

<<装备采购经济问题分析>>

图书基本信息

书名：<<装备采购经济问题分析>>

13位ISBN编号：9787118060034

10位ISBN编号：7118060038

出版时间：2009-1

出版时间：国防工业出版社

作者：李鸣，王厚铨，郭会中 编著

页数：329

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<装备采购经济问题分析>>

内容概要

本书就装备的经济特性和价格预测与过程控制方法进行了研究,可概括为4个特性、两种方法。即较为系统地研究了装备的相关相容性、全寿命经济特性、效费综合特性和价值特性,较为详细地描述了装备的价格预测、过程成本控制两种方法。

研究装备经济特性的目的,是为了能从经济学的角度,诠释社会主义市场经济条件下的装备采购活动,反映公正、客观的装备比价关系,促进装备的良性发展;研究装备价格预测研究和装备的过程成本控制方法的目的是,为了对采购的装备进行建模分析和成本预测,从而达到对装备研制费和装备采购费的投入进行有效控制,提高军事经济效益。

本书既可作为装备机关、装备研究院所、军事代表的参考书,又可作为装备研制、生产、使用部门的参考书,还可作为各类装备采购培训班、研讨班的参考书。

<<装备采购经济问题分析>>

书籍目录

第一章 引言	1.1 研究的背景	1.1.1 我国装备采购的形成和发展	1.1.2 西方发达国家的装备采购改革	1.1.3 研究的前提和条件	1.2 研究的必要性分析	1.2.1 市场经济发展的必然要求	1.2.2 国防工业可持续发展的呼唤	1.2.3 装备建设与发展的要求	1.3 研究的内容	1.3.1 装备采购的基础理论	1.3.2 装备的经济特性研究	1.3.3 装备价格预测与装备形成中的过程成本控制方法	参考文献第二章 装备采购基础理论综述	2.1 公共经济学理论	2.1.1 公共经济学是财政学的继承与发展	2.1.2 公共经济学在西方的发展简况	2.1.3 我国的公共经济学	2.1.4 公共经济学与其他学科	2.2 公共产品理论	2.2.1 公共产品与公共部门	2.2.2 生产和提供环节分析	2.2.3 生产和提供方式的组合	2.3 博弈理论	2.3.1 理论发展史	2.3.2 政府采购中的博弈分析	2.4 市场失灵理论	2.4.1 理论沿革	2.4.2 具体作用的经济分析	参考文献第三章 装备费用的相容性	3.1 装备费用相容性的内涵	3.1.1 相容性的一般含义	3.1.2 装备费用相容性的具体含义	3.2 当前装备费用的相容性剖析	3.2.1 定价机制使研制费与采购费不相容	3.2.2 价格模式使装备全寿命费用不相容	3.2.3 技术改造费与全寿命费用不相容	3.3 增强装备费用相容性的具体措施	3.3.1 完善国防知识产权制度	3.3.2 建立科学的装备规划计划预算执行制度(PPBE)	3.3.3 进一步加强装备全寿命管理工作	3.3.4 国防工业的创新加大全寿命费用外在的相容性	参考文献第四章 装备的全寿命费用特性	4.1 全寿命费用特性	4.1.1 全寿命周期费用的含义	4.1.2 全寿命周期费用的发展过程第五章 装备的效费特性	第六章 装备的价值特性	第七章 装备的价格问题研究	第八章 装备的价格预测方法与模型	第九章 装备成本的过程控制方法附表
--------	-----------	--------------------	---------------------	----------------	--------------	-------------------	--------------------	------------------	-----------	-----------------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-------------	-----------------------	---------------------	----------------	------------------	------------	-----------------	-----------------	------------------	----------	-------------	------------------	------------	------------	-----------------	------------------	----------------	----------------	--------------------	------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	--------------------	------------------	-------------------------------	----------------------	----------------------------	--------------------	-------------	------------------	--------------------	------------------	-------------	---------------	------------------	-------------------

<<装备采购经济问题分析>>

章节摘录

第一章 引言 装备是部队进行战争的物质基础，是军队战斗力的组成部分。随着科学技术的高速发展，装备的高科技含量也越来越多。诸如自动化作战指挥系统（CISR）成为提高装备系统综合作战能力的重要军事系统，远程精确制导武器成为基本的作战装备，军用卫星成为支持战区和战术行动的重要支撑系统。未来作战装备系统将更加强调协调发展，激光、微波、粒子束、电磁炮等新概念武器的研究得到高度重视。然而，人们必须明确，这些具有高科技含量的装备之“高”，既在于其技术含量高，军事性能高，当然也包含着经济投入高。有限的军费能否买得起、用得起、打得起这些装备，是我们面临的重大课题。从全局的角度讲，军队对装备的需求也越来越受到经济性的约束，因此装备的经济性显得更加重要。长期以来，我国在评价装备时，往往只着眼于效用，即战术技术指标、装备的战斗效能和装备质量，而对经济特性即费用问题未予以足够的重视，更缺少全寿命周期费用的实际应用。然而，随着高科技含量装备的不断涌现，新的装备变得极为复杂，品种增多，价格及成本急剧增长，军费总额中装备采购方面的开支费用急剧上升，因此装备的发展务必要考虑到装备的经济特性。为此，世界各国都在研究如何控制和节约装备费用，使装备的先进性和采购费以至全寿命周期费用之间能有正确的权衡，实现费用一效能的最佳组合。在我国经济体制改革不断深入、社会主义市场经济不断完善的今天，装备的研制、生产和使用管理中，也同样需要运用计划经济和市场经济两种手段。

<<装备采购经济问题分析>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>