

An aerial photograph of a city at sunset. A wide river flows through the center, with a large bridge crossing it. The sky is filled with soft, golden light from the setting sun, creating a hazy atmosphere. The city skyline is visible in the background, with numerous high-rise buildings. The foreground shows a mix of urban development and green spaces along the riverbank.

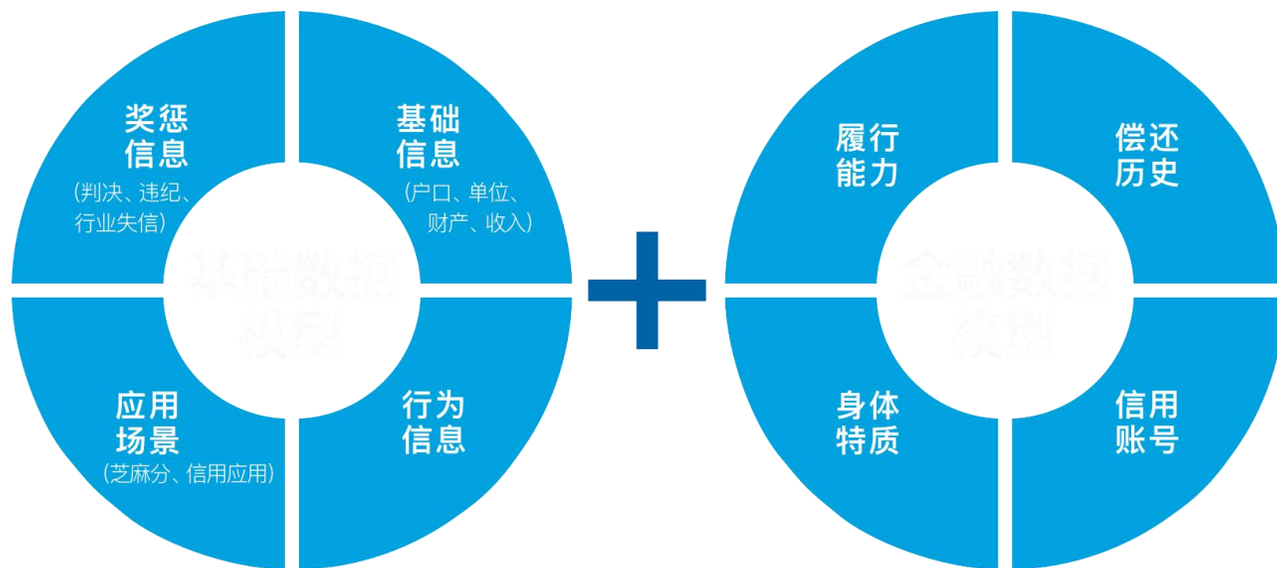
业务平台

作为城市APP的支持能力，以用户中心、支付中心、信用中心为核心，汇聚整合各类业务能力资源，为各类智慧城市应用提供公共能力支撑，解决应用功能重复建设问题，避免建设和运营维护成本重复投入、资源浪费，同时也将更高效、更灵活地促进应用服务更新发展。



- 1、用户中心：**用户中心为多应用的用户重复登录问题提供了相应的解决方案，在异构的IT系统中实现应用系统单点登录，简化用户的登录过程。用户中心提供统一用户管理，实人认证、用户积分体系等功能。
 - 2、支付中心：**支付中心包含在线支付、账务、稽核、商户管理四大模块组成。
 - 3、支付中心聚合了众多线上线下支付方式，包括支付宝APP支付、微信APP支付、微信公众号支付、支付宝免密支付、微信免密支付、微信H5支付、银行卡免密支付、社保个人账户支付、社保就医平台支付等。并且可以适应多租户场景。**
 - 4、支付中心非税扩展：**在支付中心基础上增加政府财政类非税支付的支持。
- 信用中心：**通过汇集、整理、清洗各部门和应用场景的数据，借助成熟的商业模式，构建个人、企业的信用评分模型，并对外提供信用数据服务和信用分查询服务接口，为基于信用的医疗、租车、贷款等应用服务提供数据支持。

城市信用



数据银行

机器学习

用户画像

统计学

信用场景

- 信用出行-先乘车，后付费
- 信用医疗-先诊疗，后付费
- 信用停车-先离场，后付费
-

职业信用分

- 教师信用分
- 家政人员信用分
- 导游信用分
-

业务中台更好整合和响应需求



- 1 洞察未来:** 可以利用更为广泛的数据以支撑平台更多维度的分析需求, 而不再局限于已知事实的分析, 进而增加战略洞察力。
- 2 业务优化:** 动态的分析变化可以实时监测分析业务流程的不足, 进而不断优化业务流程。
- 3 快速响应:** 业务能力支撑应用不断迭代创新, 进而使用户更加灵敏的应对市场的变化。
- 4 了解客户:** 通过进行用户行为分析, 建立用户画像, 给各种类型的用户打上个性化“标签”, 更深入了解用户。