

<<外军作战指挥>>

图书基本信息

书名：<<外军作战指挥>>

13位ISBN编号：9787562618270

10位ISBN编号：7562618275

出版时间：2010-9

出版时间：国防大学出版社

作者：卢利华 编

页数：203

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>

## <<外军作战指挥>>

### 内容概要

外军与我军相比不仅在军事战略、编制体制、作战思想、武器装备等方面差异较大，而且在作战指挥上也有所不同。

在《外军作战指挥》编写过程中，我们力求客观反映外军作战指挥的有关情况，但由于外军多数没有专门的作战指挥学科，有关作战指挥方面的论述通常反映在相关的作战理论中，从而给编写带来了较大难度，使《外军作战指挥》可能存在着表述不够准确的问题，敬请读者批评指正。

## &lt;&lt;外军作战指挥&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 美军作战指挥第一节 美军作战指挥概述一、作战指挥概念二、作战指挥原则三、作战指挥关系四、作战指挥方式第二节 美军作战指挥体制一、国家作战指挥体制二、战区作战指挥体制三、军种作战指挥体制四、本土防空作战指挥体制五、联军作战指挥体制第三节 美军作战指挥手段一、指挥控制系统二、侦察预警系统三、指挥通信系统四、全球信息栅格第四节 美军作战指挥活动一、分析判断情况二、定下作战决心三、制定作战计划四、组织开设指挥所五、组织作战协调六、组织效能评估第五节 美军作战指挥法规一、联合作战条令二、军种作战条令第二章 俄军作战指挥第一节 俄军作战指挥概述一、作战指挥概念二、作战指挥机构三、作战指挥规律四、作战指挥原则五、作战指挥要求六、作战指挥评估第二节 俄军作战指挥体制一、国家作战指挥体制二、军区作战指挥体制三、军兵种作战指挥体制第三节 俄军作战指挥手段一、侦察监视系统二、指挥通信系统三、自动化指挥系统第四节 俄军作战指挥活动一、计划安排工作二、理解作战任务三、分析判断情况四、定下作战决心五、下达作战任务六、组织指挥系统七、制定作战计划八、组织作战协同九、组织作战保障十、检查作战准备十一、指挥作战行动第三章 印军作战指挥第一节 印军作战指挥概述一、作战指挥概念二、作战指挥要求三、作战指挥特点第二节 印军作战指挥体制一、国家作战指挥体制二、陆军作战指挥体制三、海军作战指挥体制四、空军作战指挥体制五、联合作战指挥体制第三节 印军作战指挥手段一、指挥控制系统二、指挥通信系统三、侦察预警系统第四节 印军作战指挥活动一、预先作战准备二、组织作战侦察三、分析判断情况四、定下作战决心五、制定作战计划六、下达作战任务七、组织开设指挥所八、组织作战协同第四章 日军作战指挥第一节 日军作战指挥概述一、作战指挥概念二、作战指挥要求三、作战指挥特点第二节 日军作战指挥体制一、国防领导指挥体制二、陆上自卫队作战指挥体制三、海上自卫队作战指挥体制四、航空自卫队作战指挥体制第三节 日军作战指挥手段一、防卫省中央指挥控制系统二、陆上自卫队指挥控制系统三、海上自卫队指挥控制系统四、航空自卫队指挥控制系统第四节 日军作战指挥活动一、收集判断情况二、定下作战决心三、制定作战计划四、下达作战命令五、组织建立指挥所六、控制作战行动

## &lt;&lt;外军作战指挥&gt;&gt;

## 章节摘录

三、自动化指挥系统 俄军认为，自动化指挥系统是现代化条件下军队作战指挥的主要手段，是提高作战指挥效能和增强武器系统控制能力的重要保证。

（一）自动化指挥系统的分类 按系统用途区分，俄武装力量自动化指挥系统主要由固定自动化系统、移动自动化系统和特种自动化系统等几个部分组成。

其中，固定部分包括统一的军事侦察自动化系统，最高统帅部和总参谋部自动化指挥分系统，武装力量各军兵种、武装力量后勤自动化指挥分系统，军区（舰队）自动化指挥分系统，集中指挥口令自动化传递和接收系统等。

移动部分包括标准自动化设备和移动（空中、铁路、野战）指挥所通信设备综合系统，紧急情况下战斗指挥中心命令自动化传递系统等。

特种自动化系统包括导弹袭击预警自动化系统，太空监视自动化系统，大规模毁伤武器使用以及后果侦察、评估自动化系统，核武器使用确认自动化系统等。

按系统控制对象区分，俄武装力量自动化指挥系统包括兵器自动化控制系统、专用自动化控制系统和军队自动化指挥系统等组成。

其中，兵器自动化控制系统的控制对象是各种技术兵器和设备，专用自动化控制系统的控制对象是信息流，这两种系统主要使用各种信号（电、光、机械信号）进行控制活动。

而军队自动化指挥系统控制的对象首先是人和军人集体，其系统功能主要体现在主管人员使用该系统中的一整套技术器材实际履行其军队指挥的职责上。

系统主要是用于自动收集、传输和处理信息，完成信息任务和计算任务，进行作战行动数学模拟和预测情况发展，保障军队指挥的基本过程。

在这一过程中，指挥机关主管人员之间的交谈和战斗文书仍起很大作用。

<<外军作战指挥>>

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>