

JUNDUI GAOJI GANBU LUN ZHIJUN TEDIAN GUILV

军队高级干部

论治军特点规律

中国军事科学杂志编辑部 编



军事科学出版社

军队高级干部论治军特点规律

《中国军事科学》杂志编辑部 编

主 编：邓晓宝

副主编：侯鲁梁

编 委：石玉坤

王生荣

毛元佑

梁雪美

军事科学出版社

100061

图书在版编目 (CIP) 数据

军队高级干部论治军特点规律 / 《中国军事科学》杂志编辑部 .
- 北京: 军事科学出版社, 2000.9
ISBN 7 - 80137 - 409 - 6

I. 军… II. 中… III. 军队建设 - 中国 IV. E20

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 65364 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: 北京颐航印刷厂

开本: B5
印张: 14.125
字数: 536 千字

版次: 2000 年 9 月北京第 1 版
印次: 2000 年 9 月第 1 次印刷
印数: 1 - 4000 册

书号: ISBN 7 - 80137 - 409 - 6/E·271

定价: 49.00 元

前 言

中国人民解放军是具有光荣历史传统的人民军队。在新的形势下，军队建设的环境和条件发生了重大变化。中央军委江泽民主席提出，要探索新形势下治军特点和规律，并且提出了军队“打得赢”和“不变质”的基本要求。这是需要全军指战员在实践中深刻思考和作出科学回答的历史性课题。为此，全军展开了广泛、深入的研究和探索。军队高级干部走在前列，他们紧密联系新形势下军队建设的实际，在充分调查研究和深入学习理论的基础上，站在较高的层次，从多个方面揭示治军的特点和规律。军队高级干部的新研究成果，对于得新形势下治军特点和规律的新讨活动推向深入，加强军队的现代化建设，无疑会起到积极的引导与促进作用。

本文集收展的文章，均为近年求军队高级干部在《中国军事科学》杂志上发表的相关内容的理论研究性和工作指导性文章。今后，随着治军特点和规律新究活动的不断深入，我们还特继续介绍新的研究成果。

文集主编、副主编、编委均为《中国军事科学》杂志编辑部的同志。文集的责任编辑为军事科学出版社总编。

在此，我们谨向各位作者我示诚挚的敬意。

编 者

2000年8月于北京

目 录

以创新推动科技练兵深入发展·····	傅全有	1
深入学习和贯彻江主席“三个代表”的重要思想 努力提高新时期军队党的建设水平·····	于永波	9
大力推进后勤改革 提高军事经济效益 ——学习江泽民同志关于走出一条“投入较少，效益较高” 军队现代化建设路子重要指示的体会·····	王 克	25
建设有中国特色国防科技工业的科学指南 ——学习党的三代领导核心关于国防科技工业思想的体会·····	曹刚川	34
维护良好的军队内部关系 增强凝聚力和战斗力·····	郭伯雄	46
科技练兵的实践探索与理论思考·····	吴铨叙	54
学习邓小平新时期军队建设思想 做好新形势下的军事经济工作···	王大岚	70
实行政府采购制度 提高军费使用效益·····	孙志强	75
探寻科技强军指导规律 谋求军队质量新的优势·····	钱国梁	81
中国古今带兵思想初探·····	李来柱	91
高技术局部战争对军队建设的基本要求·····	李新良	104
立足社会主义初级阶段的实际 加强和改进部队思想政治工作·····	杜铁环	113
对新形势下军事工作特点和规律的思考·····	陈炳德	122
大比武的历史回顾与现实思考·····	固 辉	132
正确处理改革、发展、稳定的关系，积极推进军队现代化建设·····	梁光烈	144
坚持理论学习和思考 增强工作指导的科学性有效性·····	方祖岐	154

