

<<防务决策的新挑战和新工具>>

图书基本信息

书名：<<防务决策的新挑战和新工具>>

13位ISBN编号：9787802180222

10位ISBN编号：7802180228

出版时间：2006-9

出版时间：中国宇航出版社

作者：（英）约翰逊，（美）利比基，（美）特雷弗顿 编著，郑敏，谭永华，邓宁丰 译

页数：401

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>

## <<防务决策的新挑战和新工具>>

### 内容概要

2001年9月11日的恐怖袭击，揭开了一个新的时代，这将是一个怎样的时代，世人正拭目以待。

本书陈述了这个不断变化的世界所面临的新的挑战，以及这些挑战为防务计划的制定带来的困难，同时展示了兰德和其他研究机构为解决这些复杂问题所提出的新的分析技术。

当今世界面临复杂的挑战，诸如打击恐怖主义、防止大规模杀伤性武器扩散、维和行为、危机反应、经济与军事制裁以及打击贩毒等，应用这些挑战对保持经济繁荣和国家安全是至关重要的。

在过去的10年中，兰德努力使传统的防务分析技术适应今天的安全环境，并研发必要的新技术。

这些技术主要针对今天所面临的问题：面对不确定的未来，我们如何判断出未来的需求？

怎样使军队具有灵活性？

迅速发展的商业技术如何为军队提供帮助？

军队的技能需求怎样变化？

要招募、训练并留住所需的技能型人才需要做哪些工作？

本书提供了一系列规范决策、解决问题及分析候选方案的新工具。

## <<防务决策的新挑战和新工具>>

### 作者简介

斯图尔特·E·约翰逊，博士，麻省理工学院物理化学专业，在本研究完成后成为兰德的高级科学家。

有多年在国防部、北约总部及私人工业企业进行防务计划与分析的经验。

1976-1982年在国防部长办公室准任首席北约分析家，进行项目分析和评估。

此后到1985年任北约总部系统分析部主任。

1985年进入国家战略研究所，1990-1995年担任该所研究部主任。

1996-1997年任海军作战大学的高级科学家。

1997-2002年被任命为兰德国际安全与防务政策项目部主任。

他负责监管一项海洋科学部、参联会和地区司令部的防务政策与战备研究项目，还负责指导兰德向联合防务部门提供支持的项目。

## <<防务决策的新挑战和新工具>>

### 书籍目录

绪论 从旧的挑战到新的挑战 本书主要内容及编排结构 第一部分 防务新挑战 第一部分 引言 第一章 防务决策 决定做出哪些决策 确定由什么人做出决策 决定如何分配资源 决定投资什么项目 可选择的决策方法 可选择的决策机制 展望未来 第二章 对付非对称威胁 从冷战到现在 非对称威胁实例 对方如何部署非对称威胁 突袭与隐藏的重要性 挑战和反应循环 大规模杀伤性武器的挑战 对付非对称威胁的构架 结论 第三章 防务所需要的信息结构 信息结构是什么 信息结构的组成单元 目前需要考虑的问题 第二部分 应对不确定性 第二部分 引言 第四章 防务计划中的集成集息技术..... 第五章 对不确定性敏感的计划 第六章 未来军事力量规划 第七章 21世纪的士兵 第八章 最佳商业准则在国防决策中的应用 第三部分 防务决策的新工具 第三部分 引言 第九章 建模的关联分析和意义 第十章 关联分析建模的应用 第十一章 军事信息系统评估 第十二章 “日后”方法和国家安全分析 第十三章 使用电子会议系统辅助防务决策 附录 缩略语对照表 后记 作者简介

<<防务决策的新挑战和新工具>>

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>