估》，曾章瑞主編，頁 269-280。台北：國防大學國家戰略研究中心，民國 92 年 1 月)

陳東龍。《新世代解放軍》。台北：黎明，民國 92 年 4 月。

莊坤龍，〈從波斯灣戰爭到美伊戰爭對中共軍事事務革命的影響〉，收錄《美伊戰爭中無形戰力解析》，政治作戰學校軍事社會科學研中心編，頁 185-204。台北：政治作戰學校，民國 92 年 9 月。

張明睿。《中共國防戰略發展》。台北：洪葉文化，民國 87 年 9 月。

郭華倫。〈關於研究「中國大陸」之方法〉，收錄《中共問題集》，國關中心編，頁 291-310。台北：國關中心，民 71 年 10 月。

趙雲山。《中國導彈及其戰略—解放軍的核心武器》。台北：明鏡，1997 年 4 月。

廖文中，〈中共組建「天軍」發展星戰〉，收錄《廟算台海 新世紀海峽戰略態勢》，林中斌主編，頁 469-524。台北：台灣學生，民國 91 年 12 月。

廖宏祥，〈中共的太空科技發展〉，收錄《2003 台海戰略環境評估》，曾章瑞主編，頁 245-254。台北：國防大學國家戰略研中心，民國 92 年 1 月。

黎友安(Andrew J. Nathan)、陸伯彬(Robert S. Ross)，《長城與空城計：中國對安全的尋求》(*The Great Wall And The Empty Fortress: China's Search For Security*)，何大明譯。台北：麥田，民國 87 年。

譚傳毅。《中國人民解放軍之攻與防》。台北：時英，民國 88 年 11 月。

(三)、期刊

丁樹範。〈波斯灣戰爭對中共解放軍的影響〉。《中國大陸研究》，34 卷 12 期。民國 80 年 12 月。

文光。〈對中共國防科技發展戰略之探討〉。《中共研究》，33 卷 11 期。民國 88 年 11 月。

江暢。〈中共海軍戰略思想演進之研究〉。《海軍學術月刊》，36 卷 2 期。民國 91 年 2 月。

呂國雄。〈中共發展攻陸巡弋飛彈之研析〉。《共黨問題研究》，28 卷 2 期。民國 91 年 2 月。

〈我國第一枚商用衛星 ST-1〉。《通訊雜誌》，58 期。民國 87 年 11 月。

何勵夫。〈長距離情資傳遞利器—衛星通信〉。《新新季刊》，29 卷 3 期。民國 90 年 7 月。

林長盛。〈中共巡弋飛彈的研發與部署(上)〉。《軍事家》，212 期。民國 91 年 4 月。

林長盛。〈中共巡弋飛彈的研發與部署(下)〉。《軍事家》，213 期。民國 91 年 5 月。

林東煥。〈中共海權發展與亞太安全〉。《海軍學術月刊》，36 卷 10 期。民國 91 年 10 月。

居朝良。〈中共偵察衛星發展現況及我國因應之道〉。《陸軍砲兵學術季刊》，120 期。民國 92 年 2 月。

- 陳宇震。〈中共發展太空事業的戰略意義〉。《中華戰略學刊》，89年秋季刊。民國89年10月。
- 陳永康、翟文中。〈中共海軍未來發展之研究〉。《海軍學術月刊》，34卷11期。民國90年11月。
- 黃河。〈中共首創移動衛星通訊系統〉。《軍事家》，197期。民國90年1月。
- 張德方。〈美國尋求解除來自太空的威脅〉。《國防雜誌》，19卷2期。民國93年2月。
- 翁俊熙。〈對中共巡弋飛彈之發展與反制對策〉。《陸軍砲兵學術雙月刊》，110期。民國89年10月。
- 楊志誠。〈新世紀的兩岸關係：武力統一或和平統一？〉。《逢甲大學人文社會學報》，1期。民國89年11月。
- 劉昺坤。〈從「邊緣策略」解析中共對台軍事手段的思維〉。《國防雜誌》，18卷18期。民國92年12月。
- 廖文中。〈中共21世紀海軍戰略對亞太地區安全之影響〉。《中共研究》，34卷6期。民國89年6月。
- 廖文義。〈析論新世紀中共安全戰略之構建〉。《展望與探索電子版》，1卷3期(民國91年2月)。
- 應天行。〈中共衛星投射能力的近況與展望〉。《軍事家》，163期。民國87年3月)。
- 應天行。〈珠海航展外一章－中共「北斗一號」導航衛星展望〉。《軍事家》，197期。民國90年1月。
- 應天行。〈中國偵察衛星發展之近況與展望(上)〉。《軍事家》，207期。民國90年11月。
- 應天行。〈中共偵察衛星發展之近況與展望(下)〉。《軍事家》，208期。民國90年12月。
- 應天行。〈從「跟蹤」轉進為「跨越」 中共科技發展的新戰略〉。《軍事家》，228期。民國92年8月。
- 應紹基。〈中共的導航定位衛星系統〉。《國防雜誌》，18卷12期。民國92年6月。
- 應紹基。〈中共通信衛星之發展歷程與展望〉。《海軍學術月刊》，37卷1期。民國92年1月。
- 應紹基。〈中共「海洋衛星」系列的軍事應用之研析〉。《海軍學術月刊》，37卷7期。民國92年7月1日。
- 應紹基。〈中共氣象衛星之發展歷程與展望〉。《海軍學術月刊》，37卷8期。民國92年8月。
- 應紹基。〈由中共科學探測與技術試驗衛星的成長歷程——談中共小衛星科技的發展趨勢〉。《空軍學術月刊》，565期。民國92年12月。
- 羅慶生。〈中共間諜衛星發展現況對我國家安全威脅之影響評估〉。《國防雜誌》，

17 卷 11 期。民國 91 年 5 月。

羅承烈。〈中共太空科技發展之研析〉。《國防雜誌》，18 卷 3 期。民國 91 年 9 月。

羅博 佩(Robert A. Pape)，為什麼中國對台灣採取先制攻擊將會失敗(Why a Chinese Preemptive Strike against Taiwan Would Fail)，《國防政策評論》，3 卷 2 期。2002/2003 冬季。

(四)、碩、博士論文

楊開煌。〈中共文件詮釋之方法學探討〉。國立政治大學東亞研究所，博士論文，民國 76 年。

(五)、研討會論文

丁樹範。〈中國下一世紀的亞太戰略：霸糾 vs. 擴張〉，廿一世紀的中國研討會。《未來中國研究網站》。<http://www.future-chinaoorg.tw>

段念祖。〈中共攻台模式與我方地面防衛裝備發展策略之分析〉，國防戰略與台海安全學術研討會。國立中興大學全球和平與戰略研究中心主辦，民國 92 年 11 月 28 日。

劉廣華。〈論中共可能犯台模式與我國因應之道〉，國防戰略與台海安全學術研討會。國立中興大學全球和平與戰略研究中心主辦，民國 92 年 11 月 28 日。

鍾堅。〈共軍犯台能力與作戰方式之研究〉，陸軍 89 年第一次軍事學術研討會。中華民國陸軍總部主辦，民國 88 年 11 月 2 日。

(六)、網路專文

〈AGM,AGI/遠望級衛星追蹤船 4 艘〉。《中國軍艦博物館》。

<http://vm.rdb.nthu.edu.tw/cwm/home.html>

沈明室、吳建德。〈中共廿一世紀軍事戰略與亞太安全〉。《未來中國研究網站》，民國 90 年 6 月 19 日。<http://www.future.china.org>

帥化民。〈公民二〇一〇年台海威脅與犯台作戰想定〉，《國政研究報告》，民國 90 年 6 月 15 日。<http://www.npf.org.tw/PUBLICATION/NS090/NS-R-090-004.htm>

陳友武。〈中共飛彈和台灣之間只有 7 分鐘距離〉。《台灣綜合研究院》，民國 92 年 3 月 19 日。<http://www.dsis.org.tw/>

楊運忠。〈日本加速向世界軍事大國目標邁進〉。http://www.cass.net.cn/chinese/s28_yts/wordch-en/ch-ddyt2002/ch-qkddyt0205yyz.htm