军事创新是推进军队现代化建设跨越式发展的时代命题·····	陶伯钧	164
关于中国人民解放军质量建设的哲学思考·····	廖锡龙	176
探索新时期治军特点规律 推进军队建设跨世纪发展·····	张志坚	187
适应形势发展的客观要求 加强领导机关作风建设·····	李乾元	196
党的三代领导集体与人民海军质量建设·····	石云生	206
新的历史条件下国家安全与空军建设·····	刘顺尧	212
新的历史条件下国家安全与第二炮兵建设·····	杨国梁	221
抓住时机 加快改革 努力实现国防科学技术大发展·····	丁衡高	228
对中国人民解放军质量建设历史经验的几点认识·····	徐惠滋	237
当今世界军事发展趋势及战略思考·····	刘精松	246
科技强军与军事理论研究工作的历史使命·····	王祖训	262
在邓小平新时期军队建设思想指引下		
建设面向 21 世纪强大的现代化正规化革命军队·····	张 工	268
积极适应军队建设面临的新形势 大力加强高中级干部的教育管理		
·····	温宗仁	274
“两个根本性转变”——对新时期我军建设特点规律认识的新飞跃		
·····	邢世忠	282
试论党的三代领导核心加强军事人才培养的思想·····	王茂润	291
研究特点 把握规律 努力将武警部队全面建设提高到一个新水平		
·····	杨国屏	304
新时期武警部队建设的重要依据		
——学习江泽民关于加强武警部队建设重要论述的体会·····	徐永清	316
把提高领导干部素质作为新形势下强军的关键一环·····	葛振峰	322
社会主义市场经济条件下加强党委民主集中制建设的几点思考·····	孙大发	328

新时期带兵三议·····	裴怀亮	334
学习党的三代领导核心军事训练思想		
大力提高现代技术条件下军事训练质量·····	黄信生	340
试论邓小平加强军队质量建设的理论与实践·····	龚谷成	356
管理创新是新时期治军的必由之路·····	刘镇武	374
和平时期军事教育的特点及规律·····	郑申侠	385
伟大变革时期军事理论的繁荣和发展·····	戴怡芳	393
市场经济体制与后勤保障社会化·····	徐根初	407
努力探索新的历史条件下军队政治工作的特点规律·····	田树根	415
论世纪之交的军事人才观与军事人才培养·····	谭乃达	421
切实加强党对武警部队的绝对领导·····	李栋恒	435



以创新推动科技练兵深入发展

□ 傅全有

(中央军委委员，中国人民解放军总参谋长，上将)

江泽民主席指出，创新是民族进步的灵魂，是国家兴旺发达的不竭动力。科技练兵作为具有鲜明时代特征的军事训练新形式，从创新中来，更要在创新中发展。只有不断创新，才能使军事训练适应科学技术的飞速发展，适应改革开放的时代潮流，适应高技术战争的发展趋势，始终保持科技练兵的生机与活力，把科技练兵不断引向深入，从根本上提高我军打赢现代技术特别是高技术条件下局部战争的能力。

一、坚持理论创新，探索具有我军特色的科技练兵指导理论

理论是行动的先导。理论建设的成果，显示一个民族的智慧、一个国家的潜力。军事理论先进是军队成熟的重要标志。一支强大的军队，必定是理论不断创新的军队。真正的优势，不是有几件先进的武器，而是掌握先进的理论。重视理论创新，是我党、我军的优良传统。党的三代领导核心是理论创新的光辉典范。他们在长期的革命战争和军事实践中，进行了艰苦不懈的理论创造，形成了毛泽东军事思想、邓小平新时期军队建设思想和江泽民同志关于军队建设的一系列重要论述，为指导革命战争和人民军队建设提供了科学的思想武器。军事理论有了新突破，科技练兵才能有新发展。在世纪之交，我们必须站在时代发展的高度，充分认识加强军事理论研究的重大意义，坚持以党的三代领导核心关于军队建设的思想为指导，努力创新军事理论，引导科技练兵发展。

