

DocuSign的GlobalSign数字签名



使用最简便的方法向关键任务文档添加合法和公开可信的数字签名

利用DocuSign的GlobalSign数字签名，各种规模的企业都可以从缓慢、纸面文档繁杂的手动协议流程转变。现在，用户可以通过DocuSign轻松应用GlobalSign可信签名，DocuSign是可信的数字文档领导者，也是Microsoft首选的电子签名解决方案。无缝、基于云的服务提供了真正的端到端的签名体验，并降低了成本、硬件维护和内部专业知识等障碍。

管理更高保证、法规遵从性更强的数字签名，无需管理物理硬件

DocuSign将GlobalSign视为信任服务提供商（TSP）。这意味着使用DocuSign的组织可以轻松创建数字签名，这些签名将在平台内以及Acrobat和DC Reader等Adobe程序中自动受信任。

GlobalSign基于云的服务处理部署可信数字签名所需的所有加密组件（例如，签名证书、时间戳、密钥管理、OCSP和CRL服务）。

- 轻松验证签名者的身份，包括嵌入的可信时间戳，并在文档内容上创建防篡改印章
- 对员工或部门级别的身份进行签名
- 确保强大的安全性并符合监管标准，包括ISO 27001、SOC类型2、SAFE生物制药和PCI DSS

优势

- **数字工作流中最简单的签名体验**
DocuSign通过与主流企业应用程序集成的可定制工作流简化了签名过程
- **证明签名者身份并符合可信数字签名的要求**
具有全球证书颁发机构支持的身份的数字签名比其他类型的电子签名提供更高的保证，并符合更严格的法规遵从性
- **无缝集成使得向DOCUSIGN工作流添加数字签名变得容易**
无需硬件、PKI专业知识或开发时间

它是如何工作的

1. 如果你还没有DocuSign账户的话，先获取你的DocuSign 账户

a. 请联系您的DocuSign客户经理以获取您的DocuSign API帐户ID，并让客户经理启用GlobalSign数字签名作为签名类型。

b. 与DocuSign合作实施双因素身份验证，以符合Adobe Approved Trust List要求（其中，所有访问服务器持有的签名密钥的用户都需要双因素身份认证），这是必须执行的。如果您已经在企业中使用了双因素身份验证，还可以利用DocuSign Single Sign-On (SSO)。

2. 在GlobalSign注册数字签名服务 (DSS) 帐户。

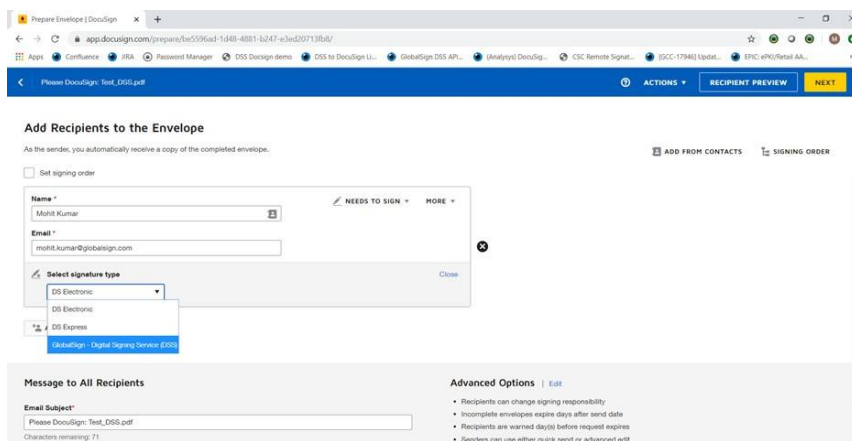
a. 首先，确定您需要的签名包。您的客户经理将根据您的业务需求，包括签名者身份和签名数量，帮助您选择合适的签名包。

b. 接下来，您将会有一个被审查过程，GlobalSign将验证您的组织的身份。此信息包含在与您的帐户相关的所有证书中。

c. 最后，您需要向GlobalSign提供DocuSign API帐户ID。此ID将用于将DocuSign帐户链接到DSS帐户。

注意：只有属于您组织的授权用户才能使用GlobalSign数字签名。

3. 完成DSS帐户设置后，用户将能够选择GlobalSign数字签名作为签名类型，并使用DocuSign中DSS帐户的证书进行签名。



4. 开启您的数字签名吧！生成的数字签名将反映经过身份验证的个人签名者的身份、GlobalSign验证的贵公司身份以及用于验证签名日期和时间的可信时间戳。



关于 GlobalSign

GlobalSign是全球身份认证和安全解决方案的供应商。致力于确保商务、大型企业、云服务供应商以及IoT创新者的在线通讯安全；管理着百万级别的已经通过验证的电子身份，并且自动验证身份和加密。其高规格的公钥基础设施和身份认证解决方案支援了数十亿包括万物互联在内的设备、人员以及服务

Tel: +86 021-609522601

www.globalsign.cn