《萬隆會議》。<http://www.scu.edu.tw/politics/member/lowww/reports/cfp/bandung.htm>

(七)、報紙(電子報)、雜誌

〈大陸一月發射中星 22 號衛星將能整合中共三軍指管通情報系統〉，《中時電子報》，民國 89 年 3 月 17 日，<http://news.chinatimes.com/>

- 高文華，〈大陸軍情〉，《遠望》，172期，民國92年1月。
- 〈大陸一月發射中星22號衛星將能整合中共三軍指管通情報系統〉，《中時電子報》，民國92年3月17日，<http://news.chinatimes.com/>
- 〈以全新的戰略視野和戰備整備因應未來變局〉，《中國時報》，民國92年9月9日，版A2。
- 〈反制飛彈防禦中共成功試射多彈頭中程飛彈〉，《中時電子報》，民國92年2月9日，<http://news.chinatimes.com/>
- 〈日學者視為軍事行動〉，《聯合新聞網》，民國92年10月17日，<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtm/>
- 〈日財務大臣對於今後提供中國經援表慎重態度〉，《中央通訊社》，2003年10月21日，<http://www.cna.com.tw/>
- 〈中共解放軍通信能力大增〉，《聯合新聞網》，民國89年1月27日，<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtml>
- 〈中共須堅持「台獨等於戰爭」〉，《聯合報》，民國91年5月23日，版A13。
- 〈中共未來對台灣最大的軍事威脅北斗衛星定位系統〉，《GPS電子報第1期》，民國92年7月4日，<http://alexan.in2000.com/>
- 〈中共戰略快速脅迫台灣政治投降〉，《聯合新聞網》，民國92年7月31日，<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtml>
- 〈中共歐盟創立對話機制〉，《聯和理財網》，民92年10月31日，<http://gb.udn.com/gb/money.udn.com/>
- 〈中共改戲路扮亞太經濟火車頭〉，《聯合報》，民國92年11月16日，版13。
- 〈中共火箭射程包含台灣全島〉，《聯合新聞網》，民國92年12月19日，<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtm/>
- 亓樂毅，〈海洋衛星順利升空 中共衛星觀測體系齊全〉，《中時電子報》，民國91年6月2日，<http://news.chinatimes.com/>
- 亓樂義，〈「下一步」是中共海軍情報船？〉，《中時電子報》，民國91年11月4日，<http://news.chinatimes.com/>
- 亓樂義，〈北斗系統升空，中共邁向精確導航戰〉，《中國時報》，民國92年6月20日，版A13。
- 亓樂義，〈中共奇襲作戰進入實兵演練〉，《中國時報》，民國92年10月4日，版A13。
- 〈台設巡弋飛彈反制小組 聘請美籍科技顧問 模擬攔截飛彈路線〉，《蘋果日報》，2003年8月1日，<http://www.appledaily.com.tw>
- 〈以全新的戰略視野和戰備整備因應未來變局〉，《中國時報》，民國92年9月9日，版A2。
- 〈北斗系統升空中共邁向精確導航戰〉，《中國時報》，民國92年6月20日，版A13。
- 〈吉國太空監測站 幫中共省大錢〉，《中時電子報》，民國92年11月19日，

<http://news.chinatimes.com/>

〈吉里巴斯衛星站 中共匆匆拆除了〉，《聯合新聞網》，民國 92 年 11 月 27 日，

<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtml>

〈江澤民重申：臺灣問題對中美關係太重要了〉，《中時電子報》，民國 91 年 12 月 11 日，<http://news.chinatimes.com>

〈布希面告溫家寶：中國犯台美一定奉陪〉，《自由時報電子版》，民國 92 年 12 月 11 日，<http://www.libertytimes.com.tw/>

〈亞太地區－美戰略新要塞〉，《中國時報》，民國 90 年 4 月 17 日，版 A11。

〈伽利略導航系統 中共心動〉，《中時電子報》，民國 91 年 6 月 14 日，

<http://news.chinatimes.com/>

陳毓鈞，〈北京醞釀外交新思維〉，《中時電子報》，民國 92 年 9 月 23 日，

<http://news.chinatimes.com>

楊少騏，〈國安局特訓 225 位高手，七千萬保護下任總統〉，《新新聞》，870 期(民國 92 年 4 月 24 日)，頁 78-81。

張聖岱，〈睦鄰、安鄰、富鄰 中共外交新思維〉，《聯合新聞網》，民國 92 年 12 月 19 日，<http://udn.com/NEWS/mainpage.shtm/>

〈斐利：中共應宣佈暫停部署對台飛彈〉，《工商時報》，民國 89 年 9 月 12 日，版 3。

二、中共

(一)、官方出版品

中國國務院新聞辦公室。〈中國航天〉。《人民網》。2000 年 12 月 29 日。

<http://www.people.cn/>

中國國務院新聞辦公室。《2002 年中國的國防》。《新華網》，2002 年 12 月 9 日。

<http://xinhua.net.com/>

(二)、書籍

人民解放軍軍事科學院編。《中國人民解放軍軍語》。北京：軍事科學，1997 年 5 月。

中共中央文獻研究室編。《十四大以來重要文獻編選》。北京：人民，1995 年 10 月。

王春樹。《軍事戰略基本理論》。北京：軍事科學 1900 年 2 月。

王文榮編。《戰略學》。北京：國防大學，1999 年 8 月。

王德臣。〈長二捆的誕生〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司，全國政協文史資料委員會合編，頁 392-400。北京：中國文史，1999 年 9 月。

王慶躍編。《挑戰太空：航天技術》。珠海：珠海，2002 年 10 月。

朱梅生編。《軍事思想概論》。北京：國防大學，1997 年 9 月)。

- 朱陽明、陳舟、程廣中、鮑斌。《亞太安全戰略論》。北京：軍事科學，2000年8月。
- 朱廳昌主編。《中國周邊安全環境與安全戰略》。北京：時事，2002年。
- 呂敬正編。《當代戰略指南》。北京：國防大學，1994年10月。
- 李培才。《太空追蹤 中國航天測控紀實》。北京：中共中央黨校，1996年6月。
- 李巨廉。《戰爭與和平》。上海：學林，1999年7月。
- 李巨泰。《21世紀戰爭走向》。北京：長征，2000年10月。
- 李大光。《太空戰》。北京：軍事科學，2000年11月。
- 李大光。《中國安全抉擇：構築21世紀的國家安全體系》。北京：石油工業，2002年。
- 沈家楠。〈長征一號運載火箭研製回顧〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁324-327。北京：中國文史，1999年9月。
- 吳開林。〈遙感衛星返回大地〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁344-358。北京：中國文史，1999年9月。
- 邢球痕。〈自力更生發展我固體火箭事業〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁97-101。北京：中國文史，1999年9月。
- 林聰榕、徐飛。《世界航天武器裝備》。長沙：國防科技大學，2001年1月。
- 林利民。〈亞太地緣政治格局的演變與中國〉，收錄《亞太戰略場》，傅夢孜主編，頁357-363。北京：時事，2002年3月。
- 沈偉光。《21世紀軍事科技》。北京：新華，2002年1月。
- 美國聯合航天司令部。《長期規劃—2020年設想》，國家高技術航天領域專家委員會譯。北京：國防大學，1998年8月。
- 洪兵、梁曉秋、趙德喜。《美國要打太空戰》。北京：解放軍，2001年9月。
- 俞曉鵬。《21世紀戰爭趨勢》。北京：新華，2002年1月。
- 軍事科學院外國軍事研究部編。《美國空軍條令 AFM-1 美國空軍航空航天基本理論》。北京：軍事科學，1994年8月。
- 軍事科學戰略研究部編。《戰略學》。北京：軍事科學，2001年6月。
- 范士合。〈長征三號火箭研製與外星發射〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司，全國政協文史資料委員會合編，頁480-488。北京：中國文史，1999年9月。
- 國防大學主編。《中國軍事百科全書—戰爭、戰略分冊》。北京：軍事科學，1993年8月。
- 孫敬良。〈回憶長征四號運載火箭研製歷程〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司，全國政協文史資料委員會合編，頁380-384。北京：中國文史，1999年9月。