(一) 要创新作战理论，用作战需求牵引科技练兵。作战理论是军事理论的核心，是军事训练的依据。未来高技术战争不仅是军事实力的对抗，科学技术的角逐，更是军事理论特别是作战理论的较量。作战思想的落后，是最致命的落后。新时期军事战略方针确立后，全军加强了对未来高技术局部战争特点规律的研究，取得了可喜的成果，修订和颁布了新一代作战条令，对做好军事斗争准备具有重要指导作用。但总的看，研究还不够深入，一些理论成果还没有很好地进入和指导训练实践，理论滞后、战训脱节的问题还没有从根本上得到解决，在一定程度上制约了训练质量的提高，影响了科技练兵的深入发展。我军未来可能面临的战争是高技术局部战争。要牢牢掌握未来战争的主动权，必须不断创新作战理论。要跟踪研究世界军事变革中作战理论的新变化、新发展，紧密结合我军的实际情况，继承发展人民战争的战略战术，创新具有我军特色的作战理论，有针对性地拿出克敌制胜的办法。

(二) 要创新军事训练理论，按客观规律指导科技练兵。训练理论是军事理论的重要组成部分，对科技练兵具有直接的指导作用。重视训练理论的研究和创新，指导训练实践，提高质量和效益，是世界主要国家军队战斗力建设的普遍做法。战争年代，我军主要是从战争中学习战争。新中国成立后，军事训练理论的研究不断加强，逐步形成了一整套具有我军特色的军事训练法规体系。特别是近年来，为适应新形势、新任务的要求，结合重大训练改革实践活动，深入研究探讨新时期军事训练的特点规律，创造性地提出了科技兴训的思想，指导全军展开了科技大练兵的实践。科技练兵的兴起和发展，迫切呼唤新的训练理论指导。

创新军事训练理论，要着重在四个方面下功夫：一是在研究提高人的素质上下功夫。人是战争胜负的决定因素。战争的较量，实质上是人才的较量。要把大力培养和造就高素质的人才作为科技练兵的主要任务，按照“打赢”的要求，不断深化对人才培养特点规律的认识，搞清楚各级各类官兵应具备的素质结构。要深入研究院校体制编制调整后加强素质教育的有效办法，积极探索部队院校合力育才、面向社会开放育才、着眼发展超前育才的路子，提高指挥员、参谋、技术骨干和教练员四支队伍的整体素质。二是在研究发挥科技主导作用上下功夫。科学技术是第一生产力，也是战斗力的重要因素。要把科学技术作为推动训练发展的主导因素，跟踪科技发展的前沿，分析我军训练各个方面科技含量的现状，找准训练领域科技创新的着力点。老装备运用新技术，拓展新功能，就是一个很好的着力点。要继续研究运用科技推动训练发展的有效途径和办法，最大限度地挖掘和提高科技对训练的贡献率。要以科学的思维方式和先进的科技成果，更新训练内容，变革训练方法，改进训练管理，创造新的战法。三是在研究新体制编制

部队训练上下功夫。随着我军质量建设的发展，部队的编制体制将不断发生新的变化。要把提高新组建、改建部队训练质量作为训练理论研究的重点，探讨新的组训形式，规范新的运行机制，创建新的保障模式，研练新的作战方法，使实行新体制编制部队的战斗力有新的提高。四是在研究加强联合作战训练上下功夫。诸军兵种联合作战，是未来高技术战争的基本形式。要把联合作战训练作为提高部队整体作战能力的基本环节，深入研究战斗力生成的规律，搞清楚联合作战训练对单兵、分队、合同战术、战役训练的要求，寻求逐级合成整体作战能力的有效途径。要研究联合作战训练的特点规律，搞清楚联合作战训练的内容、方法、保障等基本问题，探索组织实施联合作战训练的有效机制，使联合作战训练在全军普遍开展起来。

