

研究概要と実施体制

研究概要

「静脈産業の新興国展開に向けたリサイクルシステムの開発とその普及に向けた総合的研究」

- 政策課題研究(中国におけるリサイクルシステム開発とアジア新興国にも普及する政策設計、日本の対中環境政策)
- 静脈物流システム研究(環境負荷が少なく、効率的なロジスティクス面での改善方策)
- 技術開発実証研究(現地の具体的ニーズに合ったカスタマイズ、処理技術の開発)

研究
実施

研究実施体制

政策貢献・システム開発

- ・慶應義塾大学(研究代表)
- ・杏林大学
- ・富山大学
- ・東北公益文科大学
- ・東京大学
- ・明治大学
- ・東京財団

実証研究

- ・JFEエンジニアリング
- ・DOWAエコシステム

日中の研究機関・企業・都市等

- ・中国: 清華大学、国務院発展研究センター、静脈企業団体等
- ・中国: 河北省唐山市(曹妃甸経済開発区)、安徽省合肥市等
- ・日本: 企業、都市、団体(中国環境ビジネス研究会等)

日中双方の産学官ネットワークによる協働体制
データ収集・解析→モデル・評価・技術開発→システム実証→政策課題・改善策

研究代表者・研究分担者

企業(再委託受託者)

研究協力者