

# 如何实施信息安全管理体系认证ISO27001费用含咨询认证

产品名称	如何实施信息安全管理体系认证ISO27001费用含咨询认证
公司名称	广州浩诚管理咨询有限公司
价格	550.00/个
规格参数	品牌机构:华亿认证 服务周期:60天 用途:投标评审
公司地址	广州市天河区翰景路1号金星大厦501号F08-A84 (仅限办公用途)
联系电话	18312067570

## 产品详情

我公司为企业提供ISO27001信息安全服务资质认证项目咨询服务，信息安全服务认证27001项目细分几个项目类型，包括信息系统风险服务，属于ISO27001信息安全服务体系认证其中的一个认证，遵循BSI/DISC的BDD/2信息安全管理委员会颁发的标准化文件执行，在很多IT服务行业企业中得到广泛的应用。在此，我们介绍一下ISO27001信息安全服务资质中关于息系统风险服务项目，这个项目申请的条件是什么，企业如何实施呢。

企业信息安全管理水平可保障企业经营、服务和日常管理活动，防止由于信息系统的中断、数据的丢失、敏感信息的泄密所导致的业务中断或安全事故，公司开展贯彻ISO/IEC:《信息技术-安全技术-信息安全管理体系要求》标准的工作，建立文件化的信息安全管理体系，风险服务可为企业信息安全管理服务认证27001项目提供支持服务。

信息安全服务认证27001项目中关于风险服务能力，从以下四个方面体现：

- 1、基本资格、服务管理能力、服务技术能力和服务过程能力；
- 2、服务人员的能力主要从掌握的知识、风险服务的经验等综合评定。
- 3、对服务提供方的背景审查主要指客户投诉、违法违纪行为等；
- 4、服务人员的背景审查主要指行业主管部门或使用单位对从事风险服务的人员进行必要的审查。

信息安全服务认证27001项目企业的申请材料

- 1、法律地位证明文件（如企业营业执照等）；
- 2、有效的资质证明、产品生产许可证、强制性产品认证证书等涉及法律法规规定的行政许可的须提交相应的行政许可证件复印件（需要时）；
- 3、必须提供：组织简介、组织结构（组织机构图）、人员情况和职能分工、过程路线图/工艺流程图/过程描述（应明确说明关键过程和特殊过程）及其有关的过程文件，如：风险控制情况、对IT的应用等；
- 4、至少应提供以下文件化信息：方针、目标、范围、组织为过程运行及沟通而保持的信息；
- 5.其他相关的行业许可资质(如系统集成资质、增值电信业务经营许可证、软件著作权、专利、商标许可等)；
- 6.公司内现有的IT硬件、办公电脑设备清单、网络设备/服务器设备清单；
- 7、关于认证活动的限制条件(如出于安全和/或保密等原因，存在时)。

信息安全服务认证27001项目关于风险服务内容中，规定了根据独立组织的需要应实施安全控制的要求，包含了多个项目的ISO27001信息安全服务资质项目，我们详细介绍一下有哪些项目属于信息安全服务认证27001项目。

信息安全服务服务

信息安全服务资质

信息安全风险

信息安全应急处理

信息系统安全集成

信息系统灾准备份与恢复

软件安全开发

信息系统安全运维

涉密信息系统集成资质

信息安全服务认证27001项目的风险控制，基于风险的思维是一种思维方法，要与过程方法结合，其应用情境可以分为两类：

体系策划的风险：在对企业目标及其实现计划做组织策划时，需要考虑到组织环境与相关方的影响。

产品风险及过程风险：在项目策划到产品及过程设计直至交付客户的整个运营过程都需要加入对产品及过程的风险考量

信息安全服务认证27001项目的信息风险服务资质认证需要哪些条件？资质级别可区分几级呢？

资质级别分为一级、二级、三级共三个级别，其中一级，三级。

信息系统风险认证分为哪几个步骤？

- 1、资产识别与赋值：对范围内的所有资产进行识别，并调查资产破坏后可能造成的损失大小，根据危害和损的大小为资产进行相对赋值；资产包括硬件、软件、服务、信息和人员等。
- 2、威胁识别与赋值：即分析资产所面临的每种威胁发生的频率，威胁包括环境因素和人为因素。
- 3、脆弱性识别与赋值：从管理和技术两个方面发现和识别脆弱性，根据被威胁利用时对资产造成的损害进行赋值。
- 4、风险值计算：通过分析上述测试数据，进行风险值计算，识别和确认高风险，并针对存在的安全风险提出整改建议。
- 5、被单位可根据风险服务结果防范和化解信息安全风险，或者将风险控制在可接受的水平，为限度地保障网络和信息安全提供科学依据。

信息安全风险操作范围可以为整个组织，也可以是组织中的某一部门，或者独立的信息系统、特定系统组件和服务。

影响信息安全风险进展的某些因素，包括时间、力度、展开幅度和深度，都应与环境和安全要求相符合。组织应该针对不同的情况来选择恰当的风险服务途径。

信息安全风险的主要任务包括：识别对象面临的各种风险；风险概率和可能带来的负面影响；确定组织承受风险的能力；确定风险消减和控制的优先等级；推荐风险消减对策。