

CCRC信息安全服务资质：信息安全风险评估

产品名称	CCRC信息安全服务资质：信息安全风险评估
公司名称	贯标集团
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	南京市仙林大道10号三宝科技园1号楼B座6层
联系电话	4009992068 13382035157

产品详情

风险评估服务资质

1.什么是风险评估？

风险评估是指，在风险事件发生之前或之后（但还没有结束），该事件给人们的生活、生命、财产等各个方面造成的影响和损失的可能性进行量化评估的工作。即，风险评估就是量化测评某一事件或事物带来的影响或损失的可能程度。

2.什么是信息安全风险评估？

信息安全风险评估，对特定威胁利用单个或一组资产脆弱性的可能性以及由此可能给组织带来的损害进行识别、分析和评价的过程。

是信息安全保障的基础性工作和重要环节，贯穿于网络和信息建设运行的全过程。

服务提供者通过对信息系统提供风险评估服务，系统地分析网络与信息系统所面临的威胁及其存在的脆弱性，评估安全事件一旦发生可能造成的危害程度，提出有针对性的抵御威胁的防护对策和安全整改措施，防范和消除信息安全风险，或将风险控制在可接受的水平，为网络和信息安全保障提供科学依据。

2.风险评估服务资质如何评定？

信息安全风险评估服务资质级别是衡量服务提供者服务能力的尺度。风险评估服务提供方的服务能力主要从以下四个方面体现：基本资格、服务管理能力、服务技术能力和服务过程能力。

服务人员的能力主要从掌握的知识、风险评估服务的经验等综合评定。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；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评估服务的人员进行必要的审查。

3. 资质级别

资质级别分为一级、二级、三级共三个级别，其中一级最高，三级最低。

4. 信息安全与风险评估

从信息安全的角度来讲，风险评估是对信息资产（即某事件或事物所具有的信息集）所面临的威胁、存在的弱点、造成的影响，以及三者综合作用所带来风险的可能性的评估。作为风险管理的基础，风险评估是组织确定信息安全需求的一个重要途径，属于组织信息安全管理体系策划的过程。

信息安全风险评估是参照风险评估标准和管理规范，对信息系统的资产价值、潜在威胁、薄弱环节、已采取的防护措施等进行分析，判断安全事件发生的概率以及可能造成的损失，提出风险管理措施的过程。当风险评估应用于IT领域时，就是对信息安全的风险评估。

6. 风险评估对企业的重要性

企业对信息系统依赖性不断增强，而且存在无处不在的安全威胁和风险，从组织自身业务的需要和法律法规的要求的角度考虑，更加需要增强对信息风险的管理。

风险评估是风险管理的基础，风险管理要依靠风险评估的结果来确定随后的风险控制和审核批准活动，使得组织能够准确“定位”风险管理的策略、实践和工具。从而将安全活动的重点放在重要的问题上，选择成本效益合理的、适用的安全对策。

风险评估可以明确信息系统的安全现状，确定信息系统的主要安全风险，是信息系统安全技术体系与管理体系建设的基础。