（三）要创新部队建设指导理论，以中心地位落实科技练兵。部队建设是一项系统工程，涉及方方面面，必须有科学的理论指导。要始终坚持以党的三代领导核心关于军队建设的理论为行动指南，创造性地贯彻落实党中央、中央军委的决策指示，坚持以战斗力为标准，以军事训练为中心，协调有序地推动各项工作的发展，实现军事过硬。科技练兵的产生与发展，激发了广大官兵巨大的练兵热情和无穷的创造力，开辟了科技强军的新通道，对部队质量建设起到了积极的导向和推动作用。同时，也对各项工作提出了新的更高的要求，需要继承、创新和发展部队建设的指导理论。

当前，要注重研究以下几个方面的问题：一是要研究科技练兵与其他工作的协调发展。科技练兵是提高战斗力的根本途径，是新时期部队经常性的中心工作，是一项长期的战略任务。决不能把科技练兵当成突击性工作，搞一阵风，急功近利，而要打牢基础，稳步发展。和平环境，容易使训练的中心地位发生偏移。要研究坚持战斗力标准对各项工作的新要求，弄清科技练兵与其他工作的内在联系，充分发挥科技练兵的带动作用。要分析以削弱战斗力为代价、消极保安全问题的症结，研究从难从严从实战需要出发训练和管理部队的有效对策，提高部队建设的整体水平。二是要研究科技练兵中的政治工作。强有力的政治工作，是科技练兵的可靠保证。改革开放和社会主义市场经济大环境，使人们的价值观念发生了很大变化，保持科技练兵的持久动力面临许多新的课题。各级对科技练兵中的政治工作高度重视，采取了许多有效措施，推动了科技练兵的发展。要紧贴官兵思想实际和部队训练改革实践，研究科技练兵对政治工作的新要求，进一步完善有利于促进科技练兵和人才成长的政策制度，为科技练兵提供强大的精神动力和可靠的组织保证。三是要研究科技练兵中的后勤、装备保障工作。经费物资、武器装备和技术保障，是科技练兵不可缺少的物质基础。要研究“战场”、

“市场”条件下保障工作的新特点，弄清科技练兵对保障工作的新需求，研究制定有利于科技练兵落实和发展的倾斜政策。对部队在科技练兵中取得的装备技术革新成果，要组织研究论证，有价值的应加以推广。特别要重视研究新装备训练的配套保障措施，使新装备、新技术尽快形成战斗力，努力实现保障有力。

二、坚持内容创新，构建面向 21 世纪的科技练兵内容体系

内容创新，是军事训练改革的核心工程，决定官兵的知识能力结构，影响部队的整体作战能力。我军的训练内容随着军事斗争形势和作战任务的变化而变化，经历了由单一到合成、由零散到系统、由低层次到高层次的发展过程。现在，军事训练已经进入科技练兵的新时期，但现行的训练内容针对性还不够强，科技含量还不够高，难度强度还不够大，内容改革的运行机制还不够活，与提高我军“打赢”能力的要求还不相适应。要坚持以新时期军事战略方针为统揽，按照训战一致的基本原则，从优化部队的作战能力结构和官兵的知识能力结构入手，立足现实，着眼未来，整体推进，滚动发展，不断改革创新训练内容。

(一) 依据作战任务创新训练内容，加强训练的针对性。训练是实战的准备。仗怎么打，兵就怎么练。按作战任务练兵，才能把兵练实、练活、练精。要着眼与强敌作战设置训练内容。与强敌作战，是全军的共同任务。各部队都要瞄准强敌练兵，提高与强敌作战的能力。必须针对各部队不同的作战任务，科学规划，分类设计，合理确定相应的训练内容，提高各部队遂行作战任务的能力。要针对非战争行动需要设置训练内容。新的训练内容体系，应增加制乱平暴、抢险救灾、维护国家经济安全、维和行动等方面的内容，提高部队遂行非战争行动任务的能力。

