

计算机信息系统安全服务认证 证书能够增强企业的竞争力

产品名称	计算机信息系统安全服务认证 证书能够增强企业的竞争力
公司名称	广东昊霖企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务对象:全国中小微企 办理条件:依法营业 办理周期:7-10个工作日
公司地址	广东省深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号
联系电话	19867388811

产品详情

计算机网络用户和管理者的安全意识不强。随着计算机网络用户的增加，计算机网络信息安全不容忽视。计算机网络用户在使用网络时缺乏自我保护意识，不经思考直接提供网络注册所需的信息，增加了网络信息安全的风险。计算机网络管理人员业务能力薄弱、防护意识不足、业务能力低、责任心不强，会影响网络安全管理。此外，一些管理者对计算机网络信息安全重视不够，一些潜在的隐患无法及时发现，可能会引发网络问题，严重影响计算机网络信息安全，威胁国家网络安全。计算机网络病毒猖獗，防护压力巨大。目前，威胁计算机网络信息安全的因素很多，但影响大的是病毒或木马程序。计算机一旦感染病毒，将严重影响计算机的正常运行。至少，这会导致计算机使用卡顿，系统响应缓慢。在坏的情况下，它会窃取计算机用户的重要信息，甚至导致计算机之间的感染。计算机病毒或特洛伊木马程序并非单独存在，而是由黑客伪装成用户感兴趣的某些程序或信息向用户传播。一旦用户点击它，计算机就会被入侵。此外，病毒或特洛伊木马具有很强的传染性，会导致计算机之间的快速传播以及国家或企业的核心机密和机密信息的泄露，损失不可估量。

由于计算机信息系统固有的脆弱性，计算机信息系统面临着威胁和攻击的考验。

计算机信息系统的安全威胁主要来自以下几个方面：

(1) 自然灾害。计算机信息系统只是一台智能机器，容易受到自然灾害和环境（温度、湿度、振动、冲击、污染）的影响。目前，我国许多机房没有防震、防火、防水、防雷、防电磁泄漏或防干扰的措施，接地系统不周全，抵御自然灾害和事故的能力较差。在日常工作中，由于电源故障，设备损坏和数据丢失时有发生。由于噪声和电磁辐射，网络信噪比降低，误码率增加，信息的安全性、完整性和可用性受到威胁。

(2) 黑客威胁和攻击。黑客对计算机信息网络的攻击越来越激烈，已经成为各种具有一定经济条件和

技术专长的攻击者的舞台。他们了解计算机系统和网络漏洞，能够使用各种计算机工具。黑客攻击和破坏国内外网络的问题非常严重。他们通常利用非法入侵的重要信息系统，窃听、获取和攻击有关入侵网络的敏感和重要信息，修改和破坏信息网络的正常使用状态，造成数据丢失或系统瘫痪，给国家造成重大政治影响和经济损失。黑客问题的出现并不是说黑客可以创造入侵的机会。他们善于发现漏洞。也就是说，信息网络本身的不完善和缺陷成为攻击的目标或方式。其信息网络脆弱性导致信息社会的脆弱性和安全问题，并构成自然或人为破坏的威胁。