



陕西捷众科技有限公司

为便捷停车而联众共赢

捷众科技

2024

捷众科技

提供便捷的共享停车服务，众联有车有位，共赢你我他

www.jiezhong.cn



扫码进入公司网站



目录

CONTENTS

01

我们是谁

02

我们做什么

03

我们的未来

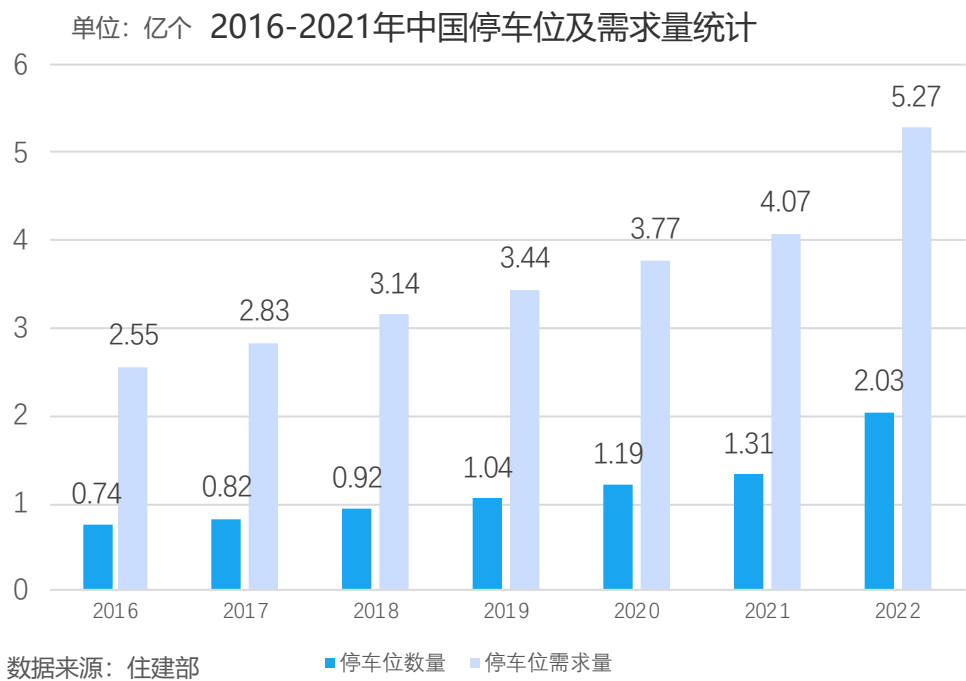
04

公司联系信息

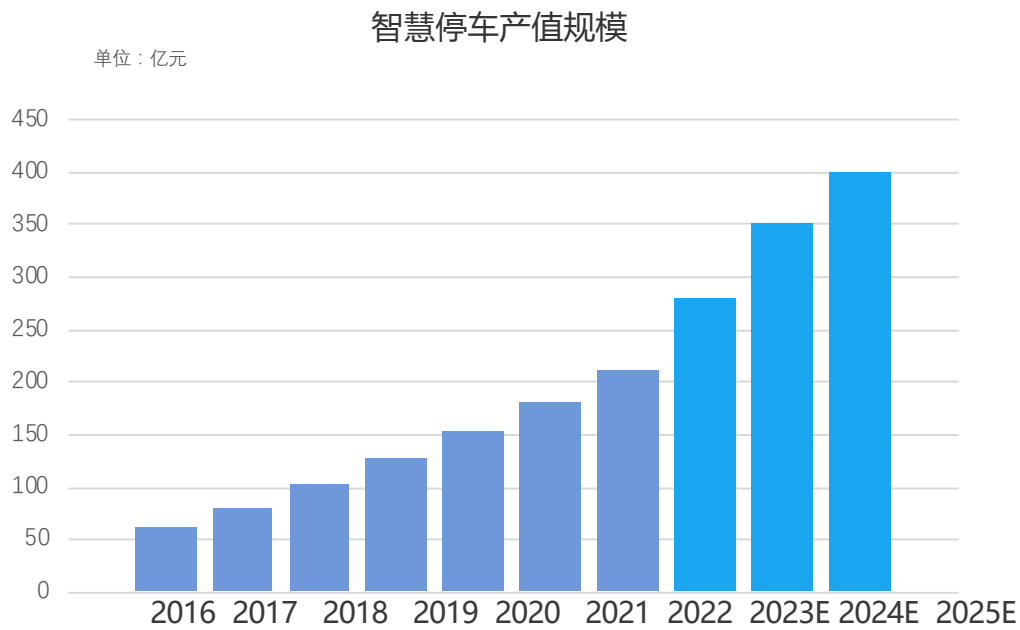
成为客户最信赖的伙伴

市场机遇

我国停车行业存在巨大的停车需求缺口，行业参与者众多，但各自分散管理，车场直接有堵围墙，无法形成共享数据，导致停车资源利用率不高。



传统停车行业管理模式较为落后：
车位使用率低：全国范围内仅9%的城市车位使用率在50%以上



2022年我国智慧停车市场规模210亿元，同比增长了35.7%
到2025年，智慧停车市场规模有望破400亿元



我们是谁

PART ONE

成为客户最信赖的伙伴

捷众科技

“共享停车云管家” 领跑者

Parking Share Cloud Partner

品牌核心价值

企业愿景

提供便捷的共享停车服务，
众联有车有位
共赢你我和他

企业使命

成为车位主、物业、停车场、停车用户实现增收的助力伙伴

定位&优势

聚焦智慧停车赛道，
深耕细分业务场景，
连接车场资源众享
停车位，拓宽服务
边界

国家战略背景开辟
破局发展新机遇

创新业务模式，
全国拓展布局

核心技术

自研
“硬件快连”
技术

多项
发明专利授权

自研算法能力

产品能力

AI、定位算法
+云原生 + AIOT硬件

**Parking Share
Cloud Partner**
全新“共享停车云管家”
伴随成长的停车
科技服务伙伴

科技赋能
