

国防和军队建设 贯彻落实科学发展观 笔会文集

中国人民解放军军事科学院 编

军事科学出版社 ◎

国防和军队建设 贯彻落实科学发展观 笔会文集

中国人民解放军军事科学院 编

军事科学出版社

图书在版编目(CIP)数据

国防和军队建设贯彻落实科学发展观笔会文集/中国
人民解放军军事科学院编. —北京:军事科学出版社,
2006. 6

ISBN 7 - 80137 - 975 - 6

I. 国… II. 中… III. ①社会发展 - 中国 - 文集
②国防建设 - 中国 - 文集③军队建设 - 中国 - 文集
IV. ①D668 - 53②E25 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 039926 号

军事科学出版社出版发行

(北京市海淀区青龙桥/邮编:100091)

电话:(010)62882626

经销:全国新华书店

印刷:北京空军指挥学院印刷厂

开本:850×1168 毫米 1/32

版次:2006 年 6 月北京第 1 版

印张:14. 875

印次:2006 年 6 月第 1 次印刷

字数:383 千字

书号:ISBN 7 - 80137 - 975 - 6/E · 663

定价:30. 00 元

目 录

树立和落实科学发展观 全面推进军事理论建设	郑申侠 (1)
用科学发展观指导军队支援社会主义	
新农村建设	刘 源 (17)
以人为本:治军理念的新发展	裴怀亮 (27)
以科学发展观统领军事斗争准备全局	常万全 (36)
贯彻落实科学发展观 大力推进部队全面建设	朱 启 (52)
贯彻落实科学发展观 扎实推进部队	
军事斗争准备	范长龙 (68)
坚持在军事斗争准备中贯彻落实科学发展观	朱文泉 (79)
新世纪新阶段军事训练的科学指南	刘镇武 (95)
以科学发展观为指导 稳步推进国防和军队建设	
跨越发展	王建民 (112)
国防和军队建设科学发展探要	葛东升 (121)
坚持把科学发展观贯穿于军事科研的全过程	钱海皓 (136)
贯彻落实科学发展观 积极推进中国特色军事变革	李殿仁 (146)
强边固防须着力统筹的几个关系	王国生 (162)
以科学发展观为思想武器 深化中国特色	
军事变革	房峰辉 (170)
以科学发展观指导军队信息化建设	张训才 (184)

以科学发展观为指导 全面提高军队信息化	
作战能力	曾占平(190)
加强部队思想政治教育针对性实效性需要研究	
解决的几个问题	吴昌德(199)
贯彻落实科学发展观 着力提高军队现代化	
建设效益	王兆海(215)
以科学发展观为指导 积极推进陆军武器	
装备转型发展	刘沈阳(224)
在军队后勤工作中全面落实科学发展观	江杰生(236)
新中国成立以来军队装备建设可持续发展的	
历史经验	屠恒章(248)
科学发展观与军队建设几个规律性问题的再认识.....	马 平(264)
关于用科学发展观指导军事训练的几点思考	袁文先(285)
论中国特色装备建设的推进模式	孙 宏 李 霖(300)
试论国防动员的科学发展	汪金玉(310)
统筹军事斗争准备与中国特色军事变革	蔡志强(320)
以科学发展观为指导 推进军队干部工作的	
科学发展	殷立新(327)
试论国防科技协调发展战略	刘载锋 欧立寿 李德才(339)
在推进军队信息化建设中坚持以人为本	张永刚(352)
以科学发展观引领军兵种建设	孙大淮(366)
军队思想政治建设落实科学发展观的	
几个问题	南京政治学院课题组(373)
学习马克思恩格斯军队发展和进步论述的	
几点认识	鲍世修(384)

论中国国防建设与经济建设协调发展的

制度保障 姜鲁鸣(402)

以科学发展观为指导 推进军队建设

跨越式发展 吴清丽 许小芳(413)

用科学发展观指导国防文化建设 王联斌(432)

开拓军队政治工作以人为本的新境界 罗剑明(441)

军事科学发展观初探 唐复全 释清仁(448)

论思想政治工作的本质要求 王寿林(460)

后记 (467)

