

# 认证信息 ISO 27018认证 产品文档



版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司



#### 【版权声明】

#### ◎2013-2020 腾讯云版权所有

本文档(含所有文字、数据、图片等内容)完整的著作权归腾讯云计算(北京)有限责任公司单独所有,未经腾讯 云事先明确书面许可,任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为 构成对腾讯云著作权的侵犯,腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

#### 【商标声明】



### ❤️ 腾讯云

及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算(北京)有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体 的商标,依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可,任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、 复制、修改、传播、抄录等行为,否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯,腾讯云将依法采取措施追究法 律责任。

#### 【服务声明】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况,部分产品、服务的内容可能不时有所调整。 您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定,除非双方另有约定,否 则,腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

#### 【联系我们】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务,及相应的技术售后服务,任何问题请联系 4009100100。

版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司



## ISO 27018认证

最近更新时间: 2020-03-02 18:45:32

2017年12月腾讯云获得了 ISO/IEC 27018:2014公有云个人信息保护国际认证,成为国内首批获得此高标准公有 云个人信息保护证书的云服务供应商。同时,作为国内首家 ISO/IEC 27018:2014认证范围覆盖全球业务的云服 务商,这标志着腾讯云个人信息保护管理体系有能力满足国内外高标准的个人信息保护法律法规要求,腾讯云的个 人信息保护管理体系已进入了全球范围内云服务商的先进行列,为腾讯云客户带来充分信任的基础和坚实的云安全 保障。

#### 什么是 ISO 27018: 2014认证?

ISO 27018是一个由国际标准化组织(ISO)于2014年颁布的国际标准协议,是首个专注于云中个人信息保护的国际行为准则。

ISO 27018基于 ISO 信息安全标准 ISO 27002,并针对适用于公有云个人可识别信息( PII )的 ISO 27002控制体系提供了实施指南,旨在满足现有 ISO 27002控制体系组合未能满足的公有云 PII 保护要求。通过 ISO 27018认证可证明企业在保护企业数据、知识产权、文档和云端 IT 系统安全等方面达到了高标准的行业最佳实践。

#### ISO 27018: 2014认证的具体内容是什么?

腾讯云的认证范围覆盖了其全球业务的主要国家及地区。腾讯云利用其专业资源,收集并分析腾讯云在境外 IDC 当地个人信息法律法规信息,如欧盟的 GDPR,新加坡的 PDPA 等;结合 ISO 27018标准要求,将各地法律法规与腾讯云产品的数据流进行分析,全面识别腾讯云各产品所涉及的个人可识别信息(PII)并加强其管控措施的有效性,有能力满足国际高标准个人信息保护法律法规要求,完善腾讯云个人信息保护管理体系。

在中国,《网络安全法》已于2017年6月1日正式实施,主要内容涵盖"一项制度四大领域",即以网络安全等级保护制度为中心,囊括基础设施安全、数据安全、内容安全、运行安全四大领域。其中,加强个人信息保护为网安法重点内容之一。网安法第四十条、四十二条第二款提到:网络运营者应对其收集的用户信息严格保密,并建立健全用户信息保护制度。网络运营者应采取技术措施和其他必要措施,确保其收集的个人信息安全,防止信息泄露、毁损、丢失。

#### ISO 27018: 2014认证的意义?

腾讯云个人信息保护管理体系充分解读网安法等法律法规对个人信息保护的要求,从个人信息的生命周期出发建立保护框架,通过事前事中事后加强数据保护。事前,根据具体应用场景对个人信息风险进行充分评估,制定相应保护策略;事中,限定使用目的与用途,限制数据再披露;事后,若加密数据遭遇泄露,启动应急预案,防止危害扩散。利用腾讯集团多年的安全经验和积累,联合专业的安全团队,为用户打造安全合规可靠的云服务。

版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司 第3 共3页