“资产+运营+用户”

市场落地

直营办事处3
代理商 10+

全国共享停车服务
通道数量1900+

车主用户大量
用户数据资产
200W+

成为

第一阶段

- 单体停车场
- 车牌识别管理软件应用

第二阶段

线上平台研发发布

- 建立完善营销团队

第三阶段

- 众享停车平台发布
 - 成立共享停车运营公司解决共享停车难的问题，实现车场数据众联。
- 停车AI平台定型完成

第四阶段

- 停车场共享停车解决方案
- 全新硬件快连技术应用上线
- 布局众多停车场引流增收
- 对接停车场充电站，实现对外共享

深耕 2024+

破局 2022-2023

- 智慧停车平台快速落地
- 车位+资产商业模式创新
- 科技赋能打造下一代智慧停车生态

探索 2019-2022

- 注册用户数突破20万
- 全国2个城市覆盖代理商或合作伙伴

- 无人收费项目落地全国20+城市
- 落地多个城市级项目
- 重新拓展兰州、湖南等地办事处

起步 2017-2019

- 停车场运营管理
- 首次布局

2

我们做什么

PART TWO

成为客户最信赖的伙伴

共享停车“云管家”全场景解决方案

定位于覆盖停车全需求，推出首个共享停车一站式融合服务平台

—— 云边端解决方案

端



场端智能



智能一体机



智能车位探头

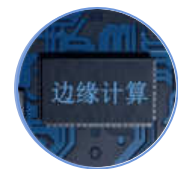


智能有序充电

云+平台+端一体化
线上+线下运营模式

停车行业智能硬件 + AI算法
快速更新迭代，实现场端智能

边



边缘计算



AI 大脑



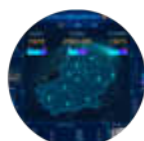
无人值守

数字孪生车场管理系统
全场景监控，精细化管理

云



物联网平台
(IOT)



云平台



车场“云管家”

