

<<指挥与控制概论>>

图书基本信息

书名：<<指挥与控制概论>>

13位ISBN编号：9787118084153

10位ISBN编号：7118084158

出版时间：2012-9

出版时间：国防工业出版社

作者：秦继荣

页数：190

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>

<<指挥与控制概论>>

内容概要

《指挥与控制概论：指挥与控制概论》从指挥与控制的基本概念入手，通过对指挥与控制基本概念、指挥与控制学、指挥与控制系统、指挥与控制相关技术、指挥与控制在现代战争中的应用、指挥与控制在国家应急事务中的应用、指挥与控制建模与仿真等几个方面进行分析和研究，力图构建“指挥控制学”的基本框架，为读者提供一个研究指挥与控制的新视觉。

本书适合从事指挥控制、信息对抗、现代战争和武器装备及相关领域研究开发的科技人员以及高校教师、研究生和高年级本科生使用。

<<指挥与控制概论>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 指挥与控制的概
念1.2 指挥与控制概念模型1.3 指挥与控制的起源1.4 指挥与控制的发展
第2章 指挥与控制学的体系结构2.1 指挥与控制学的学科性质2.2 指挥与控制学的体系结构和技术2.3 指挥与控制学的研究方法2.4 指挥与控制学科的建立2.5 指挥与控制学科发展的机遇第3章 指挥与控制学基本原理3.1 测不准原理3.2 时空转换原理3.3 适应性原理3.4 系统整合原理第4章 指挥与控制理论基础4.1 系统论4.2 控制论4.3 信息论4.4 运筹学第5章 指挥与控制理论扩展5.1 复杂性理论5.2 耗散结构理论5.3 协同学5.4 突变论5.5 自同步理论第6章 指挥与控制相关技术6.1 信息获取技术6.2 信息融合技术6.3 指挥与控制中的辅助决策技术第7章 指挥与控制系统7.1 指挥与控制系统概念模型7.2 指挥与控制系统基本功能7.3 系统分类7.4 系统特点第8章 指挥与控制系统效能评估8.1 概述8.2 指挥与控制系统效能评估的指标8.3 指挥与控制系统效能评估步骤8.4 指挥与控制系统的效能评估方法8.5 效能评估示例第9章 指挥与控制在现代战争中的应用9.1 现代战争的特点9.2 现代战争对指挥与控制的要求9.3 现代战争中的作战指挥与控制一体化9.4 现代战争中的指挥与控制系统第10章 网络中心战的指挥与控制10.1 网络中心战中指挥与控制的特点10.2 网络中心战对指挥与控制过程的影响10.3 网络中心战给指挥与控制带来的挑战10.4 网络中心战理论在指挥与控制中的具体应用第11章 指挥与控制在国家应急事务中的应用11.1 应急指挥体系11.2 区域性传染病疫情指挥与控制系统11.3 地震救援指挥与控制系统11.4 应急反恐指挥与控制系统第12章 指挥与控制建模与仿真12.1 指挥与控制系统建模与仿真方法12.2 指挥与控制系统建模与仿真的意义12.3 指挥与控制系统建模与仿真特点12.4 指挥与控制系统建模与仿真应用12.5 一个典型的指挥与控制仿真系统附录a ccrp简介附录b 近几年ccrp国际学术会议主题参考文献后记

<<指挥与控制概论>>

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>