

认证证书

证书编号: 2015-016

颁发机构: 安永

颁发时间: 2015年10月1日



通过执行符合ISO/IEC17021:2011《管理体系认证机构要求》和ISO/IEC 27006:2011《信息技术--安全技术--信息安全管理体系审计和认证机构的要求》的审计，总部位于美国华盛顿州西雅图市的

Amazon Web Services, Inc.*
(包括亚马逊通技术服务(北京)有限公司**)

公司所设计和实施的信息安全管理体系(证书编号【2013-009】),
符合以下标准中定义的要求

ISO/IEC 27018:2014

签发日期: 2015年10月1日
有效期至: 2016年11月12日

根据2014年10月23日签订的认证协议,安永认证机构将负责实施监督审核,并认可认证证书的有效性,直至此认证证书或其相关的信息安全管理体系认证证书(证书编号【2013-009】)的有效期结束。

*此认证适用于证书背面所描述的资产、服务和场所范围内的信息安全管理要求及相关的个人信息保护要求(适用性声明版本2015.01, 2015年9月15日批准)。

**亚马逊通技术服务(北京)有限公司为Amazon Web Services, Inc.的关联公司,总部位于中国北京。此认证下位于“中国,北京”的数据中心及其提供的特定服务中所实施的信息安全控制措施由亚马逊通技术服务(北京)有限公司负责实施、管理和运营。

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'R. Toppen'.

Drs. R. Toppen RA
Director EY CertifyPoint

Amazon Web Services, Inc.

2015-016号证书附录

此ISO/IEC 27018:2014认证证书的认证范围仅限于Amazon Web Services公司特定的服务和特定的设施设备*。信息安全管理体系及相关安全控制措施的实施，由总部位于美国华盛顿州西雅图市的Amazon Web Services公司集中管理*。

认证范围内的应用、系统、人员和流程由Amazon Web Services公司的团队进行全球统一的实施和运营*，并在本范围边界说明中进行具体描述。

Amazon Web Services公司*的信息安全管理体系以及相关安全控制措施的实施范围包括以下服务：

- AWS CloudFormation
- Amazon CloudFront
- AWS CloudHSM
- AWS CloudTrail
- AWS Direct Connect
- AWS Directory Service
- Amazon DynamoDB
- Amazon EC2 Container Service (ECS)
- Amazon Elastic Beanstalk
- Amazon Elastic Block Store (EBS)
- Amazon Elastic Compute Cloud (EC2)
- Amazon Elastic File System (EFS)
- Elastic Load Balancing (ELB)
- Amazon Elastic MapReduce (EMR)
- Amazon ElastiCache
- Amazon Glacier
- AWS Identity & Access Management (IAM)
- AWS Key Management Service (KMS)
- Amazon Redshift
- Amazon Relational Database Service (RDS)
- Amazon Route 53
- Amazon Simple Email Service (SES)
- Amazon Simple Queue Service (SQS)
- Amazon Simple Storage Service (S3)
- Amazon Simple Workflow Service (SWF)
- Amazon SimpleDB
- AWS Storage Gateway
- Amazon Virtual Private Cloud (VPC)
- VM Import/Export
- AWS WAF (Web Application Firewall)
- Amazon WorkDocs
- Amazon WorkMail
- Amazon WorkSpaces

Amazon Web Services, Inc.

2015-016号证书附录

认证场所范围：

- AWS 公司总部：华盛顿州，西雅图
- 提供服务所需硬件设备的数据中心（包括Amazon GovCloud（美国）区域）：

- 澳大利亚，墨尔本
- 澳大利亚，悉尼
- 巴西，在里约热内卢
- 巴西，圣保罗
- 中国，北京*
- 法国，马赛
- 法国，巴黎
- 德国，法兰克福
- 中国，香港
- 印度，钦奈
- 印度，孟买
- 爱尔兰，都柏林
- 意大利，米兰
- 日本，大阪
- 日本，东京
- 荷兰，阿姆斯特丹
- 波兰，华沙
- 菲律宾，马尼拉
- 新加坡
- 韩国，首尔
- 西班牙，马德里
- 瑞典，斯德哥尔摩
- 台北
- 英国，伦敦
- 美国，加利福尼亚州
- 美国，佛罗里达州
- 美国，乔治亚州
- 美国，印第安纳州
- 美国，密苏里州
- 美国，新泽西州
- 美国，纽约州
- 美国，俄勒冈州
- 美国，得克萨斯州
- 美国，弗吉尼亚州
- 美国，华盛顿州

上述范围内所称信息安全管理体系仅限于信息安全管理体系范围声明（2015.1版）中的定义。

*此认证下位于“中国，北京”的数据中心及其提供的特定服务中所实施的信息安全控制措施由亚马逊通技术服务（北京）有限公司负责实施、管理和运营。