

认证信息

HIPAA 法案

产品文档



腾讯云

【 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 】



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。

HIPAA 法案

最近更新时间：2020-02-11 18:14:40

1996年，美国颁布《HIPAA 法案》（Health Insurance Portability and Accountability Act/1996，Public Law 104 – 191，HIPAA），其立法目的之一在于推动电子健康记录的使用，以通过加强信息共享的方式，实现提高医疗保健系统效率和质量的提升。HIPAA 关注及保障实体及其商业伙伴在创建、接收、维护和传输等环节中，受保护的健康信息（Protected Health Information，PHI）的安全性（包括可用性、完整性和保密性）和隐私性。受 HIPAA 监管的实体及其商业伙伴需要在处理、维护和存储 PHI 等场景中提供相应的安全措施。

在腾讯云所提供的服务中，PHI 主要以电子的形式存在，我们称之为 ePHI（electronic Personal Health Information，ePHI）。ePHI 包含一系列非常广泛的可用于识别个人身份的健康数据及其相关数据。

腾讯云发布 HIPAA 自评估报告，阐述腾讯云对于用户个人信息的安全保护能力及控制的有效性。