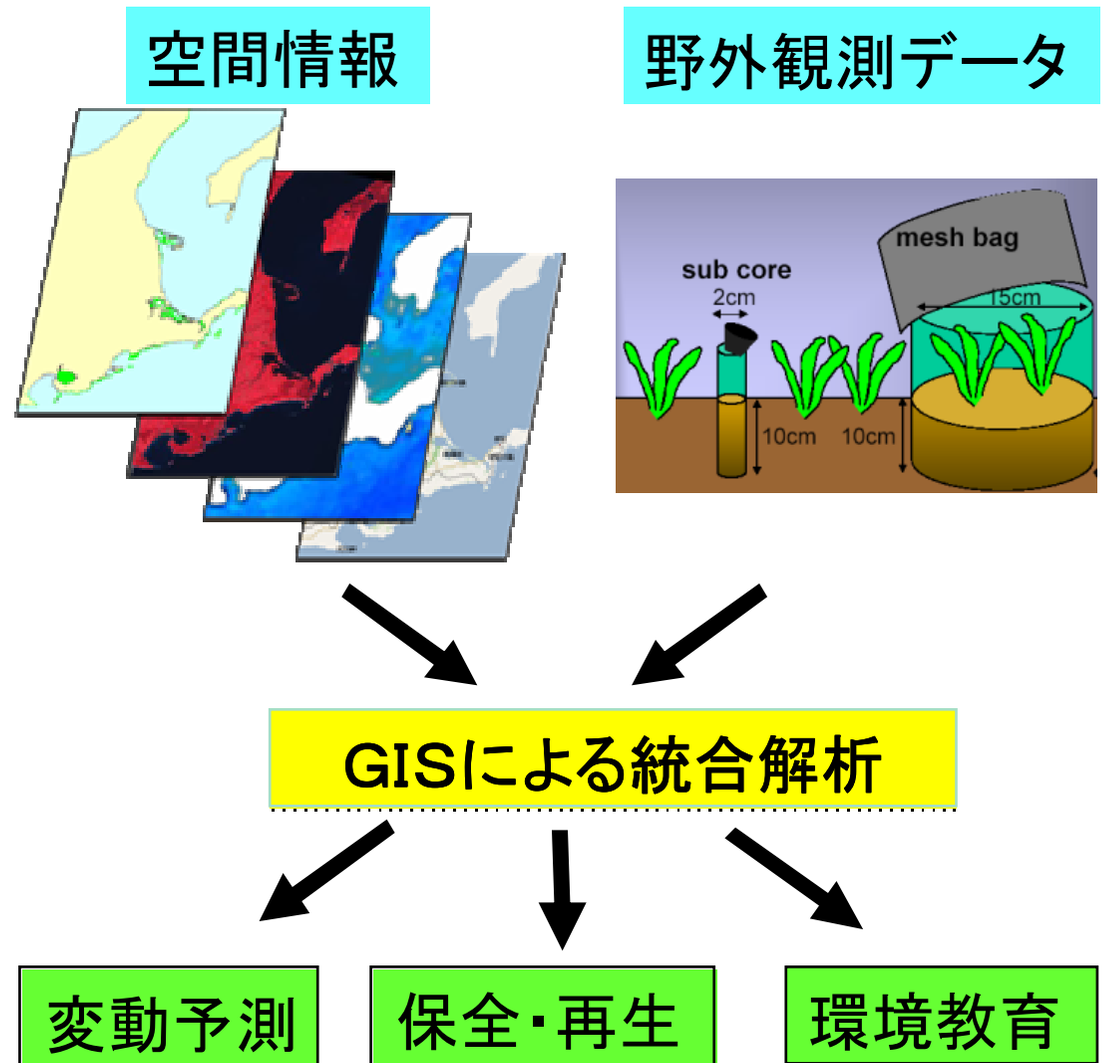


本研究の目的

- 1: 野外観測データとリモートセンシングデータを統合したアマモ場のGISデータベースを作成
- 2: 環境・生物多様性・生態系機能の関連性を解析
- 3: 生物多様性と生態系を広域かつ長期にわたり監視するシステムを構築し、正確な機能評価を行う



さまざまな目的の事業に利用できる
データベースシステムの構築