

『エコマテリアルに関する調査研究』

調査研究の目的

深刻化する地球環境問題に対応するべく、エコマテリアルに関する技術動向や製造技術等について調査研究を行い、研究テーマの探索等を行う。

調査研究の内容

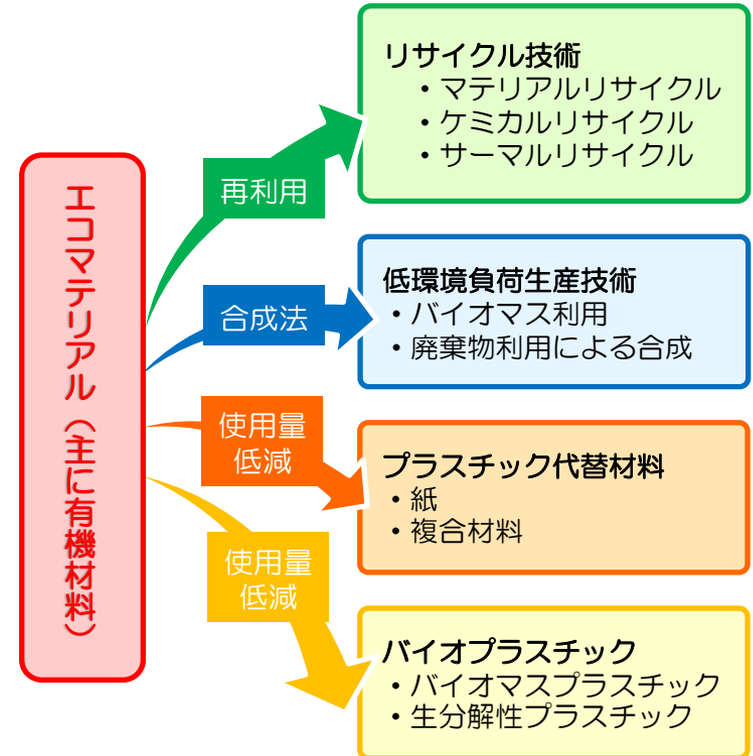
- バイオプラスチックの技術動向調査
- 再利用技術に関する技術動向調査
- 低環境負荷生産技術に関する技術動向調査
- プラスチック代替材料に関する技術動向調査

関連する企業(業種)、大学(研究分野)

- ・ プラスチック材料メーカー
- ・ プラスチック製品、包装資材製造企業等
- ・ 大学 (バイオプラスチック、再利用、合成・製造技術等)

調査研究の結果、提案したい研究テーマ

- ・ バイオマス複合材料開発や再利用技術の開発
- ・ バイオマスプラスチック成形技術の開発



実用化が見込まれる製品や産業分野

環境に配慮したプラスチック製品や包装資材など

研究会名: 《エコマテリアル研究会》

【お問合せ】 新潟県工業技術総合研究所 研究開発センター 岡田(電話:025-247-1320)