

LEVOメルマガは、国内外の自動車の環境負荷低減と交通安全に関する情報、新規に開発された環境優良車や国の補助制度等の情報など、広く提供してまいりますので是非ご活用ください。

LEVOメルマガは、配信を希望された方々、LEVOリースをご利用の方々、名刺交換させていただいた方々に配信させていただいております。

## ■ LEVOからのお知らせ

### 《★商用車の電動化促進事業（トラック）の申請受付について》

2050年カーボンニュートラルの達成を目指して、令和5年度から環境省、国土交通省、経済産業省が連携し、運送事業者等の使用するトラックについて電動化（BEV：電気自動車、PH EV：プラグインハイブリッド自動車、FCV：燃料電池自動車）を図る際に支援する「商用車の電動化促進事業」が施行され、令和6年1月31日（水）まで補助金の申請を受け付けています。電動車を導入しようと計画されている皆様からの申請をお待ちしています。

### 【事業概要（公募開始、補助対象事業者、補助対象車両など）】

○公募開始：令和5年6月27日（火）～ 公募締切：令和6年1月31日（水）

◆◆◆早めの交付申請をお願いいたします。◆◆◆

※自家用商用車（トラック等）も補助対象車両です（車両総重量2.5トン超車）。

○補助対象事業者は、以下の要件のいずれかに該当する者（事業規模の制限はありません。）

- (1) 貨物自動車運送事業者
- (2) 自家用商用車（トラック等）を業務に使用する者（車両総重量2.5トン超の車両に限る。）
- (3) 商用車（トラック等）の貸渡しを業とする者（(1),(2)に貸渡しする者に限る。）
- (4) 地方公共団体
- (5) その他環境大臣の承認を得て、執行団体が適当と認める者

○補助対象車両（申請台数の制限はありません。）

### ★★★ NEW ★★★

#### ★リーフレットを作成しました

本補助金の概要を判り易く説明したリーフレット（両面1枚もの）を作成いたしました。こちらからダウンロードしていただき、本補助金のご利用を検討される際にご活用ください。

#### ★補助対象車両の紹介動画を掲載

事前登録された補助対象車両の紹介動画を掲載しました。動画の準備が整った車両から、順次紹介いたします。

また、公募要領概要説明版のYouTube版とPDF版も掲載しましたので、合わせてご参照ください。

[https://www.levo.or.jp/fukyu/evhojo/2023/ev\\_index.html#index](https://www.levo.or.jp/fukyu/evhojo/2023/ev_index.html#index)

- (1) 「商用車の電動化促進事業補助金」に係る車両の事前登録のご案内について（令和5年3月31日付）により、自動車製作者等が環境省に登録（以下「事前登録」という。）された車両であること。
- (2) 令和5年4月3日から令和6年1月31日までに新車新規登録（軽自動車については新車新規検査）を受けたものであること。
- (3) 国土交通省の型式認証を受けていない自動車については、事前登録を行った自動車と主要諸元が同一であることを確認した書面が添付されていること。
- (4) 自家用商用車（トラック等）は、車両総重量2.5トン超であること。

○補助額は、事前登録のあった車両を基に「商用車の電動化促進事業（トラック）実施要領」（令和5年5月16日、環水大自発第2305161号）により算出し、確認された基準額。

○非化石エネルギー自動車の区分別導入台数計画

2030年度における非化石エネルギー自動車の保有割合が、5パーセント以上であること。

○問い合わせ先

一般財団法人環境優良車普及機構 商用車の電動化促進事業執行グループ

TEL : 03-5944-0883 Email : [evhojo@levo.or.jp](mailto:evhojo@levo.or.jp)

公募に係る詳細は以下のURLをご覧ください。

[https://www.levo.or.jp/fukyu/evhojo/2023/ev\\_index.html](https://www.levo.or.jp/fukyu/evhojo/2023/ev_index.html)

《★令和4年度補正予算 モーダルシフト等推進事業費補助金（コンテナ専用トラック等導入事業）》の二次公募を開始

ドライバーの労働時間と作業負担の削減、担い手不足への対応、環境負荷低減の実現を目的としたモーダルシフト等推進事業費補助金（コンテナ専用トラック等導入事業）の公募を開始しました。

公募期間は、令和5年11月8日（水）～令和6年1月19日（金）です。

詳細は以下のURLをご覧ください。

[https://www.levo.or.jp/fukyu/butsuryu/23\\_hosei.html](https://www.levo.or.jp/fukyu/butsuryu/23_hosei.html)