树立和落实科学发展观 全面推进军事理论建设

郑申侠

科学发展观是新世纪新阶段指导党和国家事业全局的重大战略思想。胡锦涛主席指出：“科学发展观揭示的是发展的普遍规律，对全国都有重要的指导意义”^①。他要求各级领导干部，“不断深化对科学发展观的理论基础、深刻内涵、基本要求和指导意义的认识”，“要自觉用科学发展观来指导工作，因地制宜，因时制宜，善于统筹，善于协调，努力把对科学发展观的认识成果转化为促进发展的科学思路，转化为促进全面、协调、可持续发展的体制机制，转化为领导改革开放和现代化建设的实际能力。”^②军事理论建设，是围绕发展军事理论，指导军事实践而开展的军事科学研究活动，包括设置研究机构、建设研究队伍、制定科研政策以及组织科研活动等工作。我们党一贯重视军事理论建设，军事理论的创新发展为指导革命战争和保卫国家安全的军事实践提供了科学指

① 胡锦涛：《在中央人口资源环境工作座谈会上的讲话》，人民日报，2004-4-5。

② 胡锦涛：《把科学发展观贯穿于发展的整个过程》，载《求是》，2005（1）。

南。“一个民族要想登上科学的高峰,究竟是不能离开理论思维的。”^①进入新世纪,国防和军队建设的环境、条件发生很大变化。树立和落实科学发展观,对于加强军事理论建设,创新军事理论,统筹军事发展,全面推进军队现代化建设,具有重大的指导意义。本文联系军事理论建设的几个问题,谈谈学习和落实科学发展观的初步体会。

一、履行使命,明确军事理论建设科学发展的基本思路

推进军事理论建设的科学发展,首先要明确历史使命,理清发展思路。胡锦涛主席洞察国际战略形势,站在国家发展战略的高度,明确提出新世纪新阶段我军的历史使命。我们要深刻理解我军新的历史使命的科学内涵,要为党巩固执政地位提供重要的力量保证;要为维护国家发展的重要战略机遇期提供坚强的安全保障;要为维护国家利益提供有力的战略支撑;要为维护世界和平与促进共同发展发挥重要作用。这一历史使命,是科学发展观在军事领域的直接体现,顺应了维护和平、促进共同发展的时代潮流,反映了民族崛起、国家发展的利益需求,揭示了人民军队的性质、宗旨和职能。这一历史使命,把国家发展利益与国家安全利益紧密结合起来,进一步明确了国防、军队建设的方向和目标,进一步明确了军事斗争的战略任务和战略重心,也进一步指明了军事理论建设科学发展的思路。

履行我军在新世纪新阶段的历史使命,是一场新的伟大军事实践,也是一场新的军事理论探索。当前,世界新军事变革深入开展,军事发展进入由工业社会军事形态向信息社会军事形态转型的关键阶段,我国的国防和军队建设迈开跨越式发展的步伐,军事

^① 《马克思恩格斯选集》,第4卷,285页,人民出版社,1995。

理论酝酿着重大突破。我们要不失时机地开展新世纪军事理论研究和建设工程,全面推进军事理论建设的科学发展。基本思路是:以国家发展的战略机遇期和军队建设的转型期为军事理论建设新的发展周期,着眼履行我军历史使命,推动军事理论建设由研究机械化战争和机械化军队向研究信息化战争和信息化军队的转变,创新信息时代的中国军事理论科学体系,充分发挥军事科研为中央军委和总部决策服务的作用,充分发挥军事理论对军事实践的指导作用。为此,军事理论建设必须贯彻全面、协调、可持续发展的原则,坚持以人为本,积极深化科研改革,合理调整科研结构,有效整合科研资源,大力加快科研信息化步伐,促进军事理论与军事实践的紧密结合,不断提高军事科研创新能力,不断提高研究成果质量,不断提高议军咨政水平,不断提高理论建设效益。可以按照2005年~2010年、2010年~2020年、2020年以后三个时间段,拟定和实施近期、中期、远期的军事理论建设规划。推动军事理论创新是军事理论建设的中心工作,所以,要围绕建立信息时代的中国特色军事理论体系,抓好指导理论、应用理论、基础理论和国防科技理论的创新。