(二) 依据高技术战争创新训练内容，提高训练的先进性。仗在高技术条件下打，兵就要在高技术条件下练。训练内容是否贴近高技术战争，主要看两个方面，一看能不能使官兵具备“打赢”所需要的综合素质特别是科技素质，二看能不能使部队具备“打赢”所需要的整体作战能力。要着眼科技练兵的新特点，加强“两个武装”，突出素质教育。把高科技知识的学习和运用，贯穿于科技练兵的全过程，渗透到科技练兵的各个方面，切实加大训练内容的科技含量，努力提高广大官兵的科技文化素质。要着眼高技术战争的新要求，拓宽训练内容，突出训练重点。强化体能、技能、智能训练，大力开展新“三打三防”和夜间训练，大力开展机动作战、信息作战、反空袭作战、联合作战训练，切实提高部队在高

技术条件下的快速反应、信息对抗、野战生存、协同作战和综合保障能力。要着眼科学技术的新发展，打破周期性训练大纲的传统模式，把训练内容的预先设计、试验论证和规范普及作为一个整体来考虑，以预先设计为牵引，以试验论证为依据，以规范普及为目的，在三者的有机结合、有序运行中，实现训练内容的不断创新。应当看到，科技练兵开展时间还不长，训练内容先进性的问题，还没有得到很好解决，深化改革的任务还很重，我们不能浅尝辄止，不能满足于形式上的轰轰烈烈，不能在低层次上徘徊。

(三) 依据战场环境创新训练内容，增强训练的适应性。我国幅员辽阔，自然环境复杂多样。未来战场，有海洋空间、高寒山地、热带丛林、沙漠戈壁、水网稻田，还有平原、丘陵、岛礁等各种不同地形，气象条件也复杂多变。同时，我国又是一个多民族国家，人文环境差别大，经济发展不平衡。这些都会对我军作战指挥、通信、机动、协同、保障以及战争动员等产生较大影响。训练内容的创新，必须充分考虑这些因素，根据其不同特点及对作战行动的影响，科学设置训练内容。要敢于把部队放到恶劣的环境中锻炼摔打，提高部队的战场适应能力。

(四) 依据部队实际创新训练内容，保证训练的有效性。官兵素质、武器装备、体制编制，是开展科技练兵的基础和条件。建军七十多年来，我军官兵的政治素质始终保持了传统优势，科学文化水平有了较大提高；武器装备有了很大发展，一些高新技术装备陆续配发部队；体制编制不断完善，正在向精兵、合成方向迈进。但各部队的训练水平发展并不平衡，参差不齐。训练内容的创新，必须坚持实事求是，从部队实际出发，立足现有装备，提高训练起点，注重个性发展，加强新装备训练，建立与新体制编制相适应的科技练兵内容体系。决不能脱离实际，超越客观条件，片面追求“高精尖”。

三、坚持方法创新，发展集约高效的科技练兵组训形式和训练手段

科学先进的方法，能够促进事物的发展；保守落后的方法，则会阻碍事物的发展。重视和讲究方法，是科学的态度。全军部队在科技练兵实践中，积极探索新的组训形式，改进训练手段，对提高部队战斗力具有积极的作用。但从目前情况看，军事训练还没有完全摆脱“小而全”观念的束缚，资源配置分散，规模效益较差，科技含量偏低。彻底改变这种状况，必须紧紧依靠科技进步，以训练基地为主要依托，以模拟仿真为基本手段，以信息网络为基础设施，大胆创新现代

化的训练方法，提高训练的质量和效益。

(一) 从合同战术训练突破，走开基地训练的路子。合同战术训练是提高部队整体作战能力的关键，也是部队训练的难点。突破这个难点，必须实施专业化、规模化的基地训练。这几年，全军逐步加大基地建设的力度，初步建成了一些合同战术训练基地。这些训练基地技术比较先进，系统比较可靠，培养了一批专业人才，积累了建设、管理、使用的经验，具备了独立导调部队实兵演习的功能，从而实现了合同战术训练质的跨越。要逐步形成布局合理、规模适当、功能完备，适应各战略方向和诸军兵种需要，具有我军特色的合同战术训练基地体系。基地建设，应以大单位为主，按照统一规划和要求，既要现代化，又要野战化，一般不要在建制式营房上下很大的功夫，而要构建一些与作战对手相同标准的阵地工事，重点建好导调监控、战场仿真、辅助评估、综合保障和基地管理“五大系统”。要有计划地安排部队到基地进行训练，逐步实现向全年度满负荷使用、诸军兵种共同使用、而向全军开放使用的转变，充分发挥基地在科技练兵中的作用。在基地进行的合同战术实兵演习，应由基地独立导调，突出研练高技术条件下作战的战法，全面检验部队的整体作战能力。应认真研究基地的人员编制、装备配备等问题，并逐步加以解决。

