

个人信息安全管理体系认证证书申报有什么流程

产品名称	个人信息安全管理体系认证证书申报有什么流程
公司名称	广东昊霖企业管理有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	公司类型:私营企业 产品类型:认证检测 认证费用:电话或微信咨询
公司地址	深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号
联系电话	18818506394

产品详情

个人信息安全管理体系认证证书申报认证，安行天下

当我们提到信息安全时，我们主要指的是与技术相关的领域，如IDS入侵检测技术、防火墙技术、防病毒防病毒技术、加密技术、CA认证技术等。这是因为采用信息安全技术和产品可以很快看到直接的好处。同时，技术和产品的开发水平也比较高。此外，技术制造商对市场的培育不断提高人们对信息安全技术和产品的认识。

个人信息安全管理体系认证证书申报如何办理

信息安全管理体系统结构

信息安全建设是一项系统工程。它需要统一、全面地考虑、规划和构建信息系统的所有环节，并始终考虑到组织的持续变化。任何环节的安全缺陷都会对系统构成威胁。这里我们可以引用桶式管理原理来解释。筒体原理是指桶由多个板组成。如果组成桶的板长不同，桶的大容量不取决于长的板，而是短的板。这一原则也适用于信息安全。一个组织的信息安全水平将由与信息安全有关的所有链接中薄弱的环节来确定。信息从生成到销毁的生命周期包括生成、收集、处理、交换、存储、检索、归档和销毁等多个事件。形式和载体将发生变化。这些链接中的任何一个都可能影响整个信息安全级别。为了实现信息安全的目标，组织必须使构成安全系统的“桶”板达到一定的长度。从宏观的角度，我们认为信息安全管理体系统结构可以用以下HTP模型来描述：人与管理、技术与产品、过程和框架。

其中，人是信息安全活跃的因素，而人的行为是信息安全的重要方面。人，特别是内部员工，不仅是信息系统大的潜在威胁，也是可靠的安全防线。统计结果表明，在所有信息安全事故中，黑客入侵或其他外部原因只占20%~30%，70%~80%是由内部员工的疏忽或故意披露引起的。从更高层次的信息和网络安全的总体情况来看，我们会发现安全问题其实是人的问题。仅仅技术本身就无法实现从“大威胁”向

“可靠的防线”的转变。以往安全模型的大缺陷是忽略了人为因素的考虑。在信息安全问题上，我们应该以人为本。人的因素比信息安全技术和产品的因素更重要。人的安全问题涉及面广，包括国家视角的法律法规政策；从组织的角度看，有安全政策和程序、安全管理、安全教育培训、组织文化、应急预案和业务连续性管理；从个人角度看，存在职业要求、个人隐私、行为、心理等问题。在信息安全技术防范措施方面，可以采用商业密码、防火墙、防病毒、身份识别、网络隔离、可信服务、安全服务、备份与恢复、PKI服务、取证、网络入侵陷阱和主动反击等多种技术和产品进行保护信息系统的安全性。然而，部署所有安全产品和技术，追求信息安全零风险不应是目标，而且安全成本过高，安全失去了意义。组织应采取“合理规模”的原则实现信息安全，即在风险评估的前提下，采取适当的控制措施，将组织风险降低到可接受的水平，确保组织业务的连续性，大限度地实现业务价值的大化，从而达到安全的目的。

个人信息安全管理体系认证证书申报能够提高中标率

随着威胁的发展趋势，安全技术部署的种类和数量不断增加，但并不是安全技术和安全产品的种类和数量越多越好。只有技术的积累而不注重管理，必然会导致许多安全疏漏。尽管面对信息安全事件，我们总是感叹：“道高一英尺，魔鬼高一英尺”，但我们在反思自己技术的不足。本质上，人们现在忽视的是对其他两个层面的保护。正如沈昌祥院士所指出的：“传统的信息安全措施主要是堵塞漏洞、筑起高墙、防止外部攻击等老三种，但终的结果是无法预防。”