创新指导理论。马列主义军事理论、毛泽东军事思想、邓小平新时期军队建设思想、江泽民国防和军队建设思想、胡锦涛关于军事斗争和军队建设的重要论述,是我们党的军事指导理论。继承和发展党的军事指导理论是军事理论建设的首要任务。在世界军事竞争日趋激烈,军事理论变革加剧,军事观念纷繁复杂的情况下,深刻理解党的军事指导理论的科学精神和时代意义,用与时俱进的创新成果丰富和发展党的军事指导理论,显得尤为重要。党的军事指导理论的创新成果,集中体现新世纪新阶段党的军事路线、方针和政策,反映我们党对现代战争规律的新认识、对人民军队建设规律的新探索。继承和发展党的军事指导理论,关键在于运用马克思主义军事理论的立场、观点和方法去回答和解决当代中国军事实践的新情况和新问题。要坚持开展马克思主义军事理

论经典著作研究，在著作编译、原理探索、精髓把握等方面，有计划地推出原创性成果。要重点开展党的军事指导理论创新成果研究，在时代发展、体系创新、内涵丰富等方面，及时反映创新性成果。要积极开展党的军事指导理论的应用研究，在理论延伸、成果转化、实际运用等方面，不断推出结合性成果。

创新应用理论。应用理论的针对性强、实用性强、时效性强，研究成果对军事实践起到直接指导作用，也为基础理论注入创新活力。新的形势下，应用理论研究的任务复杂而艰巨。要着眼履行我军的历史使命，集中精力研究和解决党中央、中央军委关注的根本性、战略性、前瞻性问题，拿出有深度、有分量、系统性的研究成果。要密切关注国际战略形势的演变，探求预防危机、控制局势、遏制战争的指导方略；密切关注国家综合安全需求的拓展，谋划空间安全、信息安全、能源安全等的发展思路；密切关注信息化战争的影响，创新打赢信息化战争的有效战法；密切关注新军事变革的挑战，探索军队建设全面、协调、可持续发展的科学途径；密切关注军事斗争形势的变化，提出掌握军事斗争主动权的应对之策。应用理论研究要切实回答怎样为党巩固执政地位提供重要的力量保证的问题，切实回答怎样为维护国家发展的重要战略机遇期提供坚强的安全保障的问题，切实回答怎样为维护国家利益提供有力的战略支撑的问题，切实回答怎样为维护世界和平与促进共同发展发挥重要作用的问题。还要看到，现行的军事理论体系是以基础研究的学科分类为前提构建的，应用研究要在创新内容的过程中，积极整合理论范畴，促进应用理论结构体系的完善。

创新基础理论。基础理论反映军事研究的根本性、规律性、系统性认识，是对军事历史、军事文化及军事智慧的概括和积淀。新世纪新阶段军事实践的历史性进步和军事认知的时代性飞跃，为基础理论的大发展提供了必要条件。首先是揭示新的军事规律。基础理论研究通过探索信息化战争规律、信息化军队建设规律、新军事变革规律以及军事斗争的规律，全面揭示信息化时代军事发展的新特点、新规

律,把人们的军事认知引入新时代。其次是推出新的军事理论。基础理论研究将不断吸纳在军事发展过程中产生的新的军事概念,提出新的理论观点,开发新的研究领域,创立新的军事理论。即使那些传统领域、经典学说和基本理论,也要在发展中进行新的概括,赋予时代内涵。再次是促进学科建设的发展。充实和更新重点学科、骨干学科、基础学科的内容,扶持新兴学科、边缘学科、交叉学科的创建,促进军事理论结构的优化整合,建立与国家社科理论体系相协调、与军事发展需求相适应的新的学科体系。

创新国防科技理论。国防科技理论是军事科学的重要组成部分,内容涉及科学学、技术论、武器装备学、军事技术史等领域。科技进步是军事创新和军事理论发展的主导力量。在20世纪初,列宁就曾预言,“从自然科学奔向社会科学的强大潮流”将会更加强大。^①进入信息化时代,以信息科学为代表的科技进步潮流在军事领域奔涌激荡,国防科技理论成为军事理论发展的有力杠杆。把握创新国防科技理论这个着力点,必将促进军事思想、作战理论、军队建设理论等的全面发展。创新国防科技理论,一方面是要加强国防科技发展战略研究。分析科学技术进步对军事发展的影响,关注国防发展对科学技术的需求,促进科学技术向军事能力的转化,以明确国防科技发展目标和发展重点,夯实军事发展的科技基础。一方面要搞好国防科技发展理论研究。总结国防科技发展的历史,借鉴世界各国国防科技发展的经验,揭示国防科技发展的基本规律,研究国防科技发展的思想,探索新世纪中国国防科技发展的模式。此外,还要加大国防科技创新体系的研究和指导力度,以科技创新带动理论创新。