(二) 从作战指挥训练入手，走开模拟训练的路子。科技练兵重在练官、练指挥。作战指挥训练是部队训练的核心，也是模拟训练的重点。广泛运用模拟仿真、虚拟现实等现代技术，创造逼真的战场环境，开展模拟训练，能够最大限度地降低训练消耗，实现训练的实战化。全军的模拟训练已经有了长足发展，研制生产了一批训练模拟器材，特别是作战指挥训练模拟系统的开发与应用，对提高训练的质量和效益发挥了重要作用。要认真贯彻落实江主席关于重视发展模拟训练的指示精神，按照统一规划，在现有基础上，认真研究适应高技术作战需要的模拟训练体系结构，开展关键技术联合攻关，研制开发以作战指挥训练为重点的模拟手段，逐步形成通用化、制式化、系列化的训练模拟器材和软件体系，建设科学、逼真的模拟训练战场环境，实现联合战役训练、合同战术训练、新装备操作训练、复杂专业技术训练和院校教学手段的模拟化。要重视建设“蓝军”部队，不仅要“形像”，更要“神似”，使实兵战术训练真正对抗起来。要加快成果的普及推广，在实际应用中不断完善功能，建立健全使用管理规范机制，推动全军模拟训练向更高层次发展。

(三) 从信息设施建设抓起，走开网络训练的路子。当今时代，日新月异的信息技术渗透到军事领域的各个方面，网络战已经成为现代战争的重要形式。运用现代信息技术，开展网络训练，是训练方法的一次深刻变革。我们要认真研究

世界军事训练领域的重大变革，吸取外军有益的建设经验，在信息网络建设上求得新的进展。1999年4月，江泽民主席亲自观看了北京军区科技强军成果网上演示，给予了充分肯定。要进一步加强信息网络建设，统一领导，统一规划，统一制度，统一标准，有计划、有步骤地建立起连接机关、部队、院校、科研单位的“军事训练信息高速公路”。要进一步加强信息资源建设，加大训练软件开发力度，发展信息安全技术，为开展网络训练打好基础。要充分利用已有网络设施和信息资源，加强信息战训练，提高部队的信息对抗能力。

四、坚持制度创新，形成健全顺畅的科技练兵管理机制

法规制度是训练管理的基本依据。科技练兵要有序运行和持续发展，必须完善训练法规，不断创新制度，建立起科学规范的管理机制，以严格的制度保证科技练兵目标的实现。

(一) 要形成有利于保证训练落实的运行机制。军事训练是一个大系统，计划、实施、监控、考评各个环节相互衔接，缺一不可。要使这个系统高效运转，协调发展，必须形成依法从严治训的运行机制。要按照科技练兵的要求，抓紧修改完善军事训练法规制度，进一步明确训练的中心地位，明确训练职责，明确质量标准，建立健全先进实用的法规体系，使科技练兵有法可依。要坚持训练高标准，严格按纲施训，严格训练执法，发展现代化的管理手段，建立正规的训练秩序，坚决防止和纠正训练的随意性，做到执法必严、违法必究。要充分发挥考评的杠杆和督导作用，加强训练实效性检验，严格把好质量关，确保科技练兵落到实处。

