

## 各事業者、事業所、団体の方へ

- エコドライブやエコ通勤をされている方、CO2削減に取り組んだりなど環境に優しい活動を行っている方、  
まずは**最寄りの運輸局まで、是非ご連絡ください。**
- また、各運輸局の方から、ご連絡させていただく場合もございます。

## 推薦から選考、表彰までの流れ

7月

### 各運輸局を通じて候補者推薦

- 各運輸局が推薦資料(調書)等を作成。国土交通本省に大臣表彰候補として推薦されます。

### 選考委員会

- 推薦資料(調書)や、予め各運輸局を通じて頂いた資料を元に、選考委員会で受賞者が選考されます。※推薦された候補者全員が受賞するわけではありません。予めご了承ください。

12月

### 表彰式

- 表彰式は**国土交通本省(東京都)**にて行われます。
- 国土交通大臣より表彰状が授与**されます。

1月

### 国土交通省ホームページ上で公表

- 表彰された事業者、事業所、団体等の概要については、**国土交通省ホームページ上で公表**されます。

# 交通関係優良団体表彰 (グリーン経営部門)



## お問い合わせは最寄りの地方運輸局へ

北海道運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 011-290-2726	札幌市中央区大通西10丁目
東北運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 022-791-7508	仙台市宮城野区鉄砲町1
関東運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 045-211-7210	横浜市中区北仲通5-57
北陸信越運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 025-285-9152	新潟市中央区美咲町1-2-1
中部運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 052-952-8007	名古屋市中区三の丸2-2-1
近畿運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 06-6949-6410	大阪市中央区大手前4-1-76
神戸運輸監理部総務企画部企画課	TEL : 078-321-3145	神戸市中央区波止場町1-1
中国運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 082-228-3496	広島市中区上八丁堀6-30
四国運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 087-802-6726	高松市サンポート3-33
九州運輸局交通政策部環境・物流課	TEL : 092-472-3154	福岡市博多区博多駅東2-11-1
沖縄総合事務局運輸部企画室	TEL : 098-866-1812	那覇市おもろまち2-1-1

# 交通関係優良団体表彰(グリーン経営部門)とは？

環境負荷の少ない事業運営や、公共交通機関の利用を促進する活動に取り組む事業者、事業所等に対して国土交通省大臣が表彰を行うものです。

## どのような取組事例がありますか？

- DX・GXによる輸送効率化、生産性向上及び環境負荷の低減を図る事業
- EV・水素・合成燃料やバイオ燃料等の次世代燃料、先端技術を活用した事業推進
- 地域脱炭素、地域循環経済への貢献
- サプライチェーン排出量 (Scope 1～Scope 3) 削減に資する取組み、運輸事業者による環境価値取引
- 省エネ型車両・航空機・船舶の積極的な開発・導入・運用
- GXに配慮した施設整備の推進
- エコドライブの推進による脱炭素化 (削減実績)
- モーダルシフトによる脱炭素化の実現 (削減実績)

参考1. 運輸部門における主要な環境問題への対策

1. 地球温暖化対策の推進  
([https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu\\_koutuu\\_to\\_kankyou\\_2024\\_3-1.pdf](https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu_koutuu_to_kankyou_2024_3-1.pdf))
2. トラック・バス (ディーゼル車) 等の排出ガス対策の推進  
([https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu\\_koutuu\\_to\\_kankyou\\_2024\\_3-2.pdf](https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu_koutuu_to_kankyou_2024_3-2.pdf))
3. 循環型社会の構築  
([https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu\\_koutuu\\_to\\_kankyou\\_2024\\_3-3.pdf](https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu_koutuu_to_kankyou_2024_3-3.pdf))
4. 自治体、事業者、市民団体等の取組み  
([https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu\\_koutuu\\_to\\_kankyou\\_2024\\_3-4.pdf](https://www.ecomo.or.jp/environment/unyukotsutokankyou/data/unyu_koutuu_to_kankyou_2024_3-4.pdf))

参考2. 社会資本整備審議会環境部会・交通政策審議会交通体系分科会環境部会グリーン社会小委員会第2回合同会議  
([https://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/sogo10\\_sg\\_000203.html](https://www.mlit.go.jp/policy/shingikai/sogo10_sg_000203.html))

参考3. エコモ財団ホームページ  
(<https://www.ecomo.or.jp/>)

## 表彰されるとどうなりますか？

- 国土交通大臣 (または副大臣) より直接表彰されます。
- 表彰された方の功績概要は、国土交通省ホームページ上で公表されます。
- 地方運輸局においてもプレスリリースされます。
- 各種報道に取り上げられます。



## 表彰事例

### 静岡鉄道株式会社

- 中小私鉄の中でも積極的に省エネに取り組み、全ての編成に高効率な省エネ型車両を導入。
- 中部地方で初めて、地域で発電した再エネ電気を使用した運行を実現し、地域循環経済に貢献。
- 全国に先駆けて、地域における脱炭素や防災レジリエンスの向上を目指し、地域で発電した再エネ電気を鉄道架線を活用し送電、沿線施設へ配電する、「清水静岡レイルグリッド構想」を推進。



### 四国名鉄運輸株式会社

- 四国地方で初めて、事業用EVトラックを導入。
- 関係各社と協議会を設立し、鉄道や船舶へのモーダルシフトを積極的に推進。
- これらに加え、エコドライブ宣言、全国10事業所でのグリーン経営認証の取得、環境教育の実施等、長期に渡り事業活動における環境負荷低減の多様な取組を推進。



### 福岡運輸株式会社

- 「パス予約・受付システム」を開発したことに加え、輸送システム・物流情報プラットフォーム等の様々なシステムと連携させることにより、物流データ共有化や集配プロセスの可視化を実現。これにより、積載効率向上、ドライバーの待機時間の減少につなげるなど、DXを最大限活用して、物流プロセスを最適化。
- 西日本では初めて、FCトラックの商用利用を開始するなど、水素社会実現に貢献。

