

图书基本信息

书名：<<党政机关工作人员保密须知(图文版)>>

13位ISBN编号：9787802511569

10位ISBN编号：7802511569

出版时间：2009-2

出版时间：金城出版社

作者：本书编写组

页数：117

字数：55000

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

本书围绕党政机关工作人员工作中应知应会的保密知识和技能，用简单明了的文字、生动形象的图画，以问答的形式向读者介绍最基本的保密常识，极具实用性与可操作性。本书在介绍相关保密知识的同时，配以漫画图示，生动活泼，通俗易懂。全书彩色印刷，图文并茂，方便读者轻松阅读。

书籍目录

第一部分 涉密载体管理保密须知

- 1.涉密载体有哪些种类?
- 2.制作涉密载体有哪些保密要求?
- 3.分发涉密载体有哪些保密要求?
- 4.传递涉密载体有哪些保密要求?
- 5.接收涉密载体有哪些保密要求?
- 6.阅读和使用涉密载体有哪些保密要求?
- 7.复制涉密载体有哪些保密要求?
- 8.携带涉密载体外出有哪些保密要求?
- 9.携运或邮寄涉密载体出境有哪些保密要求?
- 10.保存涉密载体有哪些保密要求?
- 11.涉密载体立卷归档有哪些保密要求?
- 12.汇编、摘抄涉密载体有哪些保密要求?
- 13.销毁涉密载体有哪些保密要求?
- 14.个人能保存和销毁涉密载体吗?
- 15.涉密载体为什么不能随意交他人保管和处理?

第二部分 使用计算机、移动存储介质保密须知

- 16.什么是涉密计算机?什么是涉密移动存储介质?
- 17.涉密计算机为什么不能使用具有无线互联功能的外围设备?
- 18.购置用于处理涉密信息的计算机要注意什么问题?
- 19.涉密计算机为什么不能安装来历不明的软件?
- 20.涉密计算机如何设置口令字?
- 21.为什么涉密场所中连接互联网的计算机不能安装和使用摄像头等视频、音频输入设备?
- 22.涉密计算机为什么不能连接互联网?
- 23.连接互联网的计算机为什么不能存储、处理涉密信息?
- 24.为什么不能在政府门户网站上登载涉密信息?
- 25.从互联网上拷贝信息资料到涉密计算机上应如何操作?
- 26.为什么不能将他人的文件、资料随意拷贝到涉密计算机上?
- 27.为什么不能使用具有无线上网功能的笔记本电脑处理涉密信息?
- 28.私人计算机和私人移动存储介质为什么不能用于处理涉密信息?
- 29.携带涉密笔记本电脑外出应当注意什么问题?
- 30.涉密计算机和涉密移动存储介质为什么不能随意让他人使用、保管或办理寄运?
- 31.移动存储介质为什么不能在涉密计算机和非涉密计算机之间交叉使用?
- 32.未经专业销密的计算机、移动存储介质为什么不能随意淘汰处理?
- 33.维修保养涉密计算机和涉密移动存储介质有哪些保密要求?
- 34.销毁涉密计算机和涉密移动存储介质有哪些保密要求?

第三部分 通信及办公自动化设备使用管理保密须知

- 35.电信通信存在哪些泄密隐患?
- 36.办公自动化设备存在哪些泄密隐患?
- 37.为什么不能在普通电话中谈论国家秘密?为什么不能用手机谈论或发送国家秘密内容?
- 38.为什么不能将手机带进涉密场所?
- 39.为什么不能用非加密传真机传真涉密文件、资料?
- 40.处理涉密信息的多功能一体机为什么不能与普通电话线连接?
- 41.处理涉密信息的打印机、复印机、扫描设备等为什么不能连接互联网?

42.处理涉密信息的办公自动化设备坏了该找谁修理?

43.需要淘汰、报废的办公自动化设备如何处理?

.....

第四部分 涉密会议和涉密活动保密须知

第五部分 出国出境保密须知

第六部分 对外宣传和提供稿件保密须知

第七部分 私人生活和个人交往保密须知

附录

参考资料

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>