相互融合、整体转型、全面创新,是信息时代军事理论发展的显著特征。军事学科的门类划分是人们概括军事认知的方式,而军事发展作为客观存在却是一个不可分割的整体。工业时代科学

^① 《列宁全集》,第25卷,43页,人民出版社,1988。

发展的突出特征是学科的分化和细化。信息时代的科学发展，显现出综合性增强、向宏观层拓展的趋势。我国在 20 世纪 60 年代以举国体制成功研制“两弹一星”，预示了科学发展的综合集成趋势。美国宇宙飞船登月，所使用的都是现成的科学技术，关键在于综合。国外有学者指出，“综合就是创造”。国内学术界也认为，“以系统综合为标志的学科大发展时代到来”。军事理论的发展，应当把握时代的潮流，以科学发展观为统领，着眼履行我军的历史使命，在综合、融会社会科学和自然科学有益成果的基础上创新，做好信息时代军事理论创新这篇大文章。

二、面向实践，探索军事理论建设科学发展的有效途径

理论与实际结合是社会科学理论研究的正确途径。只有坚持面向实践，才能保持军事理论建设科学发展的方向。然而在和平时期，与社会科学的其他理论发展的一个重要的不同是，军事理论的发展缺乏战争实践的检验。加之，我军已经有较长时间没有打过仗，尤其是没有信息化战争的实际经验，所以，探索新形势下军事理论建设科学发展的有效途径，就变得十分重要。这个问题不仅关乎军事理论的创新发展，而且对建设什么样的军队、怎样建设军队和未来打什么仗、能否打得赢等问题产生直接影响。问题的实质在于，我们应该怎样认识新的军事实践，今天的军事理论研究怎样贴近未来战争的实际。

马克思主义认为，实践的观点，“应该是认识论的首先的和基本的观点”^①，“实践是检验真理的唯一标准”。我们必须始终坚持理论联系实际这一马克思主义军事理论建设的基本原则。还应当看到，军事实践作为能动地从事战争及其准备的特殊社会活动，具

① 《列宁选集》，第 2 卷，142 页，人民出版社，1972。

有当今时代的特征。随着国际战略形势的发展、战争形态的演进以及军事能力的提高，军事实践的内容和形式在不断发展。从实践经验看，有直接实践与间接实践，由于建得起信息化军队、打过信息化战争的国家少之又少，使得间接实践变得同样重要；从实践手段看，有真实实践与虚拟实践，由于仿真程度的提高和探索未来需求的扩大，使得虚拟实践广为普及；从实践形态看，有战争实践与非战争军事行动实践，由于维护世界和平与促进共同发展趋势的增强，使得非战争军事行动实践频频登场；从实践领域看，有军事实践与其他社会实践，由于军事发展与社会发展联系日趋紧密，使得其他社会实践具有重要借鉴意义。认识新形势下军事实践的特点和规律，探索军事理论与军事实践相结合的新形式，是开拓军事理论科学发展途径的必然要求。

首先，在军事斗争实践中发展军事理论。军事斗争是和平时期军事实践的基本形式，也是军事理论研究贴近战争实践的主要途径。所谓军事斗争实践，广义上指与其他社会实践相区别的各种军事活动，包括非战争军事行动；狭义的是指向明确的对抗性军事行动。和平时期的军事斗争，预示未来战争的特点和规律，反映军事发展的趋势和要求。维护和平、保障发展、促进统一，是现实军事斗争的主要任务。在军事斗争实践中发展军事理论，就要把军事科研的主力投向军事斗争及其准备的主战场，把军事斗争的重大现实课题作为军事理论研究的主攻方向，把军事斗争的实际成效作为检验军事理论的主要评价标准，进而形成用军事斗争实践推动军事理论发展的创新模式，最大程度地拉近军事理论与战争实践的距离。

