

Xsdot 注册服务

每一个网站，门户网站，电子商务网站或其他网络用户都需要一个域名，好让别人在茫茫网络中找到你。

当考虑到网站或网络应用的安全性的时候，就需要用数字证书（SSL）的密钥来对传输和数据传送进行加密。

要保护您的域名（和公司以及商标的名称），您必须针对您的业务进行商标和品牌注册。

Xsdot公司为客户提供专业域名，数字证书和商标注册的服务。



注册域名

Xsdot用可以信赖的第三方域名公司来为我们的客户注册和维护域名，使客户的域名在全世界范围内有效。这些域名可以让所有人接触到客户在互联网上的网站，门户，或网络应用。

域名谈判服务

拥有一个好的域名对一个网上业务来言是非常重要的。不幸的是如今大部分有意义的名字都被人注册了，特别是那些流行的带.com的名字。许多名字在域名还没有被重视的时候，就被那些域名搜集者以低价抢注，现在他们可以开出高价。Xsdot公司帮助客户搜索域名，评估域名的价值，更进一步的帮助客户与域名的拥有者协商以购回好的域名。

商标注册

许多人认为注册了一个域名就意味着拥有了它。这是不正确的。注册一个域名只说明您可以合法地使用您所注册的域名。更重要的是您要通过商标注册来保护您域名的权益。举个例子，当您拥有了一个域名，而另外一个公司拥有和这个域名一样的商标。这种情况下，这个公司可以根据法律迫使您放弃您已经注册的域名。Xsdot公司会协助我们的客户通用几种不同方式来注册您的商标。联系我们以了解更多的信息。

数字证书(SSL)注册

Xsdot通过几个可以信赖的有权颁发证书的机构（CA）来获取不同种类的数字证书密钥，以保护我们的网站和网络应用程序。不同种类的密钥用于不同种类的应用程序。一般来说，我们使用以下的三种：

延伸认证服务证书（EV证书）

EV(延伸认证)数字证书可以有最多到256位比特的加密组合，是当今最有效可行的认证标准。您的公司如使用这种密钥，必须遵从很多规定并且做很多的案头工作，这使得拿到此类密钥有一定的难度。无论如何，获得延伸认证的密钥能够使您的客户充分信任您的网站/公司，并使您的程序和客户间交换的信息得到加密。当客户在浏览器工作条里看到绿色，显示这是个可以信赖的网站时，就表示这个密钥已经生效。这种密钥是电子商务和客户与厂商间的外网环境最常用的一种。

普通网络服务证书

充分授权的网络安全数字证书可以有256比特的加密。拿到这种证书，您的公司要通过权威机构(CA)的存在性认证，然后CA才会向您提供您所需的密钥。这种密钥比EV的密钥要容易一些也便宜一些。通常用在外网和电子商务环境里。

域名的有效性数字证书

域名的有效性数字证书可以有256比特的加密，并且不需要认证公司的有效性。这种密钥最容易获得。只要域名通过了CA的认证即可。从技术的角度来说，这种密钥和其他的密钥是一样的。但是它不需要你的公司通过认证（所以您的客户并不能确定您的公司真实存在，也不能保证网站就属于您的公司）。获得这种密钥不需要文件，所以价格便宜。通常用于公司的内部网络环境。