



主な研究テーマとプロジェクト

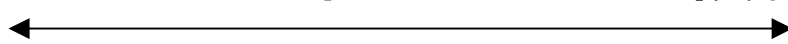
- **スポーツデータマイニング(科研費若手研究)**
 - スポーツの試合記録を情報科学の手法を駆使して分析することで、データに基づく試合評価の実施と選手強化策の立案を支援する研究
 - これまでに時系列位置データの比較分類システムを開発。サッカーワールドカップ2002の試合記録データに適用し、パスの経路を数種類のパターンに分類、ゴールに結びつく興味深いパターンを抽出
 - 商用試合記録データ作成会社からのデータ提供を受けて実施

主な研究テーマとプロジェクト

- サッカー試合記録データにおける特徴的パス経路の可視化: 類似した経路の分類結果

ゴール直前のパスの複雑さ

複雑(多ステップ)



単純(PK,FK等)