- 徐蘭如，〈老五院初期幾點回憶〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁 70-75。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 陳峰君。《冷戰後亞太國際關係》。北京：新華，1999 年 4 月。
- 夏立平。《亞太地區軍備控制與安全》。上海：上海人民，2002 年 6 月。
- 梁思禮〈遠程火箭研製片段〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁 192-198。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 戚發軔。〈毛澤東與東方紅衛星〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司，全國政協文史資料委員會合編，頁 11-13。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 黃彬編。《陸海空軍高技術條件下作戰指揮》。北京：國防大學，1994 年 3 月。
- 陳舟。《現代局部戰略基本理論》。北京：國防大學，1997 年 8 月。
- 陳峰君。《冷戰後亞太國際關係》。北京：新華，1999 年 4 月。
- 宿景祥。〈亞洲意識與東亞經濟合作〉，收錄《亞太戰略場—世界主要力的發展與角逐》，傅夢孜主編，頁 558-565。北京：時事，2002 年 3 月。
- 常顯奇。《軍事航天學》。北京：國防工業，2002 年 10 月。
- 彭光謙、姚有志主編。《鄧小平戰略思想論》。北京：軍事科學，1994 年。
- 張健志。《爭奪制天權》。北京：解放軍，1989 年 7 月。
- 張新俠。〈長征火箭走向國際市場〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁 499-505。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 張雲彤。〈中國通信衛星工程的第一顆明珠〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁 336-343。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 張萬年主編。《當代世界軍事與中國國防》。北京：中共中央黨校，2000 年。
- 賈俊明、李力鋼。《太空武器與戰爭》。北京：國防工業，1997 年 8 月。
- 《鄧小平文選第 3 卷》。北京：人民，1993 年 6 月。
- 鄧文翰編。《軍事大辭典》。上海：辭書，1998 年。
- 談風奎編。《中國航天文化》。廣州：華南理工大學，2001 年 3 月。
- 劉化庭、劉國欲。《高技術戰爭與軍隊質量建設》。北京：國防，1993 年 8 月。
- 劉鴻基、羅海曦。《國防理論》。北京：國防大學，1996 年 6 月。
- 劉佳林。〈俄羅斯冷戰後的安全戰略〉，收錄《中國與亞太安全》，閻學通主編，頁 99-1012。北京：時事，1999 年 7 月。
- 劉有光，〈毛主席黨中央關懷中國航天事業〉，收錄《中國航天騰飛之路》，中國航天工業總公司、全國政協文史資料委員會合編，頁 4-10。北京：中國文史，1999 年 9 月。
- 閻學通。《中國國家利益分析》。天津：天津人民，1997 年。
- 閻學通。《美國霸權與中國安全》。天津：天津人民，2000 年。

- 顏國良。《毛東澤軍事思想發展史》。北京：解放軍，1991年6月。
羅小明。《軍事衛星系統信息支援能力分析》。北京：國防大學，2001年8月。
蘇恩澤。《天軍橫空》。北京：軍事科學，2001年4月。

(三)、期刊

- 〈2002年1-12月世界各國發射成功的航天器〉。《太空探索》，總158期。2003年8月7日。
- 于東昇。〈中國航天事業的發展〉。《現代軍事》，275期。1999年12月。
- 〈中國氣象衛星業務應用步入穩定運行階段〉。《中國航天》，2002年5期。2002年5月。
- 于新華。〈軍用航天器發展的回顧〉。《現代軍事》，275期。1999年12月。
- 王國祥。〈神箭—從這裡起〉。《航天》，總115期。1999年3月。
- 王綺、黃芬、石衡平。《我國通信衛星市場發展的綜合分析與評估》。《中國航天》，2000年5期。2000年5月。
- 王家勝。〈中國通信衛星〉。《國際太空》，2001年4期。2001年4月。
- 王家勝。〈中國通信衛星的回顧與展望〉。《中國航天》，2001年3期。2001年3月。
- 王占良。〈伊拉克戰爭突顯天基系統優勢〉。《太空探索》，2004年1期。2004年1月。
- 〈中巴地球資源衛星與應用〉。《中國航天》，2001年6期。2001年6月。
- 呂有志。〈重新審視中國的安全環境〉。《國際政治與安全》，2000年1期。2000年1月。
- 李德順。〈軍事衛星及其運用〉。《現代軍事》，174期。1991年7月。
- 李卿。〈談風雲二號氣象衛星及其應用前景〉。《中國航天》，2000年8期。2000年8月。
- 李文盛。〈美國為什麼進一步開放GPS〉。《現代軍事》，285期。2000年10月。
- 李津軍、單玉泉。〈空間威懾戰略芻議〉。《中國軍事科學》，15卷1期。2002年2月20日。
- 安茂春、周光華。〈淺談衛星導航定位系統在現代戰爭中的應用〉。《中國航天》，1999年8期。1999年8月。
- 杜元清。〈關於美國太空戰演習—「施裏弗-2」的最新報道〉。《航空周刊》，1526期。2003年3月13日。
- 〈知識資料窗〉。《中國航天》，1994年2期。1994年2月。
- 吳瑞華、顧頌安。〈長征系列運載火箭介紹：長征四號系列〉。《中國航天》，1999年2期。1999年2月。
- 吳培中。〈當代海洋衛星的類別與特點〉。《國際太空》，2002年7月號。2002年7月。
- 宗樹。〈21世紀初民用通信廣播衛星(上)〉。《國際太空》，2000年1期。2000年

- 1月。
- 孟執中。〈風雲一號 C 極軌氣象衛星的進展(上)〉。《中國航天》，1999 年 3 期。1999 年 3 月。
- 孟直中、李卿。〈中國氣象衛星的進展〉。《中國航天》，2001 年 5 期。2001 年 5 月。
- 〈甚麼叫做「太陽同步軌道」〉。《航空知識》，1999 年 10 期。1999 年 10 月。
- 洪兵、梁曉秋。〈關於空間戰略理論的幾個基本問題〉。《中國軍事科學》，15 卷 1 期。2002 年 2 月 20 日。
- 席月。〈新的日美合作有害亞太安全〉。《中國評論》，21 期。1999 年 9 月。
- 凌翔。〈中國「動中通」移動衛星通信系統〉。《現代兵器》，265 期。2001 年 1 月。
- 徐福祥。〈中國新一代極軌氣象衛星應用前景分析〉。《中國航天》，1998 年 6 期。1998 年 6 月。
- 徐偉。〈未來太空戰探析〉。《軍事學術》，2001 年 9 期。2001 年 9 月。
- 范士合。〈長征三號的研製與外星發射〉。《中國航天》，2000 年 6 期。2000 年 6 月。
- 孫建祥。〈非接觸式作戰淺析〉。《現代軍事》，275 期。1999 年 12 月。
- 孫宏全。〈俯瞰人間逾二載，資源一號不言累〉。《太空探索》，2002 年 3 期。2002 年 3 月。
- 胡增軍、侯力軍。〈毛澤東發展國防思想，指引中國航天事業走向世界〉。《中國科技論壇》，1994 年 1 期。1994 年 1 月。
- 陳正君、顧文杰。〈中衛-1 號通信衛星簡介〉。《中國航天》，1998 年 7 期。1998 年 7 月。
- 威廉 瑪泰爾、吉原俊井。〈即將來到的中美太空衝突〉。《國際展望》，總 479 期。2003 年 11 月 15 日。
- 高火山、李惠增。〈風雲一號 C 星的應用與展望〉。《中國航天》，2001 年 8 期。2001 年 8 月。
- 郭陸軍。〈中國的氣象衛星及其對世界的貢獻(上)〉。《中國航天》，2001 年 6 期。2001 年 6 月。
- 郭陸軍。〈中國的氣象衛星及其對世界的貢獻(下)〉。《中國航天》，2001 年 7 期。2001 年 7 月。
- 郭楓。〈中國氣象衛星業務應用步入穩定發展階段〉。《國際太空》，2002 年 5 期。2002 年 5 月。
- 張德東。〈遠東第三航天大國之夢—韓國的運載火箭發展計畫〉。《國際展望》，總 479 期。2003 年 11 月 15 日。
- 紫曉。〈新世紀方興未艾的通信衛星事業(上)〉。《中國航天》，2001 年 7 期。2001 年 7 月。
- 許國禎。〈GPS 在海灣戰爭中的應用〉。《現代軍事》，178 期。1991 年 12 月。
- 許建民、郭關生。〈風雲二號氣象衛星及其應用前景〉。《中國航天》，2000 年 8

