

# 托管 SSL/TLS

## 特点 & 优势

**集中式证书和用户管理**– 能够从一个基于云的平台控制证书的所有生命周期管理、计费和用户权限

**即时证书签发**– 您的域名已通过预先审查，这意味着您的 SSL 证书可即时签发，从而避免在保护服务器方面出现任何延误

**自动部署**– 借助应用程序接口、Active Directory 集成和 ACME 协议支持，证书供应和管理可实现自动化，为您节省宝贵的时间和资源

**证书监控**– 通过 Atlas Discovery 工具，您可以查找和分析所有内部证书和公共证书，为您提供有关即将到期的证书、密钥长度、散列算法和签发 CA 的报告

**SAN许可选项**– 环境不断变化的客户可利用试用或短期证书来降低证书成本

**委托用户权限**– 控制谁可以从中央门户网站向哪些域签发哪些类型的证书

**简单的生命周期管理**– 能够快速撤销、更新、重新颁发或注销证书，以避免任何潜在的安全问题

**灵活的业务条款**– 您可以选择“即用即付”、存入账户资金或年度承诺无限证书等方式，选择对贵组织最有利的计划

在确保您的服务器和网站受到保护并保持更新的持续压力下，SSL/TLS 证书的管理应该是简单而高效的。GlobalSign 提供集中式证书管理和工具，以补充我们的 SSL/TLS 证书系列，帮助您降低风险、应对威胁并控制 SSL 成本。

我们的一系列解决方案不仅能确保公共服务器和网站受到保护并符合行业最佳实践，还能为内部服务器和特殊用例提供具有成本效益的选择。通过我们基于 SaaS 的 SSL/TLS 托管解决方案，域名经过预先审查，因此可以立即签发证书并进行安装，同时还可以在我们的安全平台上集中进行证书分析、发现和管理。

## 简化证书和用户管理

GlobalSign 基于云的证书管理平台具有独特的特性和功能，可让您从一个集中账户完全控制证书需求。

- **强大的应用程序接口集成**，可将证书生命周期自动纳入现有工作流程
- **活动目录集成**，用于 Windows 环境中的自动配置
- **支持 ACME 协议**，可自动配置 Linux 服务器
- **模块化用户权限**和授权管理可定义企业内的用户角色和权限
- **支持多个业务实体**和部门在一个总账户下

## 定义并执行 SSL/TLS 政策

使用过时的加密技术或较弱的密钥大小会使贵公司容易受到攻击。确保所有 SSL 证书都符合内部政策，只有适当的人才能访问证书资源。

- 在一个账户下**集中管理和监控**多个业务实体、部门和角色的**证书活动**
- **检测并修复**不符合企业证书配置政策的**证书**
- 通过 Active Directory 集成、ACME 协议支持和 API 实现**自动化配置**
- **证书许可选项** 可实现固定的年度付款，以确保您所有网站的安全
- 与购买单个证书相比，**数量折扣明显**



## 发现并跟踪所有 SSL/TLS 证书

GlobalSign 的 SSL 托管提供了一个全面的解决方案，无需人工监控和管理。这样可以节省宝贵的时间和资源，为您提供 SSL/TLS 证书的完整清单，并能有效地管理和保护它们：



### 集中管理

从一个位置查找、监控和分析所有内部和公共 SSL 证书（包括自签名证书），而无需考虑签发 CA



### 邮件提醒

通过电子邮件提醒更新证书，避免意外过期



### 安全态势

通过对密钥长度、散列算法和其他证书数据的可视性，紧跟最佳实践和行业合规性要求

GlobalSign 通过一个易于使用、基于 SaaS 的安全平台，轻松支持和管理您的证书需求。API、Active Directory 集成和 MDM 连接器可简化和自动化部署。

## 与当地团队取得联系 - 访问

<https://www.globalsign.cn/company/contact>

### 关于 GlobalSign

作为世界上根基最牢固的证书颁发机构之一，GlobalSign 是可信身份和安全解决方案的领先提供商，可帮助全球组织、大型企业、基于云的服务提供商和物联网创新者进行安全的在线通信、管理数以百万计的经过验证的数字身份并自动进行身份验证和加密。该公司的大规模 PKI 和身份解决方案为物联网中的数十亿服务、设备、人和物提供支持。

GMO GlobalSign 是日本 GMO Cloud KK 和 GMO Internet Group 的子公司，在美洲、欧洲和亚洲设有办事处。

