

The background features several abstract, wireframe-like geometric shapes in a teal color. These shapes, which resemble complex polyhedrons or data structures, are scattered across the dark, textured background. Some are larger and more prominent, while others are smaller and more distant, creating a sense of depth and a high-tech, digital atmosphere.

# 国家统计局&TalkingData “人口统计大数据实验室” 成果发布

演讲人：陆晓伟



利用大数据，大力推进建立和完善现代化统计体系，以服务国家高质量发展。

—— 国家统计局贾楠副局长



人口统计模型研究

人口统计模型应用





# 移动大数据全面记录 “人” 在城市的生活触角



人与手机



人与APP



人与工作、居住



人的属性



人与商业服务



人与经济产业



人与城市服务

人与经济

人与城市服务

人与商业

TalkingData

基础属性

应用兴趣

消费偏好

位置特征

出行特征



# 移动大数据人口统计模型

- 依托人口统计大数据实验室，在国内首次正式推出“五位一体”的移动大数据统计模型
- 基于移动大数据的准确、动态、及时、多维度的优势
- 为各级统计机构，利用大数据建立和完善现代化统计体系提供标准模型



人口统计模型



人口监测模型



人口流动模型



人口结构模型

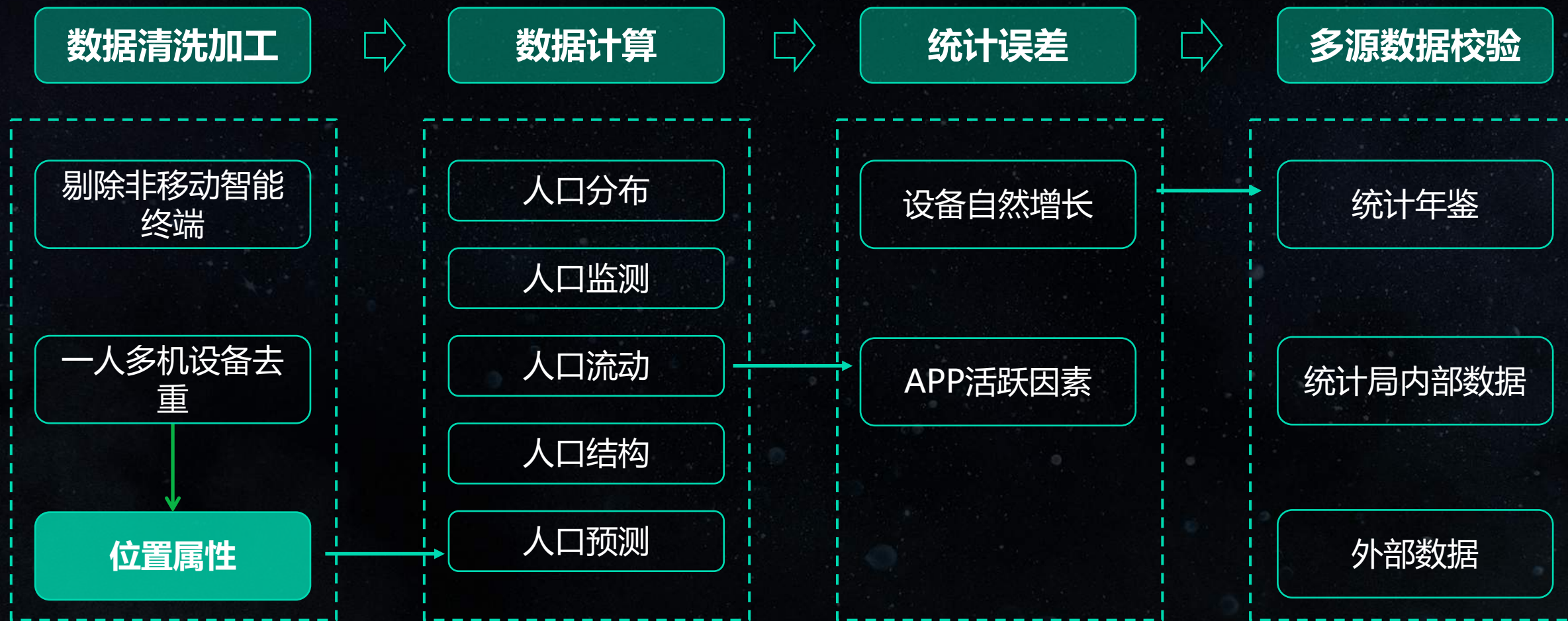


人口预测模型





# 模型数据处理





# 人口统计产品应用- 统计魔方

提供城市人口统计、人口监测、人口流动、人口构成、人口预测等功能，帮助政府统计部门科学构建人口动态监测体系，提高统计工作效率，辅助人口决策







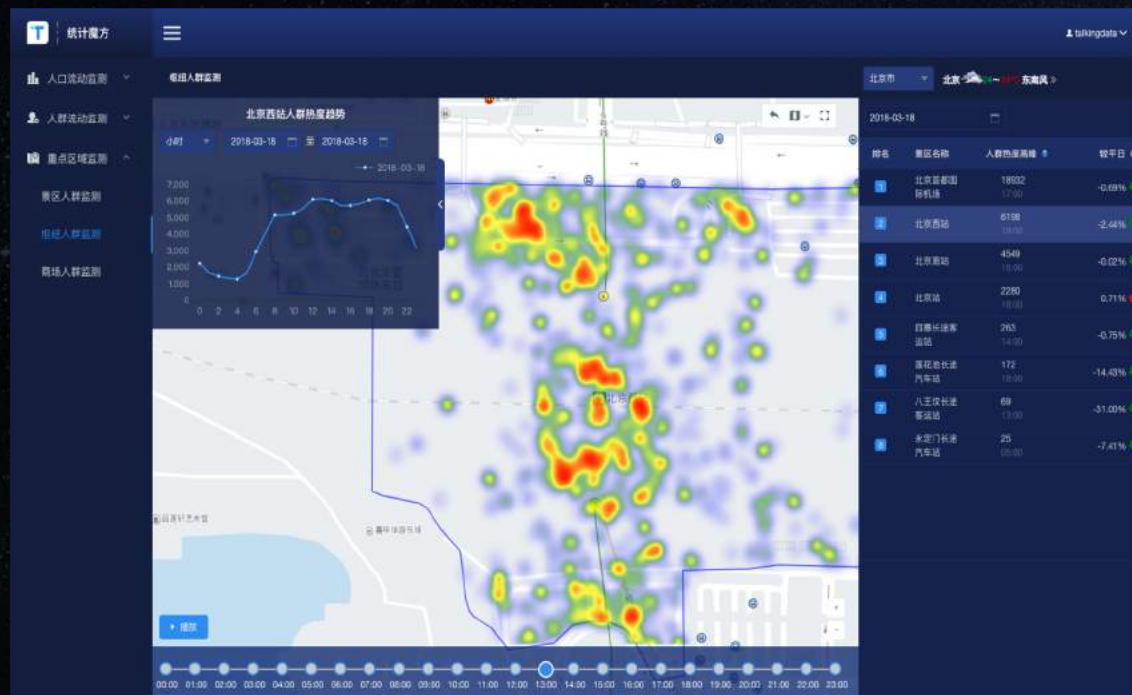
## 应用案例

# TalkingData与华人大数据协会联合推出《粤港澳大湾区人口流动分析洞察报告》，旨在从人口流动的角度分析大湾区城市之间的相互联系

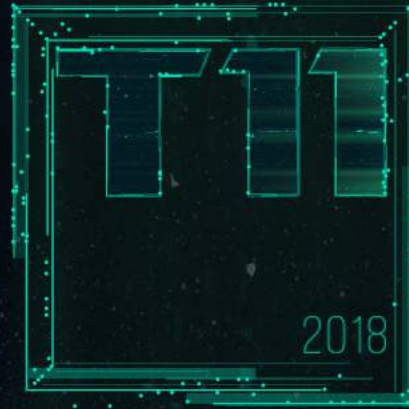


# 应用案例

与北京统计局开展北京市及各区人口动态监测服务，为北京市人口疏解整治工作提供数据支撑。







# THANKS