

# 包车系统 常见问题 产品文档



腾讯云

**【 版权声明 】**

©2013–2022 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。

# 常见问题

最近更新时间：2021-08-25 10:14:44

## 腾讯云汽车包车系统有哪些特点？

- 全流程：提供全流程全模块的业务系统。
- 移动端：同时支持 PC 和移动端，不需要额外采购移动设备，基于微信生态的助手，可以让办公不局限于办公室内。

## 腾讯云汽车包车系统有哪些模块？

有平台端、司机端和用户端。

## 有哪些接入方式？

您可以选择私有化部署或部署在腾讯云服务器上。

## 车辆支持实时在线吗？

支持，可对接车辆已有的车联网设备，实现对车辆的实时监控。

## 可以接入哪些前端体验？

包车系统支持多种前端体验，包括 App、小程序、H5订车，满足多种场景需要。