

環境高分子材料 講義ノート

第13回 ライフサイクルアセスメント

平成19年1月29日(月) 5,6時限

担当：柘植

内容

- ・ ライフサイクルアセスメントとは
- ・ ライフサイクルアセスメントの構成
 - 目的および調査範囲の設定
 - インベントリ分析
 - 影響評価
 - 結果の解釈