- 期。2000年8月。
- 常顯奇。〈空間戰略與國家安全〉。《中國軍事科學》，15卷1期。2002年2月20日。
- 閔長寧。〈「村村通」和鑫諾-1號衛星〉。《國際太空》，2000年2期。2000年2月。
- 焦勇。〈中國航天史話〉。《航天》，總105期。1998年5月。
- 焦勇。〈中國航天史話〉。《航天》，總106期。1998年7月。
- 焦勇。〈中國航天史話〉。《航天》，總109期。1999年1月。
- 焦勇。〈中國航天史話〉。《航天》，總110期。1999年3月。
- 童興。〈四個靜止軌道衛星移動電話系統〉。《國際太空》，2000年1期。2000年1月。
- 馮書興、崔洋。〈美俄空間戰略初探〉。《中國軍事科學》，15卷1期。2002年2月20日。
- 照煒渝。〈俄羅斯組建航天部隊〉。《中國航天》，2001年第7期。2001年7月。
- 解大青、李頤黎、潘厚任、龔念曾、郭詮水、陳有榮。〈中國載人航天的決策與實施〉。《現代軍事》，2003年11期。2003年11月。
- 趙麗榮。〈中國航天科技集團公司及各院介紹〉。《中國航天》，2002年10期。2002年10月。
- 蔣興偉。〈我國海洋衛星系列的發展及其應用展望〉。《中國航天》，2001年9期。2001年9月。
- 劉煥杰。〈歐洲伽利略衛星導航計畫的應用及效益分析〉。《中國航天》，2000年5期。2000年5月。
- 熊光楷。〈世紀之交的國際戰略形勢和周邊安全環境〉。《世界經濟研究》，2000年1期。2000年1月。
- 魏晨曦。〈美國天軍情況簡介〉。《中國航天》，2001年第8期。2001年8月19日。
- 魏晨曦、韋荻山、汪琦。〈歐洲的伽利略衛星導航系統介紹〉。《中國航天》，2003年9期(2003年9月)。
- 厲建中。〈中國運載火箭的搖籃〉。《航天》，115期。1999年9月。
- 龍應豪。〈中國運載火箭技術的成就與展望〉。《中國航天》，2001年3期。2001年3月。
- 龐之浩。〈現代戰爭中的天皇巨星—軍用衛星縱橫談〉。《現代軍事》，201期。1993年10月。
- 龐之浩。〈迅猛發展的太空新軍—現代小衛星〉。《現代軍事》，267期。1999年4月。
- 龐之浩。〈軍用通信衛星的發展〉。《現代軍事》，282期。2000年7月。
- 龐之浩。〈美國信息高速公路建設新篇章—全球廣播業務系統〉。《現代兵器》，261期。2000年9月。
- 龐之浩。〈俄羅斯的天兵天將〉。《兵器知識》，194期。2003年12月。

譚寧。〈歐洲決心建立自主的全球衛星導航定位系統〉。《國際太空》，2000年11月。

蘇金龍、薛翔、孫曉春。〈評北約對南聯盟空襲行動〉。《現代軍事》，268期。1995年5月。

龔念曾。〈海灣危機中的美國軍事航天系統〉。《現代軍事》，171期。1991年4月。
〈鑫諾一號衛星交付使用〉。《中國航天》，1999年1期。1999年1月。

(四)、網路專文

〈三大衛星定位系統競技太空〉，《中國公眾科技網》，2003-12-26，
<http://database.cpst.net.cn/>。

〈中國西安衛星測控中心〉，<http://pla.sjtu.edu.cn/htm/5.13.htm>

〈中國長征系列火箭〉。《中國空間技術學院》。<http://cast.cn/>

〈中國航天發射中心〉。《二次情報戰網站》。<http://secinfo.myetang.com/>

〈廿一世紀的中國安全戰略〉。《藍色戰略網站》。2003年6月13日。

<http://www.54479.com>

尹懷勤，〈太空氣象臺—氣象衛星〉，《科技之光網站》，

<http://www.losn.com.cn/hkht/wx/qxwx.htm>

伊銘。〈世紀之交國際形勢的新變化及我國的對策〉。(中國德育網)。

<http://www.chinamora.edu.com>

〈西昌衛星發射中心(XSLC)〉。《中國運載火箭技術研究院》。2002年9月5日。

<http://www.calt.com>

〈酒泉衛星中心(JSLC)〉。《中國運載火箭技術研究院》。2002年9月5日。

<http://www.calt.com>

〈「風雲一號」C氣象衛星風采依舊〉。《中國公眾科技網》。2001年6月11日。

<http://www.cpst.net.cn/>

〈氣象衛星〉。《中國公眾科技網》。2002年8月19日，<http://www.cpst.net.com/>

黃志澄，〈關於太空戰的認識與思考〉，《中國空間技術研究院》2003年3月17日，<http://www.cast.ac.cn/cbw/GJTK/200306/3.ht>

黃志澄。〈印度航太技術發展概況及其主要經驗〉。《中國空間技術研究院》。

<http://www.cast.ac.cn/>

新一代通信衛星—東方紅三號衛星(DFH-3)〉。《中國空間技術研究院》。

<http://www.cast.ac.cn/>

張文建。〈氣象衛星應用與發展〉。《國家航天局》。<http://www.cnsa.cn/>

馮春萍。〈就鑫諾二號衛星商業運作，談經營商、製造商〉。《中國公眾科技網》。

2002年6月21日，<http://www.cpst.net/>

〈載人航天測控網〉，《大連科技資訊網》，2003年10月21日。

<http://www.dlinfo.gov.cn/>

〈「遠望四號」船交付使用〉。《現代船艦》，1999年7月1日。

- <http://www.ship.cetin.net.cn/>
賈國榮。〈月亮城飛出火鳳凰—西昌衛星發射中心揭秘〉。
<http://www.tvro.com.tw/main5/maintxt/xichin.htm>
韓旭東、聶宏毅。〈包圍中國—美國亞太新戰略〉。《環宇縱橫網站》。2001年12月29日。<http://goglobal.myrice.com>
欒恩傑。〈面向21世紀的中國航天〉。《中國空間技術研究院》。2001年11月21日。<http://www.cast.ac.cn/>

(五)、報紙(電子新聞網)、雜誌

- 〈GPS技術與美伊戰爭：一場「制天權」的激烈爭奪〉，《新華網》，2003年4月9日，<http://xinhua.net.com>
〈一年內連續發射4顆間諜衛星，日本究竟要幹什麼〉，《世界新聞報》，2003年89期(2003年11月27日)，
http://online.cri.com.cn/world_news_Uournal/index.htm
〈大立發展海洋衛星事業〉《新浪網》，2003年9月3日，<http://www.sina.com.cn>
〈下一站，月球還是火星〉，《漢網》，2003年10月18日，<http://www.chan.com/>
中國酒泉衛星發射中心，《人民網》，2002年9月4日，<http://www.people.com.cn/>
什石磊、孫欣榮、聞揚揚，〈神箭搏蒼穹〉，《東方網》，<http://www.eastday.com/>
〈太空傳令兵軍事通信衛星〉，《解放軍報網路版》，2002年11月22日，
<http://www.pladaily.com.cn/>
王進舉，〈擺脫他國制約，自主導航定位〉，《軍事博覽報電子版》，2003年6月4日，<http://www.conline.com.cn/>。
王希季，〈中國載人航天的六大價值國家戰略意義不容低估〉，《世界論壇》，2003年10月26日，<http://www.wforum.com/gbindex.html>
王瑤、石純民，〈關注「太空信息戰」〉，《國防報》，2002年12月19日，版3。
〈中國33年航太夢〉，《央視國際》，2003年4月23日，
<http://202.108.249.200/default.shtml>
〈日本准天頂衛星系統計畫增力啟動資金〉，《新華網》2002年12月12日，
<http://xinhua.net.com>
〈日本空間政策轉變偵察衛星重點盯防中、朝、俄〉，《千龍新聞網》，2003年6月13日，<http://www.qianlong.com/>
〈日本決定開發准天頂衛星系統〉，《新華網》，2002年8月14日，
<http://xinhua.net.com/>
〈日本印度躋身航太大國雄心勃勃籌備登月〉，《中國新聞網》，2003年1月20日 <http://www.chinanews.com/>
〈日本計畫于2006年完成本國軍事航天系統部署〉，《人民網》，2003年9月17日，<http://www.people.com.cn/>
〈日本年內將啟動研究會，欲制定30年宇宙開發構想〉，《中國新聞網》，2003

