

软件开发服务资质认证证书申报 企业的安全检测

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 软件开发服务资质认证证书申报 企业的安全检测 |
| 公司名称 | 广东昊霖企业管理有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 可售卖地:全国 服务优势:全程一对一咨询辅导办理 办理周期:1-3个工作日 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道芙蓉路9号 |
| 联系电话 | 17707584459 17707584459 |

产品详情

相关部门监管不力

政府针对个人信息采取监管和保护措施时，可能存在界限模糊的问题，这主要与管理理念模糊、机制缺失联系密切。部分地方政府并未基于个人信息设置化的监管部门，引起职责不清、管理效率较低等问题。此外，大数据需要以网络为基础，网络用户较多并且信息较为繁杂，因此政府也很难实现**精细化管理**。再加上与网络信息管理相关的规范条例等并不系统，使得**政府**很难针对个人信息做到有力监管。

【广东昊霖企业管理有限公司】

软件开发服务资质认证证书申报 企业的安全检测

网站

网站安全检测

，也称网站安全评估、网站漏洞测试、Web安全检测等。它是通过技术手段对网站进行漏洞扫描，检测网页是否存在漏洞、网页是否**挂马**、网页有没有被篡改、是否有欺诈网站等，提醒**网站管理员**及时修复和加固，保障Web网站的安全运行。

1、注入攻击：检测Web网站是否存在诸如[SQL注入](#)、SSI注入、Ldap注入、Xpath注入等漏洞，如果存在该漏洞，攻击者对注入点进行注入攻击，可轻易获得网站的后台管理[权限](#)，甚至[网站服务器](#)的管理权限。

2、XSS跨站脚本：检测Web网站是否存在XSS跨站[脚本](#)漏洞，如果存在该漏洞，网站可能遭受[Cookie欺骗](#)、网页挂马等攻击。

3、网页[挂马](#)：检测Web网站是否被黑客或恶意攻击者非法植入了[木马程序](#)。

4、缓冲区溢出：检测Web网站服务器和服务器软件，是否存在[缓冲区溢出漏洞](#)，如果存在，攻击者可通过此漏洞，获得网站或服务器的管理权限。

5、上传漏洞：检测Web网站的上传功能是否存在上传漏洞，如果存在此漏洞，攻击者可直接利用该漏洞上传木马获得WebShell。

6、[源代码](#)

泄露：检测Web网络是否存在源代码泄露漏洞，如果存在此漏洞，攻击者可直接下载网站的源代码。

7、隐藏目录泄露：检测Web网站的某些隐藏目录是否存在泄露漏洞，如果存在此漏洞，攻击者可了解网站的全部结构。

8、数据库泄露：检测Web网站是否在数据库泄露的漏洞，如果存在此漏洞，攻击者通过暴库等方式，可以非法下载网站数据库。

[弱口令](#)：检测Web网站的后台管理用户，以及前台用户，是否存在使用弱口令的情况。

10、管理地址泄露：检测Web网站是否存在管理地址泄露功能，如果存在此漏洞，攻击者可轻易获得网站的后台管理地址。