

网约车系统

产品简介

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。

文档目录

产品简介

产品概述

应用场景

产品简介

产品概述

最近更新时间：2021-08-26 17:13:27

网约车系统（Car Hailing System，CHS）是行业前沿的网约车全景配套系统，可根据您的业务发展阶段，提供配套的移动出行解决方案，让网约车系统搭建变得简单，迅速实现业务从无到有再到飞跃的转变。网约车系统支持多种套餐搭配选择，满足各种出行场景需求。网约车系统使用 LBS、风控、派单、结算等应用，底层数据基于行业大数据分析，为您提供符合网约车应用场景的个性化服务。

产品优势

全流程服务

网约车系统覆盖从上牌到上线再到运营的全流程服务，帮助企业高效上线网约车服务，同时提供个性化用车等多种系统配置，满足各类网约车用车场景。

助力行业发展

无论是风控安全类系统还是营销类工具，网约车系统都为您提供更符合行业需要的产品。从行业经验中孵化的产品功能，更适应实际运营需要。

高效运营增长

助力企业孵化高效增长的网约车产品，提供网约车运营各阶段的运营策略方案，降低企业拉新成本，提高客单利润。

应用场景

最近更新时间：2021-08-26 17:12:29

高效调度系统

以成单率为导向，综合使用了实时供需热力、交通路况、司乘画像等超过100个历史和实时特征，深度学习算法可支撑多达 100×100 的司乘矩阵运算，能在1秒内从1万种解决方案中找到全局最优的司乘匹配最优解。通过实时调参，可在接单率、完单率、ETA、EDA、TPH、RPH等指标上实现领先。在业务形态上，可支持实时单、预约单、包车、接送机、接送站、顺路单等场景的全面支持。

出行大数据系统

具备TB级别的数据存储和处理能力，接入门槛低，具备多地容灾、异地多活的特点，提供交互式图标、周期性报表等多种可视化数据，同时可在离线特征系统对数据进行深加工，进而生产支持业务系统的特征数据，最终实现“业务数据生产 - 数据展示 - 数据分析 - 大数据特征 - 指导业务”的闭环，让数据不只是展示，还能自动化的介入客户业务系统，最大化数据的价值。

分账解决方案

依托微信支付的合规二清方案，帮助企业合规合法发展业务，实现多分账方的业务模式。

成熟底层能力支撑

网约车系统按业务需求进行云端运行，弹性扩容，极大节约成本。云资源由腾讯云提供专业支持，满足不同业务场景，确保服务稳定，数据安全。方案架构成熟，保证高效开发，同时还配备腾讯地图的LBS整合能力，全场景助力网约车。

灵活车源司机管理

支持“一人多车、一车多人、多人多车”多归属模式，方便运营方对司机和车源管理，支持查询订单情况、加油充电次数金额、违规驾驶情况等。