- 年 10 月 23 日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈日本宇宙航空研究開發機構發言人 2003 年 11 月 13 日表示，日本將在 11 月 29 日用自行研製的 H2A 火箭發射兩顆間諜衛星〉，《新華網》，2003 年 11 月 14 日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈日本間諜衛星空中自毀 東北亞諜網計劃遭重創〉，《新華網》，2003 年 11 月 30 日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國的航天事業〉，《新華網》，1999 年 11 月 17 日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈中共奮起直追發展太空戰〉，《新華網》，1999 年 12 月 28 日，<http://xinhuanet.com/>
- 〈中國航天事業的歷史及發展前景〉，《中國新聞網》，2002 年 4 月 15 日，
<http://www.chinanews.com.cn>
- 〈中國將形成立體海洋空間監測網〉，《中國新聞網》，2002 年 5 月 16 日，
<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國將積極發展民用海洋衛星〉，《新華網》，2000 年 6 月 9 日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國長征二號 F 火箭部分先進安全措施揭密〉，《中國新聞網》，2002 年 12 月 4 日，
<http://www.chinanews.com.cn/>
- 〈中國搶佔衛星定位地形做真等高技術領域優勢〉，《科技日報》 2002 年 12 月 13 日，
<http://www.stdaily.com/>
- 〈中共對台作戰 新組空降十六軍〉，《看中國》，2003 年 6 月 5 日，
www.secretchina.com
- 〈中國雙星計畫首次受邀參加國際太空計畫〉，《千龍新聞網》，2003 年 6 月 20 日，
<http://www.qianlong.com/>
- 〈中國雙星探測計畫醞釀 6 年今起聯試〉，《中國新聞網》，2003 年 7 月 4 日，
<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國航天將步入多元化國際合作〉，《中華網》，2003 年 7 月 20 日，
<http://china.com>
- 〈中國裁軍大使在日內瓦呼籲防止外空武器化〉，《新華網》，2003 年 8 月 1 日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國航天事業大事記(1956—2002)〉，《新華網》，2003 年 9 月 5 日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國發射的自行研製衛星簡況〉，《新浪網》，2003 年 9 月 20 日，
<http://home.sina.com.cn/>
- 〈中國長征系列火箭〉，《新浪網》，2003 年 9 月 21 日，<http://www.sina.cn/>
- 〈中國的航天中心〉，《新浪科技》，2003 年 9 月 22 日，<http://www.sina.com.cn>
- 〈中國航天科技集團：鑄造國際一流宇航公司〉，《新華網》，2003 年 9 月 23 日，
<http://xinhua.net.com/>。
- 〈中國研製載人飛船始末〉，《千龍新聞網》，2003 年 9 月 28 日，
<http://www.qianlong.com/>

- 〈中國航天測控網日益完善 滿足載人航天需要〉，《千龍新聞網》，2003年9月30日，<http://www.qianlong.com/>
- 〈中國航天計畫雄心勃勃，帶領亞洲探索太空〉，《新浪網》，2003年9月30日，<http://sina.com.cn>
- 〈中國長征二號F火箭開始總裝測試，將送神舟五號升空〉，《新華網》，2003年10月1日，<http://xinhuanet.com/>
- 〈中國測控管理國際海事衛星能力處於世界先進水平〉，《中國新聞網》，2003年10月06日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國測控管理國際海事衛星能力處於世界先進水平〉，《中國新聞網》，2003年10月06日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國發展火箭錢學森貢獻大〉，《新華網》，2003年10月15日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國航天活動10年內會超過俄羅斯和歐洲〉，《中國新聞網》，2003年10月15日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國載人飛船震驚印度一些人對中國強大擔心〉，《雅虎中國新聞》，2003年10月16日，<http://cn.news.yahoo.com/index.html/>
- 中國將於一兩年內發射「神舟」六號飛船，《人民網》，2003年10月16日，<http://www.people.com.cn>
- 〈中國載人航天工程七大系統〉，《新浪網》，2003年10月17日，<http://www.sina.com.cn>
- 中國載人航天計畫鎖訂三個新目標，《新華網》，2003年10月17日，<http://winhua.net.com/>
- 中國航天合作首推歐洲，《香港文匯報》，2003年10月18日，<http://www.wenweipo.com/>
- 〈中年國載人航天工程解密〉，《中國航天報》，2003年10月18日，<http://www.china-spacenews.com/>
- 〈中國衛星產業料將年達千億〉，《香港文匯報》，2003年10月18日，<http://www.wenweipo.com/>
- 〈中國「神五」成功發射促美鬆動航天制裁〉，《鳳凰網》，2003年10月18日，<http://www.phoeni.com/home/index8.htm/>
- 〈中巴合作研製地球資源衛星的來龍去脈〉，《新華網》，2003年10月21日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈中巴兩顆資源衛星及其運載火箭研製投入達15億元〉，《中國新聞網》，2003年10月21日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈中巴資源衛星02星和創新1號小衛星發射成功〉，《中國新聞網》，2003年10月21日，<http://www.chinanews.com.cn/>
- 〈中國航天再捷報「一箭雙星發射成功」〉，《中國新聞網》，2003年10月21日，<http://www.chinanews.com/>

- 〈中國載人航天飛行的成功也是亞太地區國家的成功〉，《中國新聞網》，2003年11月11日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈中國八年內將建世界首個覆蓋全球減災環保衛星群〉，《新華網》，2003年11月11日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈中國「鑫諾二號」研製順利 計畫2005年升空〉，《TOM 互聯網》，2003年11月24日，<http://tom.com/>
- 〈中星20號衛星今晨發射成功 已進入預定軌道〉，《深圳新聞網》，2003年11月15日，<http://www.szed.com/>
- 〈中國航太科工集團重點武器型號研製取得重大突破〉，《人民網》，2004年1月13日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈中國航天2004發射任務空前 九箭十星將陸續升空〉，《中國科學院》，2004年1月14日，<http://www.cas.ac.cn/html/>
- 〈戈壁灘上的綠色航天城--中國酒泉衛星發射中心〉，《人民網》，2002年9月4日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈外交部就六方會談、亞太空間合作組織等答問〉，《北方網》，2003年11月11日，<http://www.enorth.com.cn/>
- 〈朱鎔基重要講話提五要求〉，《大公報》，1999年6月2日，版2。
- 〈光榮與夢想—中國空間技術研究院宇宙征戰35年〉，《人民網》，2003年2月18日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈北京軍事專家評估領太空制高點〉，《中華網》，2003年10月16日，<http://www.china.com/>
- 〈返回艙成功回收標誌我國回收技術成熟〉，《新華網》2003年10月20日，<http://xinhua.net.com/>
- 江迅，〈航天突破推動中國經濟〉，《亞洲週刊》，17卷4期(2003年11月2日)，頁29-30。
- 〈世界各國角逐衛星戰 民用範圍廣泛軍事價值巨大〉，《千龍新聞網》，2003年5月26日，<http://www.qianlong.com/>
- 江澤民，〈推動裁軍進程，維護國家安全〉，《人民日報》，1999年3月27日，版2。
- 〈江澤民在國防科大成立50週年慶祝大會上講話全文〉，《人民網》，2003年9月1日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈老百姓身邊神秘的中國軍事交通大動脈〉，《萬維讀者》，2003年10月24日，<http://www.creaders.net/>
- 〈伊拉克戰爭：美軍的主動權來自於「制太空權」〉，《東方網》，2003年4月25日，<http://mil.eastday.com/>
- 〈印度航天四十年邁出三大步〉，《人民網》，2003年4月16日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈印度媒體：向中國學習發展「民用」航天〉，《中國風網》，2003年10月16日，

