

こんなことができます!

資源の循環に関する アドバイスや 環境教育



パソコンや家電などの中古品の国際的な取引といった資源の国内外の循環について研究しています。また、日本と諸外国のリサイクルシステムの比較や、廃棄物処理業に関する実証分析も行っています。



夢

限られた資源を有効に使える社会システムの実現

共生システム理工学類

南部 和香

NAMBU Kazuka

准教授 博士（商学）

専門分野

環境経済学

特許情報、著書、論文

中古家電輸出要因のパネルデータ分析、2013年12月（論文）。なぜグローバル・グリーン・ニューディールなのか、2013年11月（翻訳、3-5章担当）。

想定するパートナー

地方自治体、リサイクル業、廃棄物処理業など

具体的な連携、事業化のイメージ

効率的なリサイクルシステムの検討など

これまでの取組事例

二本松市環境審議会（2014年11月～）

- 教育
学習支援
- 健康
福祉
- 防災
都市計画
- 地域
産業振興
- 食・農
- 経営支援
- ファイナンス
- 人材育成
- 法律
- ライフ
サイエンス
- 情報通信
- 環境
- ナノテク
材料
- エネルギー
- ものづくり
技術
- 社会基盤
- フロンティア