共享云平台
设备直接上云，建设成本降低

众享车位平台共享数据赋能
精准客户画像，流量变现，
连接小区车位、商业车场，
赋能业务增长



成为客户最信赖的伙伴

Parking Share Cloud Partner

全新共享停车“云管家”全场景解决方案

提供一站式智慧停车科技服务

系统销售

出入口系统
无人收费SaaS
车场智能化系统

车场经营

承包运营
委托经营
合作运营

智慧城市

共享车位服务
城市车生活流量
城市级智慧停车

车后运营

线上商城
精准广告

车位资产

车位交易
资产增值

成为客户最信赖的伙伴

核心技术：AI大脑

以AI和DevOps技术为底座，通过标注自动化、学习自动化、部署自动化，基于语音识别、视觉感知、OCR识别等多项AI技术，实现停车管理全场景智能覆盖。

依托图像识别、语音识别、深度学习的人工智能(AI)手段，解决停车场在无人值守时的机器自动预警。



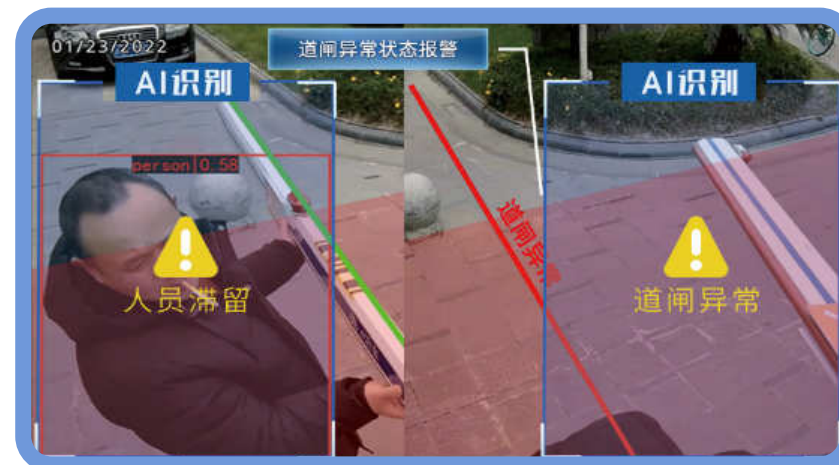
三小车辆自动识别



行人占用行车通道报警



车辆堵塞通道报警



通道异常状态报警

核心技术：3D地图引擎+室内高速定位导航

合作研发地图渲染引擎

多源异构融合定位技术，室内亚米级车辆定位

全局优化的路径规划算法，赋能车行导航

支持>30km/h的室内高速导航

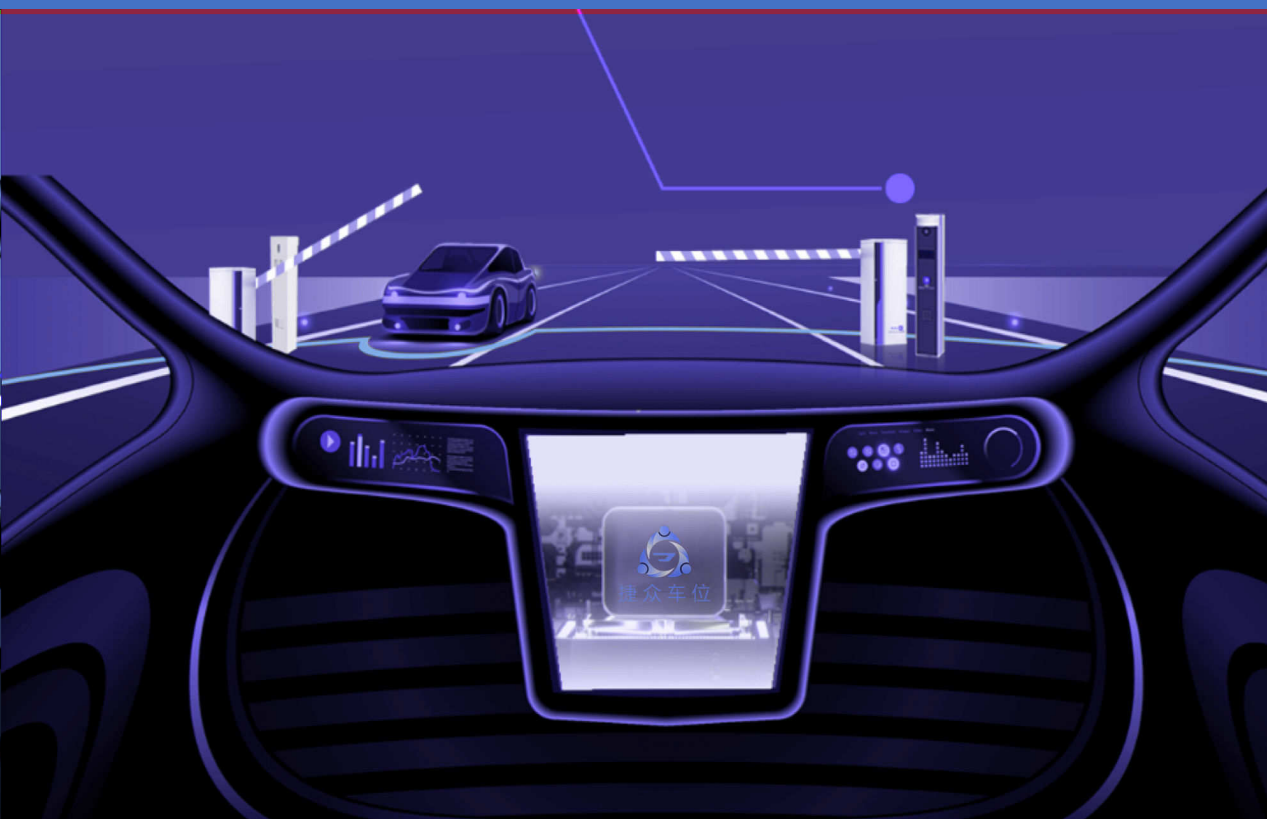
停车效率



方便性



车位利用率



