# 物联使能 常见问题



版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司



#### 【版权声明】

#### ©2013-2025 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或 95716。

版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司



# 常见问题

最近更新时间: 2024-07-15 16:38:41

# 一般性问题

#### 物联使能提供哪些服务?

物联使能为用户打造物联网北向相关服务。通过物联网 SaaS 托管与 SaaS 服务,提供物联网 SaaS 一站式便捷 开发、基于腾讯生态的优势产品能力集成、容器化扩缩容托管等产品能力,为您的物联网 SaaS 提供从研发、上云 到交付的全流程服务。

#### 物联使能与物联网开发平台有什么关系?

物联使能是物联网开发平台的北向服务模块,与物联网开发平台的南向设备接入能力打通,解决物联网 SaaS 开发的痛点问题,帮助设备制造商、物联网应用开发商实现物联网 SaaS 的一站式开发、低成本托管运维、产品竞争力与价值提升。在物联使能 创建 SaaS 后,您可以通过 设备管理 、数据同步、数据开发 等功能将您的 SaaS 与在物联网开发平台上所创建的产品及设备联通。

#### 物联网 SaaS 托管问题

#### 物联网 SaaS 托管支持什么语言?

物联网 SaaS 托管不限制语言与框架,可以选择任意方式进行代码编写,包括但不限于 JAVA、PHP、Python、 Go。

# 物联网 SaaS 托管和服务器相比,有什么优势?

- **设备接入能力打通**: 物联网 SaaS 托管已和物联网开发平台的设备接入能力无缝打通,您托管构建的服务能够管理并访问在物联网开发平台创建的设备。
- **免服务器运维**:无需您购买、管理、维护服务器,节约运维成本。
- 跨平台部署和迁移:可在各云厂商之间无缝迁移,无需担心技术锁定,支持托管任意语言及框架的容器化应用,用户无需改造或重构现有业务,即可便捷、低成本地实现企业级物联网 SaaS 服务的平滑迁移,进入"云原生"时代。
- **更适合物联网场景的流量驱动模式**:实例数量根据流量自动伸缩,可缩减到0也可实现服务常驻,无需时刻关注 运行状况、无需随时准备手动扩缩容。
- 按量计费: 弹性扩缩资源,只需为实际使用的资源量买单。避免资源闲置,也无需为业务高峰提前准备过量资源。

# 物联网 SaaS 托管与腾讯云其他云服务如何打通?

物联网 SaaS 托管可以通过所在的 VPC 访问任意云上资源,推荐将相关云服务都搭建在物联网 SaaS 托管所在 VPC下,即可让您的服务访问您的基础设施。

版权所有:腾讯云计算(北京)有限责任公司 第3 共4页



# 物联网 SaaS 服务问题

#### 物联网 SaaS 服务提供哪些服务?

物联网 SaaS 服务分为 通用服务 和 行业服务,为用户提供丰富的增值服务能力和通用服务能力,同时提供了即开即用的开通和快速集成体验,服务来源包括腾讯云物联使能官方服务和腾讯云生态合作伙伴的第三方服务。官方服务包括物联网设备集成与访问服务,以及物联使能与微保、腾讯地图、腾讯健康等腾讯团队联合打造的优势服务,例如物联网安全保障服务、物联网地理位置服务等。助力用户提升自身产品的竞争力,获取增值服务收入。

#### 物联网安全保障服务是什么?

物联网安全保障服务是腾讯云物联使能的官方 SaaS 服务,以腾讯连连小程序为载体,基于物联网设备采集的数据,提供风险评估与动态风险控制服务,有效降低风险发生率的同时提供风险事后保障,实现物联网数据变现。物联网安全保障服务涵盖各个物联网行业,其中针对物联网消防领域提供物联网火灾安全保障服务。

关于物联网安全保障服务的更多信息,您可在提交 服务开通 申请后与我们获取联系,同时您也可以通过 在线咨询 进行了解。

版权所有: 腾讯云计算(北京)有限责任公司