

智慧停车管理平台解决方案

成都实唯物联网科技有限公司

2018.11

CONTENT

一. 系统概述

二. 系统总体设计

三. 应用软件及平台界面



PART 01

系统概述

- 项目背景
- 建设目标
- 建设原则
- 主要内容

项目背景



建设原则

先进性原则
易用性原则
可靠性原则
经济性原则
易扩充原则
易扩充原则

建设目标

实时采集各停车场及停放车辆相关信息，对数据进行统一存储、处理。为政府相关部门监督管理、规划决策等提供数据支撑。

主要内容

本项目系统计划通过建设5个业务子系统实现
建立城市停车场综合信息数据管理平台



PART 02

系统总体设计

系统总体设计

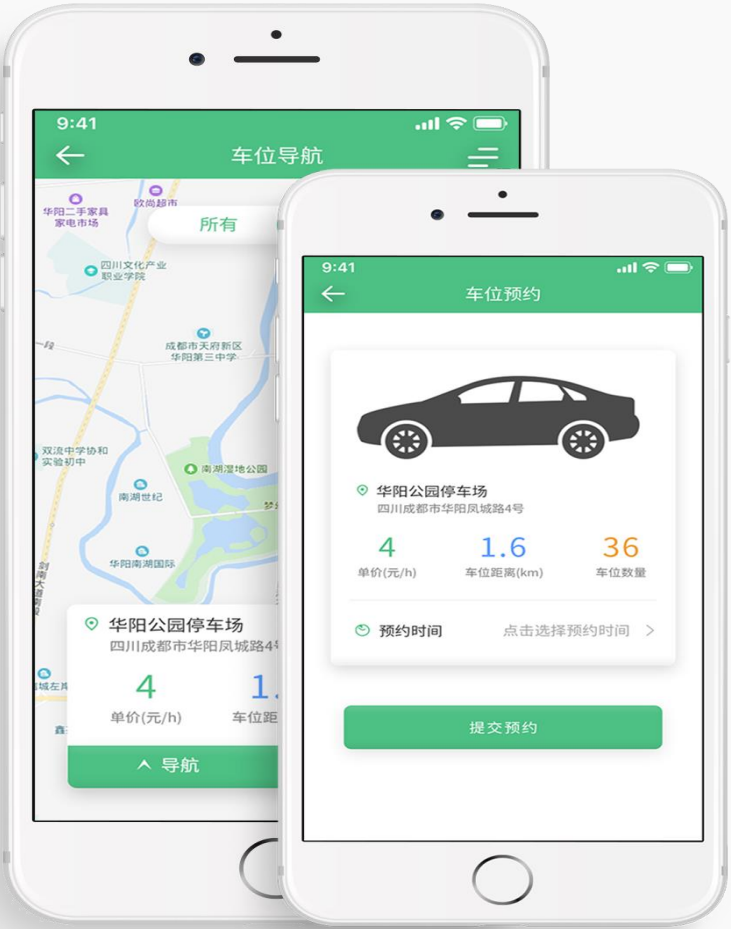
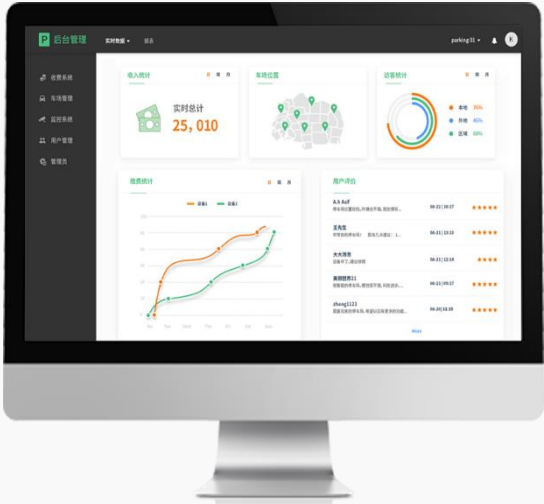




PART 03

应用软件及平台界面

系统总体设计



感谢您的观看！