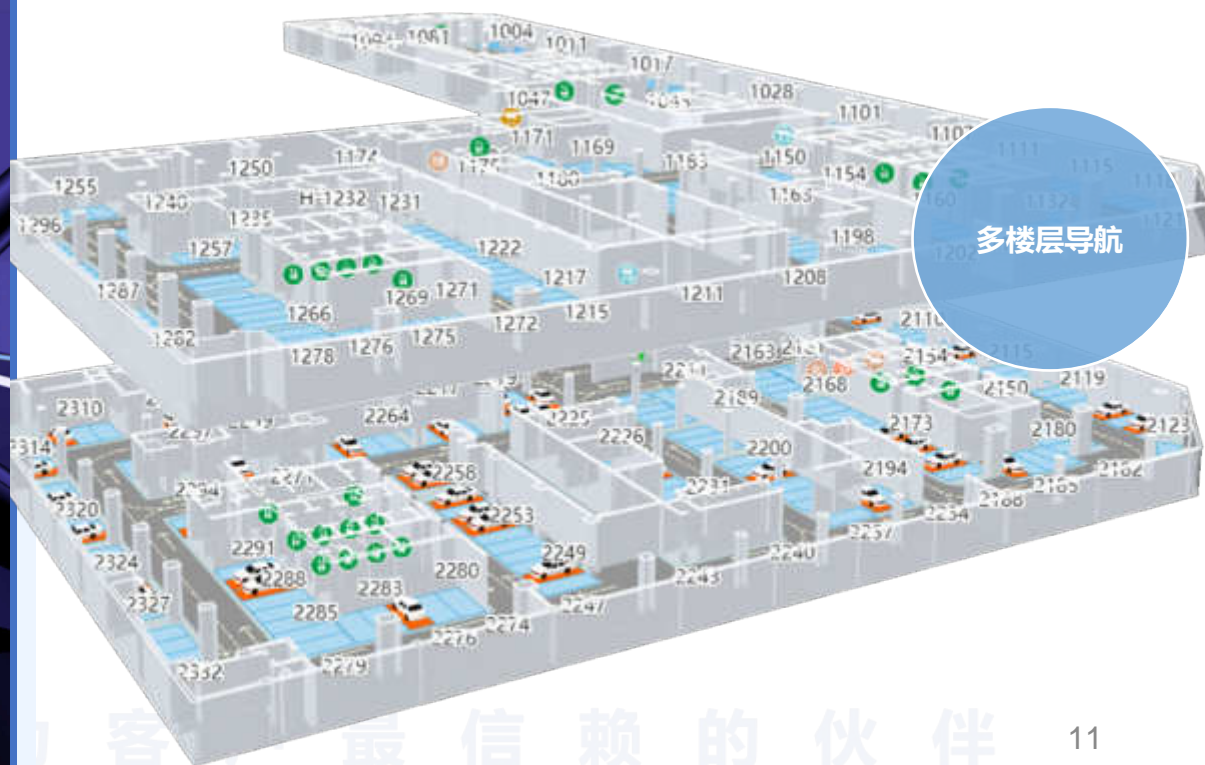
3D地图引擎

采用自研渲染和压缩算法

体积缩小50%，渲染速度提升100%

地图精美，可跨平台跨系统使用

同时支持本地和平台部署



客 最 信 赖 的 伙 伴

核心技术：智能云值守



高效

云原生+异地双活服务
满足24*7*365 全天候不间断服务

安全

智能监控系统对停车场进行实时监测和管理，及时发现和处理停车场的安全隐患

节约成本

降低停车场的管理和运营成本

便捷

智能终端和移动应用多种方式提供服务，
随时随地操作体验

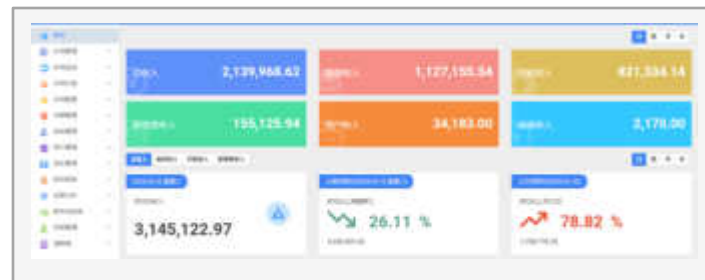
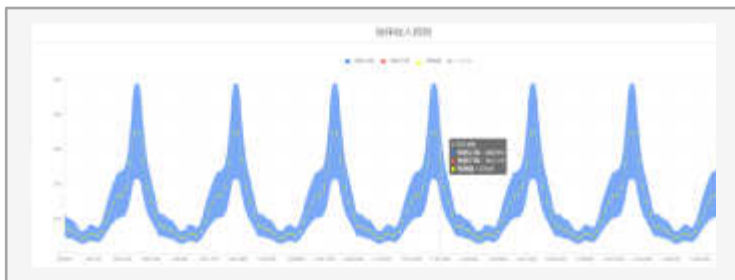
环保

