

电子商务安全实务Win2000下建立CA认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/61/2021_2022__E7_94_B5_E5_AD_90_E5_95_86_E5_c40_61829.htm

随着互联网的日益普及，电子邮件、网络聊天、网络论坛、博客等网络应用开始逐渐影响人们的生活，安全便日益成为影响网络效能的重要问题。政府部门涉及的工作与国家利益紧密联系，关系到党和国家的信息安全。政务安全需求分析 政府部门网络的信息安全问题，如敏感信息的泄露、黑客的侵扰、网络资源的非法使用以及计算机病毒等，都将对国家的信息安全和利益构成直接威胁。为保证该网络系统的安全，有必要对其网络进行专门的安全考察和设计。以某政府部门为例，在其内部网络中，办公系统网络和各人所用计算机上都有涉密信息，即使内部网络的一台机器安全受损，就会影响在同一网络上的其它计算机，影响其他使用者的正常工作。通过网络传播，还会影响到与本系统网络有连接的其他高等级网络，影响所及甚至还可能涉及安全敏感领域。在部署瑞星防毒产品之前，某政府部门已经采用了国外某厂商的防病毒产品，但网络中仍有病毒传播和感染事件发生，尤其是冲击波、震荡波等恶性蠕虫病毒时常发作。经过多方考虑，该部门决定更换原有防病毒产品，重新部署具有完全自主知识产权的国产软件：瑞星杀毒软件网络版。网络安全现状分析 1.该部门网络划分成内外两网：外网与互联网相联，为用户提供访问互联网应用和收发外网邮件的服务，内网与政府网相联，为用户提供日常的工作和内部信息的发布。内外两网实行物理隔离。 2.网络内部主要包括的设备有：文件服务器，邮件服务器

，Web服务器，客户机。 3.所有客户机都有内外两套系统，用户可以手动切换内外网。 4.此次实施包括的系统平台：客户机系统:Win98、Winme、Win2000Pro、WinXP. 服务器系统：Win2000Server、Win2003Server、Linux8.0 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com