

<<军事装备工作保密概论>>

图书基本信息

书名：<<军事装备工作保密概论>>

13位ISBN编号：9787118059441

10位ISBN编号：7118059447

出版时间：2008-11

出版时间：国防工业出版社

作者：卢昱

页数：311

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>

<<军事装备工作保密概论>>

内容概要

本书针对新时期军事装备工作保密需求，比较全面地介绍了军事装备工作保密的基本理论和主要保密措施与途径。

特别是对军事装备工作各个阶段的保密需求、保密特点和保密措施进行了比较深入的分析和探讨。

本书不仅介绍、分析了军事装备工作保密的相关概念、背景和形势，还阐述了军事装备工作保密的体系框架，并系统介绍了军事装备工作保密法规体系，同时按照军事装备工作全寿命过程分别论述了军事装备预研论证、研制生产、采购调配、使用维修和退役报废的保密，分析了涉密人员、涉密载体、涉密场所和涉密活动的保密措施与途径，并针对现阶段保密工作的新特点和新需求，详细叙述了当前军事装备工作中的信息安全保密，探讨了军事装备工作保密机制和保密工作效能。

本书紧扣保密形势与需求，贴近军事装备工作实践、尽可能融思想性、知识性和可操作性于一体。本书可以作为军队院校装备指挥、装备管理、装备采购等专业的任职培训教材，也可作为专兼职保密参谋业务培训教材，同时也可作为从事军事装备工作保密的相关人员的参考书。

<<军事装备工作保密概论>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 保密常识 1.2 军事装备工作保密的相关概念 1.3 军事装备工作保密的形势与背景 思考题第2章 军事装备工作保密体系 2.1 军事装备工作保密体系框架 2.2 军事装备全寿命保密 2.3 军事装备工作保密需求 思考题第3章 军事装备工作保密法规体系 3.1 保密法规的形成与发展 3.2 保密法规的构成 3.3 保密法规的规制内容 3.4 相关法律责任规制 3.5 军事装备保密法规体系完善构想 思考题第4章 军事装备预研论证的保密 4.1 军事装备预研论证的基本内容 4.2 军事装备预研论证的保密需求 4.3 军事装备预研论证的保密特点与措施 思考题第5章 军事装备研制生产的保密 5.1 军事装备研制生产的基本内容 5.2 军事装备研制生产的保密需求 5.3 军事装备研制生产的保密特点与措施 思考题第6章 军事装备试验的保密 6.1 军事装备试验的基本内容 6.2 军事装备试验的保密需求 6.3 军事装备试验保密的特点与措施 思考题第7章 军事装备采购调配的保密 7.1 军事装备采购调配的基本内容 7.2 军事装备采购调配的保密需求 7.3 军事装备采购调配保密的特点与措施 思考题第8章 军事装备使用维修的保密 8.1 军事装备使用维修的基本内容 8.2 军事装备使用维修的保密需求 8.3 军事装备使用维修保密的特点与措施 思考题第9章 军事装备退役报废的保密 9.1 军事装备退役报废的基本内容 9.2 军事装备退役报废的保密需求 9.3 军事装备退役报废保密的特点与措施 思考题第10章 军事装备工作的保密措施与途径 10.1 军事装备工作涉密人员的管理措施 10.2 军事装备工作中涉密载体的保密措施与途径 10.3 军事装备工作中涉密场所的保密措施与途径 10.4 军事装备工作中涉密活动的保密措施与途径 思考题第11章 军事装备工作中的信息安全保密 11.1 当前军事装备工作中信息安全保密的特点 11.2 军事装备工作中信息安全保密的原则 11.3 军事装备工作中信息安全保密的措施 思考题第12章 军事装备工作保密探讨 12.1 军事装备工作保密机制 12.2 军事装备工作保密的基本模型 12.3 全程化、信息化的保密管理 12.4 军事装备工作保密效能 12.5 提高保密工作效能的途径与方法 思考题附录A 国内现有保密法律、法规和规章的有关内容附录B 各国保密法概况参考文献

<<军事装备工作保密概论>>

章节摘录

第1章 绪论 1.1 保密常识 保密作为一种社会行为，是随着人类社会的产生而产生的。它始终与个人或集团的安全和利益息息相关，并渗透到了社会的各个方面。了解保密常识，树立保密意识，对于更好地开展各项工作有着积极的意义。

1.1.1 秘密 “秘”最早称之为“密”，“秘密”中的“秘”是“密”的异体字。

“秘”，意为神秘，代表不为外界所探知，有隐秘，封闭的意义。

“秘”与“密”连用，是指极为紧要的，不可为外界知晓的机要事宜。

“秘密”是相对公开而言的，是指个人或集团，为维护其自身的安全和利益，在一定时间内只限定一定范围的人员知悉的事项。

所谓的“知悉”，是指合法、合理地了解、掌握有关事项。

秘密的存在方式是多种多样的，但是，从根本上讲秘密的存在方式可分为有形存在和无形存在两种形态。

任何秘密都不例外。

所谓有形的秘密，是指具有秘密基本属性的有一定的形态规模，客观存在于一定的时间和空间的，能够由人的感觉器官感觉到的物质实体（人们一般把这种物质实体称为载体）。

通俗地讲，是指那些看得见、摸得着的实物。

有形的秘密又是多种多样的，有以文字、图表等形式记录的文件、书籍等图文资料；有磁学、光学记录材料，如磁带、光盘等；有属于物体的科研成果、设备、产品；以及诸如军事禁区、军事活动场地，等等。

<<军事装备工作保密概论>>

编辑推荐

基本知识、军事装备工作全寿命保密、保密措施与途径、信息安全保密和保密研究等。介绍了保密有关的概念、体系框架、保密法规等基本知识，论述了军事装备预研论证、研制生产、采购调配、使用维修和退役报废等全生命周期内保密工作，分析了涉密活动、涉密人员、涉密场所和涉密载体的泄密途径、保密技术和保密措施，并针对现阶段保密工作的新特点和新需求，详细叙述了当前装备信息安全保密面临的形势、保密原则和相关措施，探讨了保密管理机制，并对保密工作效能进行了评估。

<<军事装备工作保密概论>>

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>