

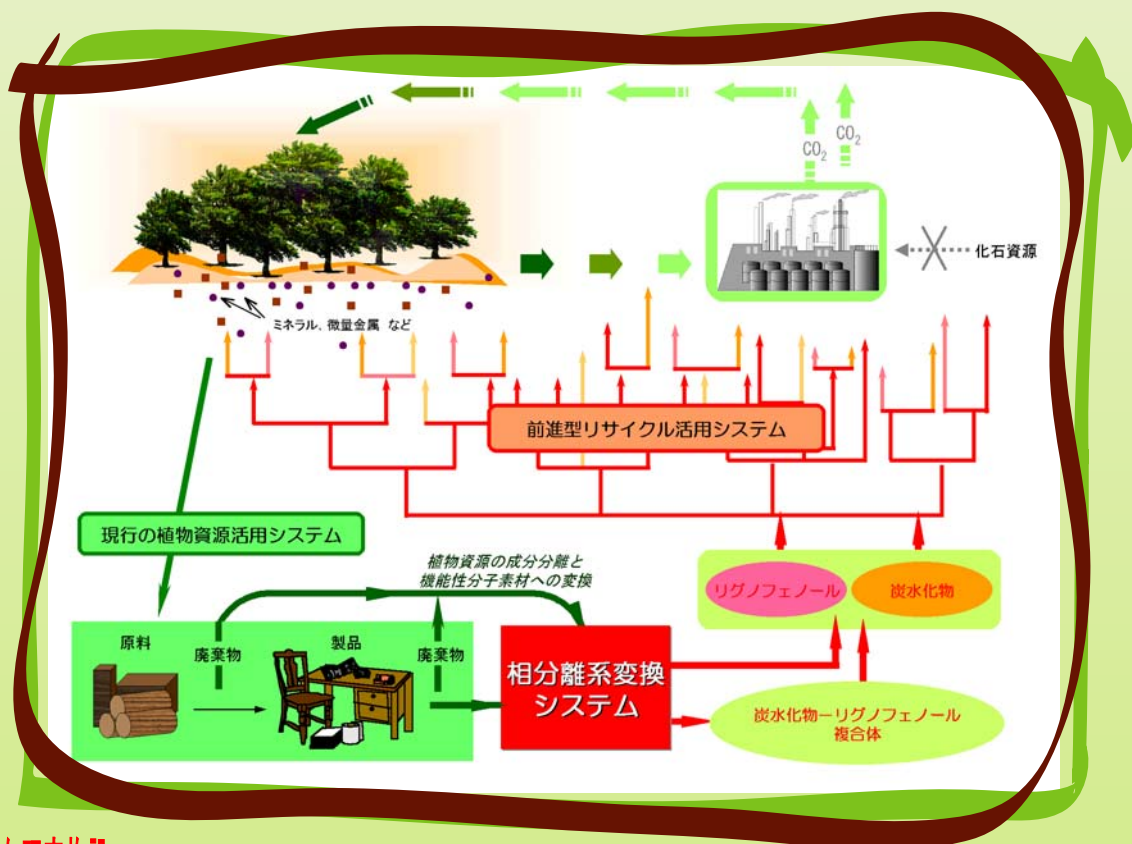
木質分子素材制御学研究室



教授：船岡 正光

当研究室は、植物系バイオマスをキーマテリアルとした新しい循環活用システムの構築を目指して、基礎から応用まで幅広い研究テーマを取り扱っています。

相分離系変換システムによる森林資源の新しいグローバルリサイクルシステム



主な研究施設



植物資源変換システムプラント



リグノセルロース変換工学研究棟



分子素材解析室



第一研究室



機器分析室