

# 完全自动化您的 PKI 证书

使用 GlobalSign 的证书自动化管理器

## PKI 自动化

自动签发和安装证书，无需员工干预

## 简化管理 & 报告

易于使用的用户界面仪表盘使管理员能够管理部署选项和协议，生成计划报告和自定义导出报告

## 混合端点环境

跨平台代理 (XPA) 可轻松安装在 Windows、MacOS、Linux 的任何工作站或服务服务器上。

## 密钥存档、恢复和漫游

允许对加密密钥进行安全存档，以保持访问的一致性，并减少因丢失密钥而造成的数据丢失

## SCEP 支持

SCEP 支持向移动和网络设备颁发证书，并与 Microsoft Intune、JAMF 和其他 MDM 集成

## ACME 支持

向任何支持 ACME 的客户端应用程序 (如 Linux 服务器和 DevSecOps 工具) 自动发布信息

## 对数字证书的需求与日俱增

全球企业对数字证书的需求不断增加，以确保其网络、用户和设备的安全，这给 IT 团队以及如何交付和管理所有这些证书带来了挑战。IT 团队必须确保在正确的时间为正确的用户、机器或设备配置正确的证书，并使用最少的 IT 管理资源。这对于拥有成千上万个终端、多个公司和部门的全球性企业来说尤为重要。自动化管理这些证书的需求至关重要。

许多组织的解决办法是使用内部 Microsoft 证书管理机构 (CA)，但由于硬件、人员、维护和支持等原因，这些机构的设置和维护费用可能很高，而且可能无法提供与第三方可信 CA 相同的安全级别。

最重要的是，这不是一个完全自动化的解决方案，也不提供公共信任。

## 证书自动化管理器完全自动化证书要求

GlobalSign 的证书自动化管理器可与 Windows Active Directory、Microsoft Entra ID 和 GlobalSign 的 Atlas 数字身份平台结合使用，从而快速、高效、安全地部署、配置和管理全球证书需求。企业可以为整个组织内的端点设置注册策略，这些策略可应用于各种用例。

## 适用于：

- ✔ 客户端验证
- ✔ 网络安全
- ✔ 数字签名
- ✔ 电子邮件安全 (S/MIME)
- ✔ SSL/TLS

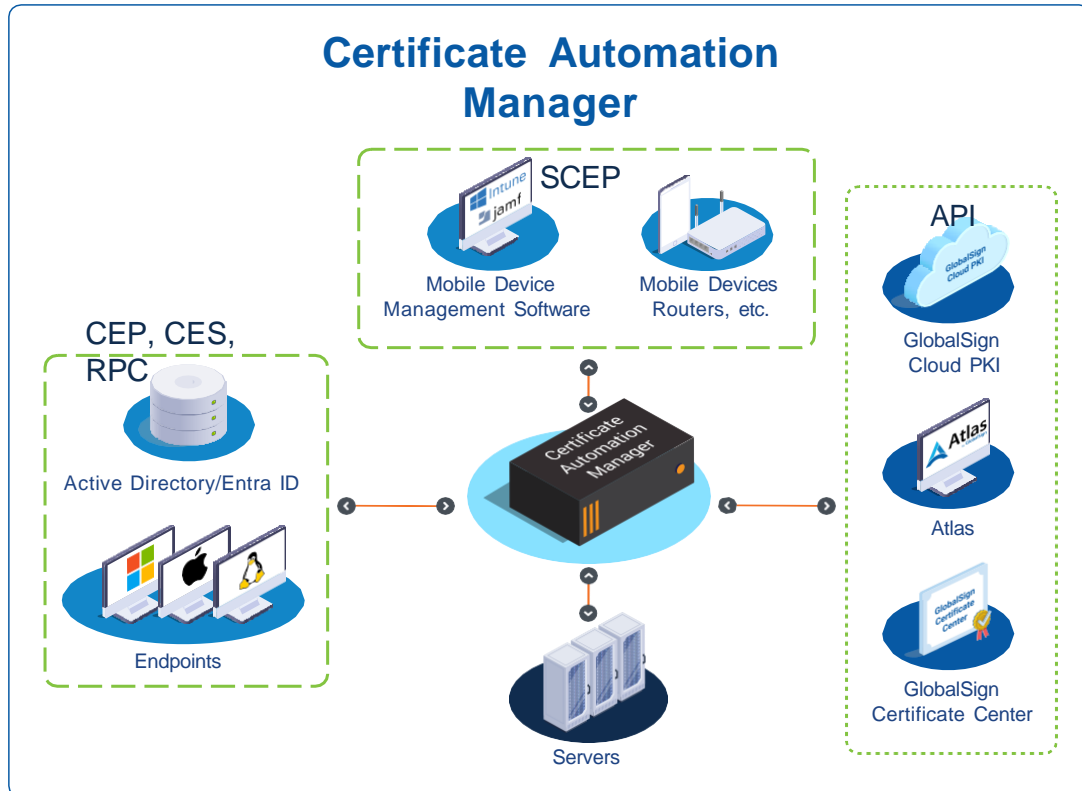


## 证书自动化管理器如何工作

证书可由 GlobalSign 托管的专用私人 CA 和/或 GlobalSign 的公共 CA（用于需要公共信任的安全应用）签发，所有这些都基于 GlobalSign 普遍可用且安全的世界级基础设施。

# Hosted PKI

## Certificate Automation Manager



## Use Cases



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。