减少停车场内部拥堵和闲置时间，
减少碳排放和噪音

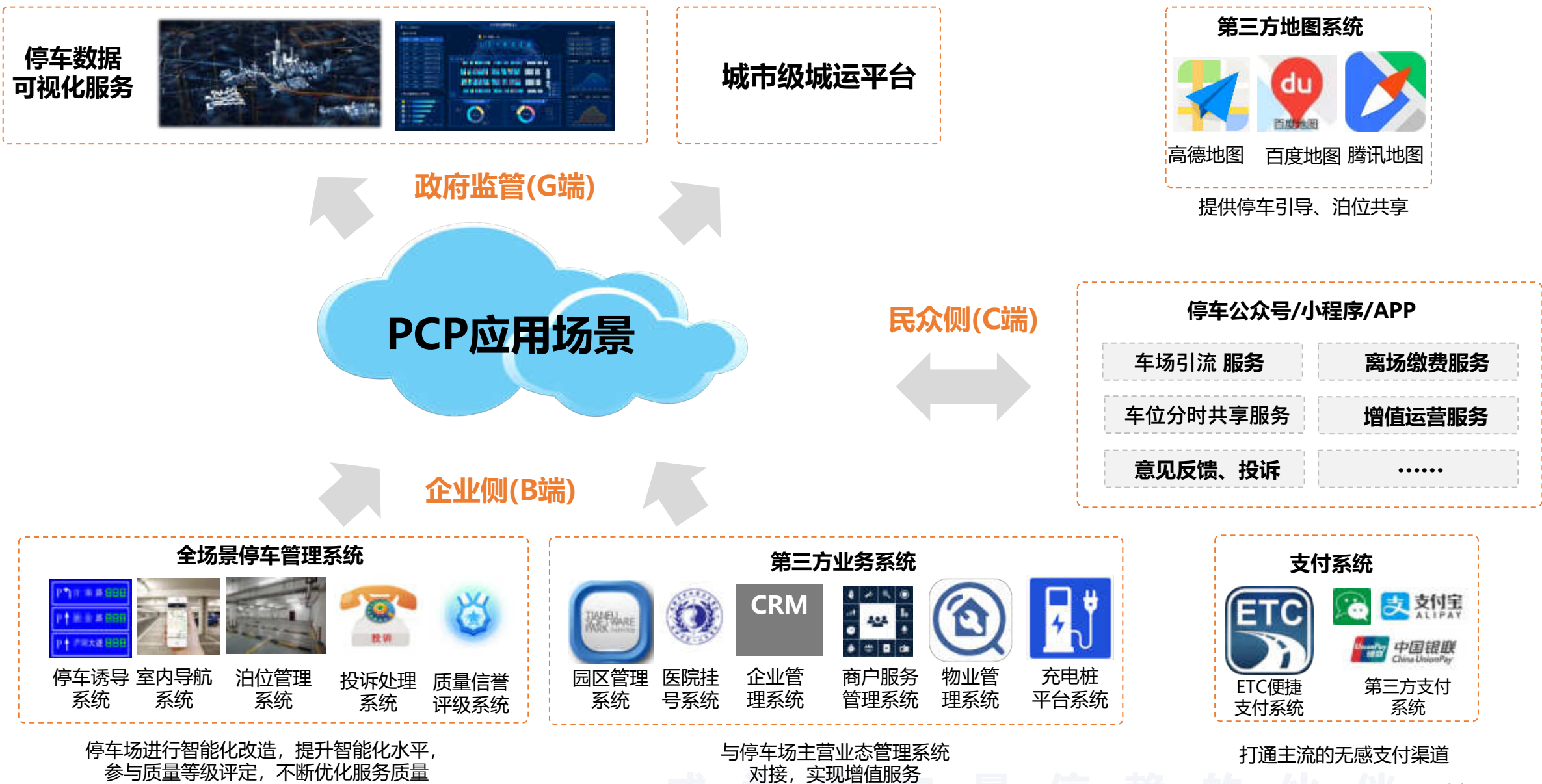
成为客户最信赖的伙伴

核心技术：众享车位服务平台

- 停车多维异构数据融合
- 设备数据中台，故障报警
- AI趋势预测，异常预警
- 跨系统数据共享



连接BCG方案



3

我们的未来

PART FOUR

成为客户最信赖的伙伴



1.0时代



刷卡

2.0时代



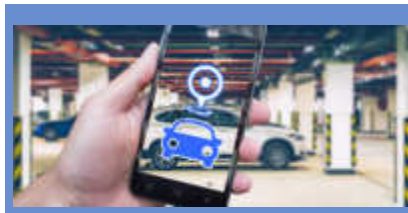
车牌识别+电子支付

3.0时代



无人收费+远程值守

4.0时代



车位精细化运营

5.0时代

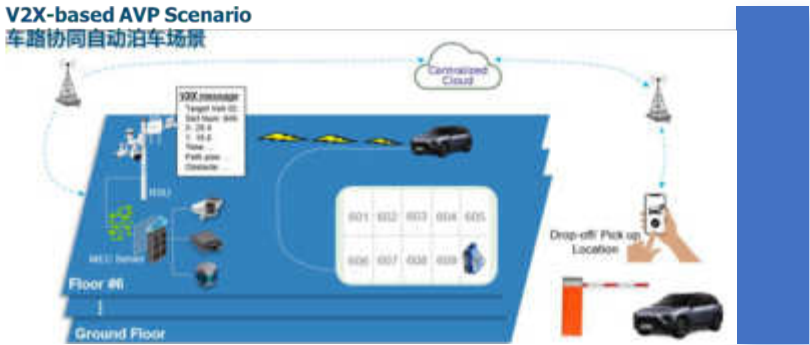


车位跨区共享运营

成为客户最信赖的伙伴

车位跨区域共享服务

捷众科技作为连接用户、车场端的纽带平台，通过大数据和通感算一体化技术提升用户便捷停车体验，大幅度降低场端建设成本。同时通过众享车位平台，应用硬件快速连接技术，实现用户到车场的紧密对接，应用大数据将平台用户向车场推送流量，为车场大幅提高营收。



云边端协同降低车端智能的算力需求



智能链接用户和车场，根据用户停车习惯推送车位和车场；为无人驾驶实现在任一停车场自由停车可能。



AI大数据为车场灵活引流，成倍提高车场营收

成为客户最信赖的伙伴



陕西捷众科技有限公司

为便捷停车而联众共赢

成为客户最信赖的伙伴



:13991387211



:www.jiezh.cn



:陕西省西安市莲湖区世纪大厦



扫码添加联系方式

成为客户最信赖的伙伴