(二) 要形成有利于调动官兵训练积极性的激励机制。充分调动广大官兵训练的积极性，解决训好训坏一个样的问题，是提高科技练兵质量的先决条件。要通过政治工作的教育作用、政策制度的鞭策作用、先进典型的引导作用，形成责、权、利有机结合的竞争激励机制，从根本上解决练兵动力问题。要加强形势教育、职能教育、传统教育，使广大官兵充分认识科技练兵的重大意义，自觉投身于训练实践之中。要完善训练奖惩制度，把训练实绩作为衡量党委和领导干部政绩的重要依据，与单位和个人的切身利益挂起钩来，营造爱军习武、苦练精兵的良好氛围。要善于发现科技练兵中的典型，树立一批像柏耀平、李锁林、张祁斌、葛山增、李洪涛式的样板，大力宣扬他们的先进事迹，用过硬的典型引导科

技练兵深入发展，使科技练兵在比、学、赶、帮、超中不断迈上新台阶。

(三) 要形成有利于发挥部队、院校和科研机构整体优势的协作机制。实施科技兴训，开展科技练兵，部队、院校和科研机构都负有重要责任。部队是战斗力的主体，是科技练兵的“主战场”。高素质人才、高新武器装备、高效能体制编制、高水平战备，只有在这里才能有机结合，生成“打赢”能力。院校和科研机构，人才密集，知识密集，技术密集，是科技练兵的“领头雁”。要健全科技练兵的协作机制，把各方面的力量充分调动起来，凝聚起来，发挥出来，形成整体合力。部队要勇于实践，积极探索，借助院校、科研机构的优势，创造出更多的科技练兵成果，尽快转化为现实战斗力。院校和科研机构要主动为部队科技练兵服务，向部队输送高素质人才，提供智力支持和科技支持。

(四) 要形成有利于提高现有资源训练效益的保障机制。科技练兵的深入发展，离不开强有力的综合保障。各级对科技练兵高度重视，舍得花本钱，训练保障条件明显改善。但是，供需矛盾仍很突出，并将长期存在，管理上也存在着一些薄弱环节。必须牢固树立“过紧日子”的思想，艰苦奋斗，勤俭练兵，深化训练保障改革，建立适应科技练兵要求的训练保障机制。要科学计划，精打细算，充分发挥现有训练资源的最大效益。要完善并严格落实各种保障制度，强化训练资源管理，堵塞各种漏洞，避免浪费。要积极探索新的保障方式，努力走出一条投入少、效益高、集约化的训练保障路子。

理论创新、内容创新、方法创新、制度创新，是一个有机整体。坚持“四个创新”，才能加快实现训练“六化”，不断提高部队的“打赢”能力。要把这“四个创新”作为推动科技练兵发展的一项长期任务，坚持不懈地抓紧抓好，切实抓出成效。抓好“四个创新”，关键在于加强组织领导。各级党委要切实将科技练兵摆在重要位置，坚持议训制度，搞好总体筹划，及时解决问题，正确把握方向。各级领导干部要解放思想，更新观念，强化创新意识，增强创新能力，做科技练兵的明白人、带头人。各级机关要围绕中心工作，各司其职，各尽其责，齐抓共管，做到一条心、一股劲、一盘棋，确保科技练兵在创新中发展，在改革中落实。

新世纪已经来临，科技练兵任重道远。我们一定要更加紧密地团结在以江泽民同志为核心的党中央、中央军委周围，深入贯彻新时期军事战略方针，坚定不移地走科技强军、科技兴训之路，锐意进取，勇于创新，艰苦奋斗，真抓实干，为实现国防和军队现代化建设跨世纪发展的战略目标，作出新的更大的贡献！

深入学习和贯彻 江主席“三个代表”的重要思想 努力提高新时期军队党的建设水平

□ 于永波

(中央军委委员、总政治部主任，上将)

