

2025 年度事業計画書

2025 年 1 月 1 日から 2025 年 12 月 31 日まで

特定非営利活動法人 エスコット

<基本方針>

創エネ・省エネ、環境負荷低減技術の研究開発と普及

環境負荷低減型物流システム構築

1 事業の概要

- ① 運送効率化推進事業:
 - *ロジ・ジャッキ開発による国内 EC 貨物とのマッチング支援
 - *コメを中心とする食品輸出支援
 - *グリーンパレット普及支援
 - *全領域課題に対するマッチング支援
- ② 資源有効利用推進事業（梱包材有効利用から改名）
 - *サステナブル梱包材の普及支援
- ③ セミナー開催等教育・啓蒙事業
 - *月例ウェブ会議の内容改善
- ④ 環境機器開発推進事業
 - *熱電併給方ソーラー (PVT):ペロブスカイト太陽電池とのコラボレーション
 - *学会発表:海面水温冷却と波動式湧昇ポンプ
 - *防災エコ窓による防犯利用推進
 - *全会員参加型の販売システム導入
- ⑤ コンサルタント事業
 - *グリーンテック支援コンサルタント事業

2 事業実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係わる事業

事業名	事業内容	実施日時	実施場所	従事者の人数	受益対象者の範囲及び予定人数	支出額(千円)
運送効率化推進事業	*位置情報をベースとしたマッチング支援システム開発を目指す。 *CO2 削減認証書の発行事業のモデル化を目指す。	2025 年 1 月より 12 月 31	全国	6 名	道路近傍、 首都圏住 民、港湾近	300

	<p>*国内輸送との連携物流体制構築したモデル事業化を推進</p> <p>*会員間のマッチング支援活動を継続する。</p>	日			傍住民、地域の経済主体、船社、トラック会社等	
資源有効利用推進事業	*サステナブル梱包材の普及支援を行う。	2025年 1月より 12月31	国内 海外	3 名	梱包材利用者、排出者、廃棄物焼却施設近傍住民等	100
セミナー開催等教育・啓蒙事業	*対面での意見、情報交換会とオンラインセミナーを継続する。	2025年 1月より 12月31	国内 海外	2 名	荷主・輸送関連企業、学識者及び学生、一般市民等の不特定多数	200
環境器械研究・開発事業	<p>☆波動式湧昇ポンプ関連:</p> <p>*超浅海域における海面付近水温調査を行う。</p> <p>*海外企業との情報交換活動を行う。</p> <p>☆防災エコ窓による既設建造物の防犯・防災・省エネ化推進</p> <p>*屋根修理分野での利用法を提言する。</p> <p>☆太陽熱利用の推進</p> <p>*熱電併給方ソーラー(PVT):ペロブスカイト太陽電池とのコラボレーション</p>	2025年 1月より 12月31	国内 海外	3 名	一般市民、企業等、特定せず	1000
リスク管理研究・コンサルタント事業	<p>*グリーンテック支援コンサルタント事業を継続する。</p> <p>*佐野インランドポートにおける脱炭素支援を行う。</p> <p>*イノベーティブ技術の発掘と検証を行う。</p>	2025年 1月より 12月31	国内 海外	1 名	荷主企業、輸送関連業者、及び広く不特定多数	500

合計:2,100

(2) 収益事業 実施せず