第二，创造战争预实践环境检验军事理论。按照马克思的看法，一种科学只有在成功地运用数学时，才算真正达到完善的地步。进入数字化时代，军事科学研究将逐步迈向这种完善的地步。以数字模拟仿真的形式进行作战实验，开辟了战争预实践的新领域。战争预实践的本质是科学实验。作为信息时代军事实践的重

要形式,战争预实践开启了面向未来、设计未来和赢得未来的广阔空间。将促使军事理论研究由总结过去式向开拓未来式转变,由传统理性思辨式向定性与定量结合的系统论证式转变。随着数字化军队、数字化战场和数字环境的相对成熟,战争预实践将成为一种经常性的军事实践,发挥越来越大的作用。未来的信息化战争理论和信息化军队建设理论,将首先在战争预实践环境中生成和检验。事实上,“科学技术牵引——安全需求驱动——创新军事理论——指导军事实践”,这种信息时代的军事理论与军事实践互动关系的雏形已经出现,它与实装试验、实兵演习等相结合,是对在战争实践中创新军事理论的基本模式的重要补充。目前,我们所了解到的战争预实践对军事发展的作用,只是冰山之一角。开发模拟仿真手段,开展数字化的军事理论研究,是拓宽军事理论科学发展途径的时代选择。

第三,研究世界新的军事实践发展军事理论。恩格斯研究军事理论的重要方法是,把当时世界特别是欧洲发生的战争作为军事实践基础。尽管他没有亲历战争,但由于运用科学的思想方法和研究方法,并占有大量鲜活材料,所以总能正确预见战争的发生、发展与结局。恩格斯研究世界新的军事实践发展军事理论的做法,对我们拓宽理论研究途径不啻一个重要启迪。近期几场局部战争,向世界传递了未来军事发展的大量信息,各国军队从中广泛吸取作战和军队建设的新鲜经验。这种局部战争世界受益、一国领先多国追赶的现象,成为研究战争和推进军事发展的普遍方式。它山之石,可以攻玉。研究世界新鲜军事实践,可以使我们站在世界军事发展前沿,及时掌握信息化战争演变的动态,了解信息化军队建设的经验。这在很大程度上起到弥补我军信息化战争和信息化军队建设经验不足的作用。

第四,借鉴社会实践发展军事理论。战争是对综合国力的运用和检验,军队与社会存在千丝万缕的联系。进入信息化时代,社会发展的整体性、融合性、协调性增强,形成创新成果互惠、发展经

验相鉴、理论资源共享的局面。军事领域最少保守性,将充分吸纳社会实践的先进成果发展自己。美国正在大力开发的网络中心战,就是由借鉴商业网络营销经验而来的。诸如此类的学习和移植,在科技装备、后勤管理、教育训练等方面已经十分普遍。近些年来,社会生产实践和科学实验实践有了巨大发展。军事理论研究的一个任务,就是把综合性、基础性、通用性的社会实践成果及时转化为军事实践,通过广泛开展跨学科研究和跨领域引进,达到运用信息科学、认知科学等方面的理论成果,借鉴空间探索、环境保护等新兴领域的实践经验的目的。

坚持求真务实的科学态度。战争实践作为检验军事理论的最终标准,有其不可替代性。这就要求我们,在和平时期的军事实践 中大兴求真务实之风,求未来战争规律之真,务军事斗争准备之实。不仅是军事训练,一切军事工作都要从难、从严、从实战出发。要端正军事理论建设的指导思想,树立对国家安全高度负责,对赢得战争高度负责的使命感,保持随时准备应对战争、准备应对强敌的紧迫感,克服主观臆断成分,反对形式主义,杜绝弄虚作假。同时,还要拿出近似实战的军事工作标准体系,形成质量控制和效益评估的运行机制,完善理论与实践结合的军事创新体系,保证军事理论建设沿着面向实践的轨道健康发展。

三、遵循规律,把握军事理论建设科学发展的原则 要求

全面、协调、可持续的科学发展观,揭示事物运动的基本规律,反映战争和军队建设的客观要求。军事理论建设作为一项特殊的军事实践,有其特点和规律。只有遵循科研规律,正确处理理论与实践、继承与发展、基础与应用等的重要关系,才能推动军事理论建设的科学发展。这已为我军军事理论建设的历史所证明。毛泽东等老一辈无产阶级革命家,从中国的实际出发,学习和运用马克

