



株式会社 早稲田環境研究所

〒169-0051 東京都新宿区西早稲田 1-22-3 早稲田大学 19-3 号館
早稲田大学インキュベーションセンター11 室

TEL:03-5272-6326

FAX:03-6233-9205

プレスリリース カテゴリー: **[W-terminal]**

2010年6月11日

～国内初！～

クルマのCO2削減量検索データ・バンク「W-terminal」稼働について

(株)早稲田環境研究所代表取締役・小野田弘士、早稲田大学環境総合研究センター准教授)は、クルマに関するCO2削減量検索データ・バンク「W-terminal」の運用を本年7月1日より開始致します。

本システム「W-terminal」は、(株)早稲田環境研究所・早稲田大学環境総合研究センター(永田勝也・小野田弘士研究室)が日本自動車リサイクル部品販売団体協議会グリーンポイントクラブ(GPC)、(株)地球健康クラブの協力の基、長年に亘り研究・開発したものです。また、本システムは弊社が幹事を務める「自動車アフターマーケット高度化コンソーシアム」を通じて、参画企業に提供して参ります。



本システムの稼働、および自動車の環境負荷低減を目指し、エコ・ユーザーの育成を目的とした「エコ☆モ運動」のスタートに伴い、2010年6月8日に第一ホテル東京(新橋)にて記者会見を開催致しました。「エコ☆モ運動」には地域生協や損害保険会社、リース会社、整備工場が参画し、修理や整備におけるCO2低減に努めます。また、CO2削減量に応じたエコ・ファンドの創設等を検討する、大規模社会実験を北海道、大分県で展開します。

<W-terminal とは>

・車両整備(オイル交換、空気圧調整など)、リサイクル部品の活用、省エネ商材(燃費向上グッズなど)に関するCO2削減量が定量化されたデータベースです。

<W-terminal 活用のメリット>

・損保会社、リース会社は大口ユーザーに業務車両に関するCO2削減数値を提供することが可能になります。
・整備工場やSSは、車検・点検によるCO2削減量や燃費向上効果を消費者に具体的説明することができます。

<会社概要>

- 人材育成型省エネルギーコンサルティング
- 各種省エネルギー支援システムの販売
- LCAを活用したコンサルティング・システム開発
- 廃棄物・リサイクルシステムに関するコンサルティング
- 機器販売(エコポイントシステム「e-Yonde」)
- CO2排出量報告WEBサイト「469maランド」の運営
- プロジェクト・コーディネーター(技術開発、実証・モデル事業)

<本件に関するお問い合わせ>

広報担当者名 中嶋・澤野

TEL : 03-5272-6326

FAX : 03-6233-9205

E-mail : taka.nakajima@asagi.waseda.jp