

面对飞速发展的信息产业，信息安全不容忽视，特别是办公信息系统安全更不容忽视。

五花八门的病毒侵袭，防不胜防的黑客进入，都会使你的计算机在顷刻间受到破坏或信息被盗。轻者计算机程序破坏，重做程序，影响正常工作和计算机内原有的部分信息有可能丢失；重则使你的计算机内大量保密信息泄漏，被盗，黑客有可能进入你的计算机破坏你的办公程序，会导致计算机网络崩溃，严重者会造成计算机控制的所有工作程序崩溃，严重影响整体系统工作造成的严重后果太可怕了。

同时，计算机使用者在网上工作、聊天、游戏等计算机操作的同时，会不自觉地泄漏本单位、本部门的信息，给不法分子提供可乘信息，后果不堪想象。诸如此类告知，计算机信息安全管理势在加强。象徐州市供电公司那样层层签订责任书，落实责任管理的做法值得推广。一要提高单位、计算机使用者的认识，加强责任心，从整体生产安全的高度统筹部署信息安全工作，明确信息安全责任，完善信息安全管理制度的技术保障措施，建立本单位信息安全保障体系和监督体系，保障网络要覆盖到班组一级。二要严格做好内外网安全隔离工作，在奥运保电、迎峰度夏、抗震救灾等特殊情况下，系统单位必须断开一切与本单位无资产纽带关系的各种网络连接。严禁任何非本单位办公场所接入信息内网。

严禁任何方式的互联网接入。禁止任何无线网络设备接入信息内网，不得在信息内网的机器中使用 CDMA 或 GPRS 设备联入互联网，严禁一机两用现象。禁止任何形式的 VPN 接入信息内网。三要规范日常操作，加强运行维护，强化安全管理。加强主设备运行维护，确保信息系统的安全稳定运行。网络设备、服务器、存储设备、空调、电源及核心业务应用要时时监控，定期巡检；加强信息安全基础设施的运行管理，确保安全基础措施稳定有效。

要确保防病毒、系统补丁等安全防护设施的安全、可靠；加强存储介质的管理。禁止在内外网一般计算机之间交叉使用移动存储介质；禁止一切设备和业务应用对服务厂商开放远程维护功能。四要加强值班管理与机房监控，加强信息系统运行值班，值班员在值班期间要对重要设备、信息系统进行巡检，及时报送值班情况；要严格执行本单位信息机房管理制度，严格机房出入登记。严格各项措施，确保信息安全畅通。