- <http://www.563.cn/>
〈印度的航天「大國夢」〉，《華夏經緯網》，2003年10月21日，
<http://www.huaxia.com/>
〈印度將建立新的空間資產司令部〉，《人民網》，2003年10月28日，
<http://www.people.com.cn/>
〈印度將研製軍用航天系統增強 C3I 能力〉，《人民網》，2003年11月5日，
<http://www.people.com.cn>
〈我國成功發射中星-22 號衛星〉，《新華網》，2000年1月31日，
<http://xinhua.net.com/>
〈我國第三顆北斗導航定位衛星發射升空(一)〉，《央視國際》，2003年5月26日，
<http://202.108.249.200/default.shtml>
〈我國全四級全固體火箭「開拓者一號」飛行成功〉，《人民網》，2003年9月24日，
<http://www.people.com.cn/>
〈我國三大航天城〉，《中國新聞網》，2003年10月10日，<http://www.chinanews.com>
〈我國在新型發射場成功發射第 18 顆返回式衛星〉，《中廣網》，2003年11月3日，
<http://www.cnradio.com.cn/>
〈我國中星 20 號通信衛星定點成功 進入準同步軌道〉，《衛視快訊》2003年11月23日，
<http://www.satbird.net/shownews.asp?newsid=3708>
李賀春、陳有榮，〈天戰：未來可能爆發的新樣式戰爭〉，《解放軍報網絡版》，2001年1月17日，
<http://www.pladaily.com.cn>
李穎，〈美軍如何空間作戰？〉，《人民網》，2002年12月12日，
<http://www.people.com.cn/>
李昊宇，〈行駛在三大洋上 為飛船收發指令 四艘測量船為「神舟」導航〉，《環球時報》，2003年1月17日，
<http://www.people.com.cn/GB/paper68/>
李大光、萬水獻，〈從制陸權到制天權：作戰制權理論的演變歷程〉，《新華網》，2003年9月2日，
<http://xinhuanet.com/>
〈李繼耐：中國載人航天工程第二步任務即將啓動〉，《中國新聞網》，2003年11月1日，
<http://www.chinanews.com/>
〈空降十六軍組建 阻遏台獨〉，《香港文匯報》，2003年8月26日，
<http://www.wenweipo.com>
青銅，〈美軍在西太平洋增部航母〉，《廣角鏡月刊》，2002年7月號(2002年7月1日)，頁47-49。
〈長征四號 B 型金牌火箭六發六中再創佳績〉，《新華網》，2003年10月21日，
<http://xinhuanet.com/>
〈長征二號火箭 F 火箭部分先進安全措施揭密〉，《中國新聞網》，2002年12月4日，
<http://www.chinanews.com.cn/>
〈東風航天城等待創造歷史〉，《中國新聞網》，2003年10月11日，
<http://www.chinanews.com/>

- 林小春、陳勇，〈鷹爪下的「伽利略」——世界需要幾個導航衛星系統〉，《新華網》，2002年4月1日，<http://www.xinhuanet.com>
- 周毅，〈氣象衛星：「神眼」洞察風雲〉，《解放軍報網路版》，2002年10月25日，<http://www.pladaily.com.cn/>
- 〈長征二號 F 火箭開始總裝，將送神舟五號升空〉，《新華網》，2003年6月11日，<http://xinhuanet.com/>
- 何屹，〈科技之謎，「開拓者一號」的秘密〉，《人民網》，2003年10月7日，<http://www.people.com.cn/>
- 〈直面軍事變革－中國將軍縱論機遇和挑戰〉，《新浪網－關注中國軍事變革專題》，2003年7月16日，<http://news.sina.com.cn/z/zgjsbg/index.shtml>
- 洪兵，〈21世紀，硝煙飄向太空〉，《中國國防報網絡版》，2002年01月22日，<http://www.pladaily.com.cn/gb/defence/index.html>
- 〈受周邊國家發展刺激韓國推進成立宇宙司令部〉，《中國新聞網》，2003年10月21日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈政治局學習軍事新變革，胡錦濤：跨越式發展國防〉，《中國新聞網》，2003年5月24日，<http://www.chinanews.com>
- 〈美導彈防禦系統的演變〉，《香港文匯報》，2002年12月19日，<http://www.wenweipo.com/>
- 〈美太空行動專案負責人：美國衛星提防伊拉克干擾〉，《搜狐網》，2003年03月14日，<http://news.sohu.com/>
- 〈美日印韓發展間諜衛星中國太空安全面臨威脅〉，《千龍新聞網》，2003年6月17日，<http://www.qianlong.com/>
- 〈美情報顯示印度能在一、二年內研製洲際彈導飛彈〉，《中國新聞網》，2003年7月16日，<http://www.chinanews.com/>
- 〈美指古巴、伊朗「非法」干擾美國之音廣播信號〉，《紅網》，2003年8月7日，<http://www.rednet.com.cn>
- 〈美國專家：中美航天合作實現「雙贏」〉，《中國風網》，2003年10月16日，<http://www.563.cn/>
- 〈美擔心中國飛船有潛在軍事威脅〉，《千龍新聞網》，2003年11月9日，<http://www.qianlong.com/>
- 〈俄羅斯全力造天軍〉，《環球時報》，2001年4月29日，<http://www.people.com.cn/GB/paper68/>
- 俄方證實中俄雙方在航太領的合作專案逾40個〉，《中華網》，2003年8月5日，<http://china.com>
- 〈風雲一號 D 氣象衛星傳回第一張高清晰圖片〉，《中國航天報》，2002年5月16日，<http://www.china-spacenews.com>
- 〈「風雲二號」B 星太空顯神威〉，《燕趙都市報》，2002年10月18日，<http://www.yzdsb.com.cn/>

- 〈俄軍提出「第六代」戰爭新概念 太空將成重要戰場〉，《解放軍報網絡版網》，2002年12月4日，<http://www.chinanews.com.cn/>
- 〈「神五」升空重鑄太空格局〉，《大公網》，2003年10月14日，
<http://www.takungpao.com>
- 〈「神五」搭載台灣種子為兩岸農業交流合作闢新徑〉，《新華網》，2003年10月20日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈神舟五號發射倒計時 4艘測控船全球12個點測控〉，《TOM互聯網》，2003年10月03日，<http://news.tom.com>
- 〈神舟五號飛升中國新境〉，《亞洲周刊》，17卷43期(2003年10月26日)，頁5。
- 〈神舟回收功臣10月31日返回渭南駐地〉，《中國新聞網》，2003年11月2日，
<http://www.chinanews.com/>
- 〈「神舟」技術不但助推「神六」，且「空降」民用領域〉，《新華網》，2003年11月12日，<http://xinhua.net.com/>
- 〈「神六」前期準備工作啓動 總師全都40歲以下〉，《中國網》，2003年11月16日，
<http://www.china.org.cn/chinese/index.htm>
- 〈酒泉發射中心建設始末〉，《香港文匯報》，2003年10月8日，
<http://www.wenweipo.com/index.phtm>
- 〈神舟飛船輝煌歷程〉，《環球時報》，2003年10月15日，版11。
- 〈神舟一號飛船1999年成功發射〉，《新華網》，2002年3月25日，
<http://xinhua.net.com/>。
- 〈神舟二號飛船2001年成功發射〉，《新華網》，2002年3月25日，
<http://xinhua.net.com/>。
- 〈神舟五號有一節未返回地球〉，《中央通信社》，2003年10月20日，
<http://www.cna.com.tw/>。
- 〈神五開艙搭載品曝光〉，《香港太陽報》，2003年10月19日，
<http://www.the-sun.com.hk/>。
- 〈神舟五號的軌道艙繼續留在太空工作半年〉，《中國新聞網》，2002年10月16日，
<http://www.chinanews.com.cn/>。
- 〈酒泉發射中心建設始末〉，《香港文匯報》，2003年10月8日，
<http://www.wenweipo.com/index.phtm>
- 〈亞太多邊合作小衛星計畫於2005年升空〉，《新華網》，2003年11月10日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈亞太空間合作組織有望明年誕生章程會在京通過〉，《新華網》，2003年11月12日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈「探測一號」衛星今天凌晨在西昌發射升空〉，《新華網》，2003年12月30日，
<http://xinhua.net.com>
- 〈航天測控網〉，《新華網》，2003年10月15日，<http://xinhua.net.com/>
- 孫宏金、李斌，〈中共「東方紅四號衛星」工程啓動〉，《新華網》，2001年12月