《★令和4年度社会変革と物流脱炭素化を同時実現する先進技術導入促進事業の5次公募》の受付終了のお知らせ

令和4年度社会変革と物流脱炭素化を同時実現する先進技術導入促進事業の5次公募の受付は、11月2日17:00をもって終了しました。ご応募ありがとうございました。

《★令和4年度空港・港湾における脱炭素化促進事業の3次公募の受付終了のお知らせ》

令和4年度空港・港湾における脱炭素化促進事業の3次公募の受付は、10月26日17:00をもって終了しました。ご応募ありがとうございました。

---

## ■ 海外情報

LEVOは、日本政府指定機関として参加している国際エネルギー機関（IEA）の自動車用先進燃料技術連携プログラム（AMF-TCP）で得られた情報等を出来るだけ早く皆様に提供しています。従って、記事の翻訳は、仮訳であり、また、記事の内容についての事実確認は行ってないことをご了承ください。

---

★AMFニュースレター（2023年第2号(2023年4月発行)）【主要記事】

○目次

○実証事業/プロジェクト/市場動向に関する情報

・インドで最も大きいバイオCNGプラントがオープン（インド）

・最大級の公共バイオメタン充填所（英国）

・内燃機関におけるH2HPDI燃料共同実証試験

・再生可能ディーゼル燃料プラントの着工式

○政策/規則/指令/基準に関する情報

・米国の運輸部門を脱炭素化するための青写真

・EU再生可能エネルギー指令に関する暫定合意

・EUの乗用車およびバンのCO2排出量規制

・2050年までの持続可能なモビリティを支援するバイオLNG

○電気自動車関連の注目ニュース

・EUでバッテリー電気自動車の新車登録台数が引き続き増加

○メタン関連の注目ニュース

・最初のLNGトラクター

・インドのCNG乗用車

・高効率天然ガスエンジン

・再生可能天然ガスを使った運送事業はカーボンネガティブ

・再生可能天然ガスタンク増設により航続距離増加

○刊行物

・バイオガスによる気候中立化の達成

・バイオ燃料産業は原料不足に近づいているのか？

・船舶および航空機の脱炭素化のためのeフューエルの潜在性

・ガス燃料産業ロードマップ

・再生可能燃料に関するEU産業界の共同声明

・EU農業の見通し

<http://www.levo.or.jp/emailmagazine/vol16.html>

※IEA（International Energy Agency：国際エネルギー機関）

IEAは、経済協力開発機構（OECD）の外局機関で、1974年にOECD理事会の決定により設立されました。石油危機に端を発し、石油エネルギー節約、石油代替エネルギーの開発促進等、石油消費国間におけるエネルギー問題への対応を主な目的としています。

<https://www.levo.or.jp/emailmagazine/vol53.html>

---

◆ LEVOニュースインタビュー募集！

---

LEVOニュースは、自動車運送事業者をはじめとする関係者の方々に、LEVOの活動状況、新規に開発された環境優良車や国の補助制度の情報などを提供する広報誌です。

LEVOニュースでは、CNG、HEV、EVなどの環境優良車やデジタコなどのEMS機器のほかドライブレコーダ等、お使いになられた効果や感想などの記事を、LEVOニュースへ掲載させて頂ける事業者を募集しております。

●LEVOニュース最新号

<https://www.levo.or.jp/library/newslevo/>

<LEVOニュース記事募集係 TEL:03(3359)9008>

---

<本メルマガの配信停止はこちらから>

配信停止をご希望の場合は、下記の配信停止専用メールアドレスに空メールを送信ください。

[emlmag-kaijyo@levo.or.jp](mailto:emlmag-kaijyo@levo.or.jp)

自動応答システムにより、配信停止をご連絡いたします。

<その他のご意見、お問い合わせはこちらまで>

メールアドレス：[emlmag-kanrinin@levo.or.jp](mailto:emlmag-kanrinin@levo.or.jp)

---

【発行元】

一般財団法人 環境優良車普及機構

〒160-0004 東京都新宿区四谷2-14-8 YPCビル

E-mail: [emlmag-kanrinin@levo.or.jp](mailto:emlmag-kanrinin@levo.or.jp)

HP: <https://www.levo.or.jp/>

本メルマガの無断転載を禁じます。

---