

行動分析/データマイニング



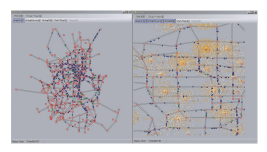
工学部 都市マネジメント学科/交通計画 **菊池 輝** KIKUCHI Akira 教授、博士(工学)

1. 研究内容

行動分析のための各種調査・実験計画・統計分析・ 統計モデル開発・データマイニング、需要予測のため のシミュレーション開発・ビッグデータの活用。

2. 地域・産学連携の可能性

- 需要予測 / マーケティングのためのシミュレーション開発
- 交通シミュレーション適用
- ドライビングシミュレータ適用



需要予測シミュレーション



ドライビングシミュレータ



データマイニング、ビッグデータ、シミュレーション