- 27 日，<http://xinhua.net.com/>
孫科佳，〈推進具有中國特色的軍事變革的思考〉，《解放軍報網路版》，2003 年 9 月 18 日，<http://www.pladaily.com.cn/>
孫自法，〈「亞太空間合作組織」將正式成立總部設在中國〉，《中國新聞網》，2003 年 11 月 10 日，<http://www.chinanews.com/>
孫自法，〈中國航太合作正積極實施「歐洲化」戰略〉，《千龍新聞網》，2003 年 12 月 30 日，<http://www.qianlong.com/>
〈胡錦濤強調堅持和平開發利用太空〉，《千龍新聞網》，2003 年 10 月 7 日，
<http://www.qianlong.com/>
袁家軍、王永漢，〈飛天夢想〉，《科技日報》，2003 年 2 月 19 日，
<http://www.stdaily.com/>
〈從神舟一號到神舟四號〉，《新華網》，2003 年 10 月 11 日，<http://xinhuanet.com/>
陳銘、陸南，〈基台「建交」警示中國海外航太測控站安全〉，《千龍新聞網》，
2003 年 11 月 18 日，<http://www.qianlong.com>
〈章啓月：中國不會參加任何形式外空軍備競賽〉，《新華網》，2003 年 10 月 9 日，
<http://xinhua.net.com/>
〈國家航天局民用航天今後十年發展目標和工作重點〉，《中國新聞網》，2003 年 3 月 3 日，
<http://www.chinanews.com/>
〈國防大學教育長章沁生談世界新軍事變革〉，《解放軍報網路版》，2003 年 4 月 7 日，
<http://www.pladaily.com.cn>
〈國家航天局成立 10 周年 細說航天之快速發展〉，《千龍新聞網》，2003 年 6 月 7 日，
<http://www.qianlong.com/>
童鎧，〈我國衛星導航技術發展設想〉，《中國航天報》，2001 年 9 月 28 日，
<http://www.china-spacenews.com>。
張國慶，〈飛天〉，《經濟觀察報》，2003 年 10 月 21 日，<http://www.eobserver.com.cn/>
〈「高邊疆」的角逐〉，《解放軍報網絡版》，2002 年 04 月 30 日，
<http://www.pladaily.com.cn>
黃山，〈美隱形戰機要部署關島瞄準東亞熱點地區 加固美軍戰略堡壘〉，《環球時報》，
2003 年 12 月 12 日，<http://www.people.com.cn/GB/paper68/>
〈嫦娥工程：中國今年正式啓動登月計劃〉，《中國新聞網》，2003 年 3 月 1 日，
<http://www.chinanews.com/>
楊駿，〈中歐「伽利略」聯手對抗美國 GPS 中國一舉多得〉，《千龍新聞網》，2003 年 9 月 28 日，
<http://www.qianlong.com/>
〈理清中國特色軍事變革的基本思路〉，《解放軍報網路版》，2003 年 6 月 24 日，
<http://www.pladaily.com.cn/>
〈海流嚇退美軍航母聚焦中國軍事海洋學發展〉，《科技日報》，2002 年 10 月 21 日，
<http://www.stdaily.com/>。
曼朵，〈普京組建天軍抗擊美國 NMD〉，《人民網》，2001 年 2 月 2 日，

- <http://www.people.com.cn>
〈新的軍事訓練與考核大綱頒發〉，《解放軍報網絡版》，2001年08月10日，
<http://www.pladaily.com.cn>
- 〈航空航天結為一體三大方式進行作戰韓國組建太空部隊〉，《環球時報》，2003年10月29日，<http://www.people.com.cn/GB/paper68/>
- 〈「開拓者一號」火箭試射成功，明年將運載入太空〉，《人民網》，2003年9月21日，<http://www.people.com/>
- 常顯奇，〈21世紀天空安全嗎？〉，《人民網》，2001年2月21日，
<http://www.people.com.cn>
- 〈從制陸權到制天權：作戰制權理論的演變歷程〉，《中國國防報網絡版》，2003年9月2日，<http://www.pladaily.com.cn/gb/defence/index.html>
- 〈「創新一號」小衛星拓寬中國航天科技領域〉，《新華網》，2003年10月21日，<http://xinhua.net.com>
- 童鎧，〈中國導航定位衛星系統的進展〉，《解放軍報網絡版》，2000年11月1日，
<http://www.pladaily.com.cn>
- 張瑋，〈綜述中巴地球資源衛星01星開花結果，兩國成果豐碩〉，《中國新聞網》，2003年7月23日，<http://www.chinanews.com/>
- 賈鳳山，〈不可忽視制太空權〉，《解放軍報網絡版》，2003年06月18日，
<http://www.pladaily.com.cn>
- 楊運華，〈漫談長征二號E火箭〉，《新華網》，2000年9月20日，
<http://xinhua.net.com/>
- 楊駿，〈中歐「伽利略」聯手對抗美國GPS，中國一舉多得〉，《千龍新聞網》，2003年9月28日，[http://www.qianlong.com./](http://www.qianlong.com/)
- 〈資源二號衛星渡過二歲「生日」，將超期服役〉，《新華網》，2002年9月1日，
<http://xinhua.net.com/>
- 傅瑩，〈亞洲形勢和周邊外交：中國崛起是亞洲重要變化〉，《千龍新聞網》，2003年11月21日，<http://www.qianlong.com>
- 銘瑞，〈未來作戰系統發展的一些方向〉，《人民網》，2003年11月03日，
<http://www.people.com.cn/>
- 聞揚揚，〈我國第一顆海洋衛星應用前景〉，《中國航天報》，2002年5月15日，
<http://www.china-spacenews.com>
- 鳳才，〈俄羅斯天軍正式上馬—戰略部署搶時間爭奪太空制高點〉，《人民網》，2001年6月07日，<http://www.people.com.cn>
- 趙栓龍，〈首戰即決戰與新時期軍事鬥爭準備〉，《解放軍報》，1998年8月18日，版6。
- 蔣興偉，〈我國為什麼要發展海洋衛星？〉，《新華網》，2002年-5月15日，
<http://xinhua.net.com/>
- 〈熊光楷上將：世界新軍事變革具智慧化等五特徵〉，《中國新聞網》，2003年4

- 月 17 日，<http://www.chinanews.com/>
- 錢其琛，〈闡述中國對亞太安全問題政策－在東盟地區論壇首次會議上發言〉，《人民日報海外版》，1994 年 7 月 26 日，版 3。
- 劉華清，〈堅定不移的沿著建設有中國特色現代化軍隊的道路前進〉，《求是》，15 期(1993 年 3 月)，頁 25。
- 〈載人航天工程大大提昇我國電子資訊技術實力〉，《TOM 互聯網》，2003 年 10 月 31 日，<http://tom.com>
- 〈載人航天工程為中國開創了六大空間科學領域〉，《千龍新聞網》，2003 年 11 月 13 日，<http://www.qianlong.com/>
- 〈歐盟曾與中國討論「伽利略」的合作〉，《中國新聞網》，2002 年 4 月 5 日，<http://www.chinanews.com/>
- 魏景雲、張海東、劉誠，〈風雲一號 C 星服役三週年〉，《中國航天報》，2002 年 5 月 12 日，<http://www.china-spacenews.com>
- 〈簡介：中國太空長征歷程〉，《BBC News》，2003 年 10 月 14 日，<http://news.bbc.co.uk/hi/chinese/news/default2.stm>
- 〈關注空中空間作戰〉，《中國網》，2003 年 01 月 24 日，<http://www.china.com.cn/chinese/index.htm>
- 嚴國祥，〈國際觀察：外空武器化堪憂〉，《解放軍報》，2001 年 6 月 31 日，版 5。
- 〈鑫諾二號衛星將升空 看 500 個頻道不是夢〉，《人民網》，2002 年 8 月 30 日，<http://www.people.com.cn/>

三、國外

(一)、網路專文

- 平可夫。〈歐洲發展衛星定位技術背景分析〉。《漢和信息中心》，2002 年 4 月 15 日。<http://www.kanwa.com/>
- 平可夫。〈神舟飛船提高中國太空作戰能力〉。《漢和信息中心》，2003 年 10 月 15 日。<http://www.kanwa.com/>
- 平可夫。〈中國強化對東協國家影響力〉。《漢和信息中心》，2003 年 11 月 20 日，<http://www.knawa.com/>