思主义军事理论,使之中国化,为我所用;在革命战争战略转换期,做好理论上的准备,用思想理论建设的新发展促进革命战争形势的大发展;即使在处境艰难、战事频繁的条件下,仍然坚持不懈地进行理论探索,把握革命战争的特点、规律和发展趋势,提出制胜之策。在新的形势下,树立和落实科学发展观,全面加强军事理论建设,就要把握遵循事物发展规律这一根本性要求,努力促进军事理论研究的若干重要关系的和谐发展。

正确处理继承理论与发展理论的关系,坚持与时俱进的原则。在继承中发展,在发展中继承,用发展的军事理论指导新的军事实践,是党的军事理论建设的基本经验。继承与发展统一于军事理论保持先进性的要求。因而,处理好两者的关系,就要坚持与时俱进的原则。“与时俱进,就是党的全部理论和工作要体现时代性,把握规律性,富于创造性。能否始终做到这一点,决定着党和国家的前途命运。”^①坚持与时俱进的原则,必须看清军事发展的历史方位,看清信息化时代战争的发展趋势,看清世界新军事变革的严峻挑战,看清军队建设环境条件的重大变化,坚持从新世纪新阶段军事发展的实际出发;必须以科学的态度对待已有的军事理论成果,了解其时代背景和实践基础,把握其基本原理和科学内涵,坚持运用科学的立场、观点和方法;必须在军事实践中不断创新理论,回答和解决新的历史课题,总结新鲜经验,进入发展理论的新境界,坚持用发展的理论指导新的实践。

正确处理现实研究与超前研究的关系,坚持协调发展的原则。发展是从现实到未来的进步过程。一方面,我们要以正在做着的事情为中心,把军事斗争和军队建设遇到的现实问题作为理论研究的首要课题。另一方面,新世纪国际军事竞争的着眼点投向未来,要求军事理论面向未来,开展超前研究。怎样处理现实与未来

^① 中共中央宣传部:《“三个代表”重要思想学习纲要》,11页,学习出版社,2003。

的关系,如何分配军事资源,如何发挥军事效益,是各国军队面临的一个共性难题。我们的答案是,坚持协调发展的原则,推动国防和军队建设的科学发展。军事理论研究要站在国家发展的大局,以履行我军历史使命,持续提高作战能力为纽带,科学统筹近期、中期、远期的军事发展。要立足现实,着眼发展,建立滚动创新的军事理论研究模式:定期推出“远期军事发展构想”,指引军事发展方向和思路;同步充实完善“中期建设方案”,推动重大举措进入高层决策;近期研究侧重成果转化,使之变为作战条令、政策法规、教学纲要和对策建议。要把握超前研究和现实研究统一于协调发展的内在需求,进行现实研究应当着眼未来发展,防止急功近利;开展超前研究则要结合我军实际,防止盲目超前。

正确处理基础研究与应用研究的关系,坚持服务实践的原则。在军事理论研究过程中,基础研究的长线产品、理论课题与应用研究的短线产品、对策运作,容易出现相互分离、比例失调和资源分散的问题。应当怎样看待和处理基础研究与应用研究的关系?江泽民同志曾经指出,社会科学与自然科学同样重要,基础研究与应用研究同样重要。军事科学基础研究与应用研究是相对而存在的,两者皆源于军事实践,运用于军事实践,发展于军事实践。处理两者关系,要坚持服务实践的原则,在把主力投向重大现实课题主战场的同时,也要组织重要力量进行基础研究课题攻坚,并且使两方面的研究力量协调于军事实践。一是应用研究要为基础研究注入活力。军事实践是军事理论创新的源头活水。应用研究要在关注中心工作、现实课题、前沿问题的过程中,及时把那些带有规律性的研究成果转化为基础理论的创新要素。二是基础研究要为应用研究提供理论支撑。脱离基础理论的应用研究,难免失之于片面和简单。基础研究应当面向实践需求,为现实课题搭建历史、文化、哲理、法理和科学方法的平台,使应用研究更加深入、系统、有力。三是形成基础研究与应用研究的攻关合力。对重大现实课题、难点热点问题,应当开展综合性研究。例如,国际军事发展预测、军事斗争准备战略指导、国家空间发展战略等,必须组织