

图书基本信息

书名：<<中国检务保障理论与应用研究-中国检察官文库-1>>

13位ISBN编号：9787513011594

10位ISBN编号：7513011591

出版时间：2012-6

出版时间：知识产权出版社

作者：徐汉明，李满旺，刘大举 等著

页数：245

字数：204000

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>

内容概要

《中国检察官文库：中国检务保障理论与应用研究》以检务保障的相关理论及其应用情况为中心展开，对检务保障的概念、地位与作用、基本原则等问题进行了总体的阐释，然后对中国检务保障的沿革与发展、资源配置、保障模式、相关文件以及世界各主要国家和地区的检务保障模式及其现状进行解读，分析了当前我国检务保障工作中存在的问题，并对我国检务保障在今后的发展前景进行了展望。

《中国检察官文库：中国检务保障理论与应用研究》适合法律专业，尤其是检务工作的从业者、研究者和学习者阅读和参考。

作者简介

徐汉明，1951年生，湖北鄂州人，湖北省政协常委、社会和法制委员会主任，湖北省人文社会科学研究重点基地——中南财经政法大学法治发展与司法改革研究中心主任、教授、博士生导师，华中科技大学公共管理学院博士生导师，湖北省检察官文学艺术联合会主席，全国检察业务专家。长期从事法律、检察实务及产权制度创新理论研究，在省级以上报刊发表论文200余篇，出版《中国农民土地持有产权制度研究》《中国农民土地持有产权新论》《马恩“丹麦模式”中国化之距——农民土地持有产权制度》等著作。主持完成全国人大重点研究课题“中国反洗钱立法研究”和“诉讼检察监督效力研究”等10余项国家级重点检察研究课题，参加中央“马克思主义经典著作基本观点研究”课题组并具体承担“马克思主义经典作家关于农业和农民问题的基本观点”子课题，承担中央“社会管理法治化”等重点课题。

书籍目录

第一章 检务保障概论

第一节 概述

一、检务保障的概念与特征

二、检务保障的地位与作用

三、检务保障的基本原则

第二节 检务保障的沿革与发展

一、检察制度创建阶段的检务保障

二、检察制度初步发展阶段的检务保障

三、检察制度波折中断阶段的检务保障

四、检察制度恢复重建阶段的检务保障

五、检察制度稳固发展阶段的检务保障

六、检察制度纵深改革阶段的检务保障

七、检务保障规模的发展趋势

第三节 检察经费保障

一、检察经费保障的沿革

二、检察经费的种类与使用范围

三、检察经费的保障与管理

第四节 检察装备建设

一、检察装备保障的沿革

二、检察装备建设的主要内容及其管理

第五节 检察信息化建设

一、背景条件

二、检察信息化建设的性质、地位与作用

三、检察信息化建设的基本内容

四、检察信息化建设的应用及管理

第六节 检察基础设施建设

一、检察基础设施建设的性质、地位与作用

二、检察基础设施建设的沿革

三、检察基础设施建设的主要内容及管理

第七节 检务保障机构及队伍建设

一、检务保障机构建设

二、检务保障队伍建设

第二章 检务保障资源配置

第一节 检务保障资源概述

一、检务保障资源的含义

二、检务保障资源的特征

三、检务保障资源的类型

四、检务保障资源的功能

第二节 检务保障资源配置

一、检务保障资源配置的含义

二、检务保障资源配置的内容

三、检务保障资源配置的价值取向

.....

第三章 检务保障模式研究

第四章 《关于加强政法经费保障工作的意见》解读及评估

第五章 当前中国检务保障中的几个问题

第六章 “十二五”及今后一个时期深化检务保障体制改革的总体思路 and 基本要求
后记

章节摘录

版权页：插图：2.日常维护在检察信息化设施的日常维护上要体现制度化、遵循科学性、反应快速化。

管理员和操作员要分日、月、年等周期定期对网络、设备进行维护。

日维护内容：机房（含各种信息化设备所在机房，下同）清洁度、温度、湿度等运行环境的检查和电源监控系统查看；相关设备运行状态、风扇状态检查；网络连通性测试等。

月维护内容：在日维护内容的基础上，还应包括机房电源（直流/交流）的检测，网络设备和加密设备所有接口状态检查等，上级检察机关管理员还应做好配置命令正确性检查、路由正确性检查、设备日志内容检查等工作。

年维护内容：在日、月维护内容的基础上，还应包括设备风扇维护、防尘网清洗、机柜清洁，地线连接检查、地阻检测；电源系统检测（含UPS电池检测或更换），业务线缆连接检查（含标签检查）等，上级检察机关管理员还应做好远程维护功能测试、系统状态查询、系统时间校正、用户名及登录口令更改、所有配置数据文件备份等。

当维护管理中发现故障后，要及时定位和排除故障，认真记录好故障发生时间、故障现象，并进行故障原因分析；当设备硬件损坏需要更换时应及时修改设备档案，当修改配置参数时应及时更新备份配置数据文件；当故障重大或可能影响上下级检察机关之间的互联互通时，要在排查故障的同时及时报告上级检察机关、通知下级检察机关。

3.安全管理 安全问题是检察信息化工作最敏感、最棘手的问题，是检察信息化管理工作的重中之重，必须慎之又慎。

要正确处理发展与安全、建设与防范、管理与保障等方面的关系，坚持建设、应用与安全并重，边建、边用、边防，建防用并举，以用促建，以防保用。

特别要加强网络安全保密体系建设，按照信息安全保障与检察信息化同步规划、同步建设、同步发展的原则，根据检察信息化建设的不同阶段，综合平衡成本和效益，采取相应的安全措施和手段。

既不能因为网络安全保密不过关而影响信息化应用进程，更不能因为网络安全保密措施不落实而发生任何泄密问题，确保该公开的公开，该保密的保密：（1）根据国家对网络信息安全要求，结合检察信息化实际需要，制定科学合理、切实可行的网络信息安全规划和方案。

（2）建设符合安全标准的机房环境和布线系统，严格实行专网和互联网分离，加强设备及场地安全管理，提高实体安全水平。

（3）采用安全级别高的网络服务器平台，选用安全的操作系统和数据库管理系统，采用适当的备份和灾难恢复措施，建设异地备份中心。

编辑推荐

《中国检察官文库1:中国检务保障理论与应用研究》适合法律专业，尤其是检务工作的从业者、研究者和学习者阅读和参考。

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>