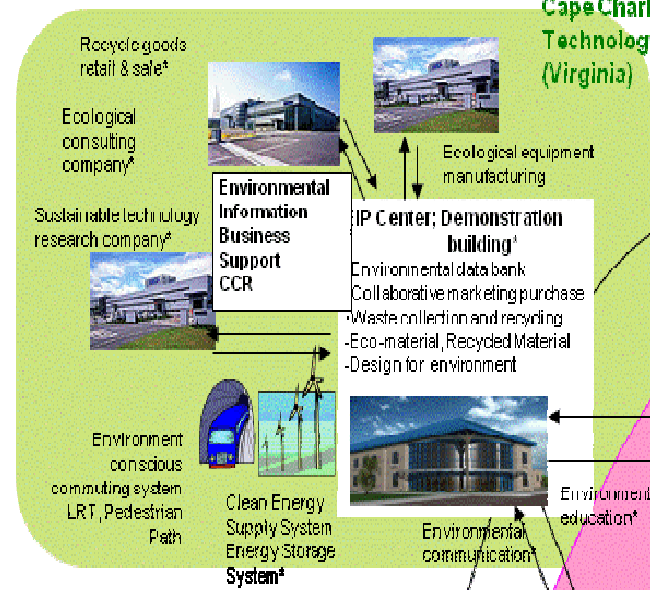


6. 地域と都市の特性を生かした循環拠点の形成

アジアの都市での環境と経済の共生を実現するための中核となる環境マネジメント技術とバイオマス循環技術の社会デモンストレーション

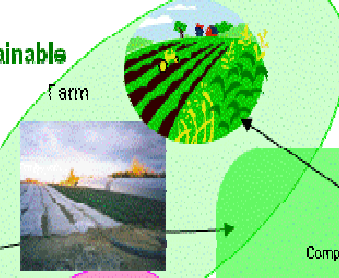
アジアの拠点都市における環境改革の技術革新と社会システム改革の地域イノベーションのアクションプログラムと国際共通のガイドラインの提供

環境ビジネス誘導都市再生事業 URBAN REDEVELOPMENT TYPE BEIP

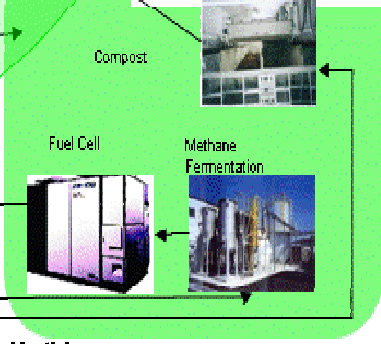


Green Institute (Minneapolis)
Cape Charles Sustainable Technology Park (Virginia)

Rural Area



都市農漁連携地域整備事業
CITY-FARM COLLABORATION TYPE BEIP

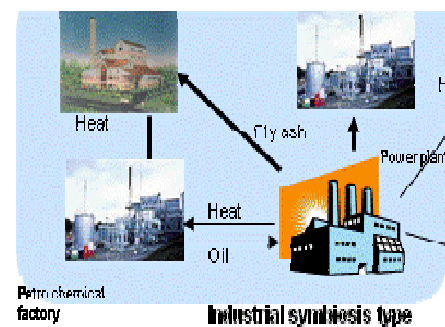


Urban Area



Residential Districts

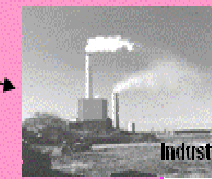
産業共生型都市再生事業 INDUSTRIAL SYMBIOSIS TYPE BEIP



Karundberg (Denmark)
Londonderry Eco-park (New Hampshire)

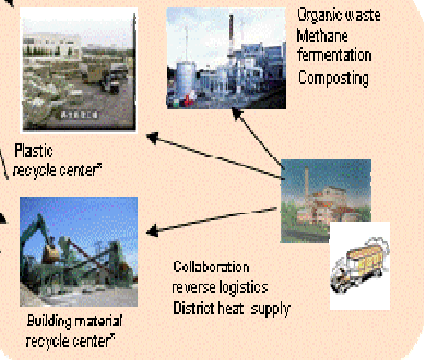


Brownfield Neighborhood



Industrial complex

Fairfield (Baltimore)



廃棄物処理広域連携拠点整備事業
WASTE CIRCULATION COMBINART TYPE BEIP

Water Front