今年2月，江泽民主席在广东考察工作时，提出了一个十分重要的思想：“只要我们党始终成为中国先进社会生产力的发展要求、中国先进文化的前进方向、中国最广大人民的根本利益的忠实代表，我们就能永远立于不败之地，永远得到全国各族人民的衷心拥护并带领人民不断前进。”“三个代表”的重要论述，内涵丰富，思想深刻，具有很强的理论性、实践性和鲜明的时代特征，是新形势下对各级党组织和党员干部提出的新要求，鲜明地提出了在新的历史条件下，我们要建设一个什么样的党和怎样建设党的重大问题，是全面推进党的建设新的伟大工程的重要指导思想，具有重大的现实意义和深远的历史意义。我军是党绝对领导下的人民军队，必须认真学习贯彻江主席“三个代表”的重要思想，把党的建设摆到更加重要的位置，以很大的决心和精力抓紧抓好。

一、充分认识贯彻“三个代表”思想对保持党的先进性的重大意义

江泽民主席“三个代表”的重要思想提出后，在全党引起了强烈反响。我们军队高度重视，各级党委和广大党员干部进行了集中的学习和教育。但要看到，对这个重要思想的学习和贯彻，是党的建设长期的战略任务，必须深入持久地抓

下去。要把“三个代表”的重要思想真正贯彻体现到党的建设的方方面面，变为广大党员干部的自觉行动，必须进一步加深对这一重要思想的认识和理解。

坚持“三个代表”是保持党的先进性的本质要求，体现了党的三代领导核心的一贯思想。回顾历史，我们党之所以能够在列强欺凌、国势颓败、军阀割据、政党纷争的情况下登上中国社会历史舞台，并逐步成为主导和决定中国历史命运和政治走向的大党，使中华民族屹立于世界民族之林，从根本上说，就是因为我们党从诞生的那天起，就确定了工人阶级先锋队的性质，始终代表了中国先进社会生产力的发展要求，代表了中国先进文化的前进方向，代表了中国最广大人民的根本利益。党的三代领导核心毛泽东、邓小平、江泽民，都把保持党的先进性看作立党之本、力量之源、生命之基，历来予以高度重视，作了一系列重要论述。早在1921年初酝酿建党的时候，毛主席在与留法勤工俭学的蔡和森的通信中就提出，要建立一个具有先锋队性质的党。在《新民主主义论》中，毛主席提出我们党要成为新文化的生力军，承担起建设新民主主义文化的历史重任。在大家都很熟悉的《为人民服务》这篇著名文章中，毛主席鲜明地阐述了我们党全心全意为人民服务的宗旨。在党的“七大”上，毛主席提出我们党的政策及其实践对中国人民的历史作用，归根到底体现在解放生产力、帮助发展生产力上。1945年，毛主席在回答民主人士黄炎培怎样跳出“人亡政息”的历史周期率问题时，讲的一个核心问题，就是只要我们党代表人民，依靠人民的力量，就能跳出这个周期率，与时俱进，充满生机。新中国成立前夕，毛主席在七届二中全会上提出的“两个务必”，就是要使我们党经得起执政与和平环境的考验。新中国成立后，为了使党始终保持工人阶级先锋队性质，更好地成为领导全国人民的核心力量，毛主席和我们党进行了大量艰苦的探索。在新的历史时期，小平同志反复提醒和告诫全党：要把中国的事情办好，关键在党；要加强和改善党的领导，只有改善党的领导，才能切实加强党的领导；社会主义的本质是解放生产力、发展生产力，发展是硬道理，判断党的路线方针政策是否正确的根本标准，是看是否有利于发展社会主义社会的生产力、有利于增强社会主义国家的综合国力、有利于提高人民的生活水平；我们党考虑所有问题，所做的一切工作，都要以人民拥护不拥护、赞成不赞成、高兴不高兴、答应不答应作为根本的出发点和归宿，作为最终检验的标准。江主席创造性地运用和发展毛泽东、邓小平建党思想，把保持党的先进性作为推进党的建设新的伟大工程的核心问题，作了一系列精辟的论述。强调“要把党的建设成为用邓小平理论武装起来、全心全意为人民服务、思想上政治上组织上完全巩固、能够经受住各种风险、始终走在时代前列、领导全国人民建设有中国特色社会主义的马克思主义政党”；强调“全党同志的一切奋斗，归