(二)、報紙(電子報)、雜誌

- 于澤遠，〈中青年專家成爲中國航天隊伍主力〉，《新加坡聯合早報》，2003 年 10 月 18 日，<http://www.zaobao.com.sg/>
- 王海川，〈中國衛星名爲「資源二」，實爲「尖兵三」〉，《多維週刊 62 期》，2001 年 3 月 8 日，www.chinesenewsweek.com
- 〈中俄聯手逼美加入防太空武器競〉，《多維新聞網》，2003 年 8 月 8 日，<http://www1.chinesenews.com>

- 〈中國神五上天韓國歡迎日印憂〉，《多維新聞網》，2003年10月14日，
<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈日本希望開發全新「全球定位系統」〉，《美國之音》，2002年8月17日，
<http://www.voanews.com/Chinese/>
- 〈日本整合宇航部門向中國看齊〉，《多維郵報第140期》，2003年10月2日，
duowei_post@chinesenewsnet.com
- 〈日本人大開眼界〉，《新加坡聯合早報》，2003年10月16日，
<http://www.zaobao.com/>
- 〈日本政府再次大幅削減對華援助，謀求「軟遏制」〉，《多維新聞網》，2003年
11月3日，<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈日派百名科技精英赴華取經〉，《多維新聞網》，2003年11月10日，
<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈中國開始第十次裁軍，軍事專家談現代化精兵之路〉，《多維新聞網》，2003年
9月4日，<http://www1.chinesenews.com>
- 〈中共發射載人飛船目的何在〉，《多維郵報第134期》，2003年9月26日，
duowei_post@chinesenewsnet.com
- 〈中國神五上天韓國歡迎日印憂〉，《多維新聞網》，2003年10月14日，
<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈中國指在台法輪功干擾衛星〉，《BBC中文網》，2002年10月30日，
<http://news.bbc.co.uk/hi/chinese/news/default2.stm>
- 〈本地科技界：神舟五號順利升空象徵亞洲在起飛〉，《新加坡聯合早報》，2003
年10月16日，<http://www.zaobao.com/>
- 李磊、蔡凌平、王國惠，〈國際援助將撤出中國〉，《多維新聞網》，2003年12月
2日，<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈亞太太空合作組織在北京成立〉，《多維新聞網》，2003年11月12日，
<http://www1.chinanews.com/>
- 〈神舟對東瀛的衝擊〉，《新加坡聯合早報》，2003年10月23日，
<http://www.zaobao.com/>
- 〈「神五」拉動經濟將逐步實現〉，《多維新聞網》，2003年10月27日，
<http://www1.chinesenews>
- 〈神五讓每一導彈都更具威脅〉，《多維新聞網》，2003年10月14日，
<http://www1.chinesenews.com/>
- 高新，〈「神舟5號」發射基地之謎〉，《多維新聞網》，2003年10月12日，
<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈援助從來不是免費午餐透視日本削減對華援助的背後〉，《多維新聞網》，2003
年11月3日，<http://www1.chinesenews.com/>
- 〈華衛二號台灣的「巨眼二郎神」〉，《多維新聞網》，2003年12月2日，
<http://www1.chinesenews.com/>

楊照德，〈「東方紅一號」中國第一顆人造衛星誕生內幕〉，《多維新聞網》，2003年10月14日，<http://www1.chinesenewsnet.com/>

蔡寶卿，〈太空科技若轉民用將有更大經濟效益〉，《新加坡聯合早報》，2003年10月17日，<http://www.zaobao.com>

〈歐洲宇航防務集團將大力加強與中國的合作〉，《多維新聞網》，2003年11月21日，<http://www1.chinesenews.com/>

貳、英文部份

一、官方出版品

U.S. Department of Defense, *Quadrennial Defense Review Report*, 30 September 2001. <http://www.defenselink.mil/pubs/qdr2001.pdf>.

US Department of Defense, *Report to Congress: Annual Report on the Military Power of the People's Republic of China*, Washington D.C: 28 July 2003.

二、書籍

Cleave, William Raven“ The Function of Missile Defense” , Werner Kaltefleiter & Ulrike Schumacher, *The Rise of a Multipolar World*. PETER LANG, 1998.

Charles, Wolf Jr., Anil Bamezai, K.C.Teh, and Benjamin Zycher. *Asian Economic Trends and Their Security Implications*. Santa Monica: RAND, 2000.

Friedman, Norman *Seapower and Space: From the Dawn of the Missile Age to Net-Centric Warfare*. London: Chatham Publishing , 2000.

Johnson, Dana ,J. , Socstt Pace, and C. Bryan Gabbard . *Space: Emerging Options for National Power*. Santa Monica: RAND, 1998.

Johnston Alastair Iain. and Paul Evans, “China’s Engagement with Multilateral Security Institutes,” in Alastair I. Johnston and Robert S. Ross edited, *Engaging China*. New York: Routledge, 1999.

Lebow, Richard Ned. *Between Peace and War: The Nature of International Crisis*. Baltimore and London: John’s Hopkins University Press , 1981.

Lilley James R. and David Shambaugh, *China’s Military Faces The Future*. Santa Monica: RAND, 1999.

Lambeth, Benjamin S. *NATO’s Air for Kosovo: A Strategic and Operational Assessment*. Santa Monica: RAND, 2001.

Organski, ed. A.F.K. *Power Transitions: Strategies for the 21st Century*. New York: Chatham House Publishers of Seven Bridges Press, LLC, 2000.

Pillsbury Michael. *Chinese Views of future Warfare*. Washington D.C.: National Defense University Press, 1997.

Pillsbury Michael. “Conclusion”, *China Debates the Future Security Environment*.

- Washington D.C.: National Defense University Press, 2000.
- Stokes, Mark A. *China's Strategic Modernization :Implications for the United States*. Washington D.C: Strategic Studies Institute, 1999.
- Waters, Gary. *Gulf Lesson One---The Value of Air Power: Doctrinal Lessons for Australia*. Canberra: Air Power Studies Center, 1992.
- Wang Chunyuan, *China's Space Industry and Its Strategy of International Cooperation*. Stanford University Center for International Security and Arms Control, July 1996.
- Wortzel,Larry M. *The Chinese Armed Forces in the 21st Century*. Washington D.C: Strategic Studies Institute(SSI),U.S Army War College,1999.

三、期刊

- “China Replacing Nuclear Warheads on Some Missile.” *Jane's Defense Weekly*, 27 January 1994.
- Craig Covault, “Military Space Dominates Air Strikes,” *Aviation Week and Space Technology*, 29 March 1999.
- Downing, John. “China's evolving Maritime Strategy: Part 1:restructuring begins”. *Jane's Intelligence Review*, Vol.8 No.3, March 1996.
- Goldstein, Avery. “The Diplomatic Face of China's Grand Strategy: A Rising Power's Emerging Choice.” *China Quarterly*, No.168, 2001.
- Johnston, Alastair Iain. “China's New ‘Old Thinking’: The Concept of Limited Deterrence.” *International Security*, Vol.20, No.3, 1996.
- Roy, Denny. “China's Post-Deng Foreign Ration,” *International Journal* Winter 1997/1998.
- Robert Wall, “China Seen Building Conventional Might.”, *Aviation Week and Space Technology*, 3 July 2000.

四、研討會論文

- Ross, Robert S. “Engagement in US China Policy,” Alastair Iain Johnston and Robert S. Ross eds, *Engaging China: The Management of an Emerging Power* New York: Routledge, 1999.

五、網路專文

- Swaine, Michael D. and Ashely J. Tellis. “Interpreting China's Grand Strategy: Past, Present, and Future”, <http://www.rand.org/publications/MR/MR1121/>

六、報紙(電子報)、雜誌

- “China: The World Next Superpower,” *Time*, 10 May 1993.

中共「空間戰略」對亞太與臺海情勢之影響

Holloway, Nigel. "That T-Word Again: Top U.S. defense official talks about the China threat," *Far Eastern Economic Review*, 20 February 1997.

Robert Burns, "Army Shifting Equipment to Asia," *The Washington Post*, 30 August 2001. <http://www.washingtonpost.com/>