

警察庁、経済産業省及び環境省同時発表

平成22年10月29日  
エコドライブ普及連絡会

(お問い合わせ先)

国土交通省総合政策局  
環境政策課地球環境政策室  
日坂、徳永  
電話（代表）03-5253-8111  
（内線）24-334、24-322

警 察 庁  
経 済 産 業 省  
国 土 交 通 省  
環 境 省

## エコドライブ推進月間について ～地球と財布にやさしいエコドライブを始めよう～

警察庁、経済産業省、国土交通省、環境省で構成するエコドライブ普及連絡会では、11月を「エコドライブ推進月間」とし、積極的な広報を行い、エコドライブの普及・推進を図ることとしております。

### 1. エコドライブ推進月間について

エコドライブ（環境負荷の軽減に配慮した自動車の使用）の取組については、平成18年度に策定した『エコドライブ普及・推進アクションプラン』に基づき、警察庁、経済産業省、国土交通省及び環境省と連携し、普及促進を図ってまいりました。

エコドライブ普及連絡会では、引き続きエコドライブの普及推進を図るため、行楽シーズンであり自動車に乗る機会が多くなる11月を「エコドライブ推進月間」とし、連携して積極的な広報を行うこととしています。

### 2. エコドライブ推進月間に開催される普及活動について

#### (1) エコドライブシンポジウムについて

① エコドライブシンポジウム

日時：平成22年11月19日（金）13:30～16:00

場所：東京国際フォーラム ホールD7（収容人員180名）

主催：エコドライブ普及推進協議会、交通エコロジー・モビリティ財団

内容：

◇ 基調講演

『エコドライブの達人』である日産自動車株式会社の淵上夏次氏から、エコドライブの極意についてご講演を行う。

◇ エコドライブ取組事例の紹介

エコドライブ推進に向けた国の取組紹介とともに、様々な立場からエコドライブに取り組んでいる団体より、取組の現状や成果等について紹介を行う。

(2) 11月に開催されるイベント及び教習会・講習会等について

○ イベント等の実施について

① 大阪府・2010サイクル&エコカーニバル in 池田

日時：平成22年11月7日（日）10:00～15:00

場所：宣真高等学校（大阪府池田市）

主催：池田市、池田市教育委員会、（社）大阪府トラック協会河北支部、（財）公害地域再生センター（あおぞら財団）

後援：近畿運輸局、近畿経済産業局、池田警察署、池田交通安全協会

内容：エコドライブに有効な機器の展示等を行い、エコドライブの普及啓発を図る。また人と環境にやさしいまちづくりに向けて、エコカーの展示、チャリンコチャンピオン（自転車安全教室）なども行う。

② 交通安全・環境フェア

日程：平成22年11月6日（土）

場所：さいたま水上公園

主催：埼玉県トラック協会

後援：埼玉運輸支局

内容：エコドライブのチラシを配付し、広く国民にエコドライブの重要性を周知する。

③ 名古屋市・エコドライブキャンペーン

日時：平成22年11月9日（火）14:00～15:30

場所：久屋大通公園周辺駐車場（名古屋市中区）

主催：名古屋市

内容：駐車場入口付近でアイドリングストップののぼりを掲出するとともに、駐車場に入るドライバーに対し、駐車券交付時にエコドライブ啓発チラシ及び啓発用品を配布し、エコドライブを働きかける。

- ④ 名古屋市・タイヤの空気圧点検キャンペーン  
日時：①平成22年11月12日（金）10:00～16:00、  
②平成22年11月26日（金）10:00～16:00  
場所：①アピタ名古屋南店（名古屋市南区）  
②アピタ新守山店（名古屋市守山区）  
主催：名古屋市  
協力団体：（社）日本自動車連盟愛知支部、（社）日本自動車タイヤ協会中部支部、（社）愛知県自動車整備振興会、日本チェーンストア協会中部支部  
内容：スーパーの駐車場を利用して、来店者の自動車タイヤの空気圧を点検、調整する。併せてアイドリングストップ等のエコドライブを啓発する。
- ⑤ 滋賀県・2010年近畿トラック協会 環境キャンペーン  
日時：平成22年11月26日（金）11:00～12:00  
場所：県下の大型ショッピングセンター  
主催：近畿トラック協会  
内容：県下7ヶ所の大型ショッピングセンターでエコバッグやチラシ等を来店者に配布し、エコドライブの普及・啓発を行う。
- ⑥ 京都市・エコドライブ啓発キャンペーン  
日時：①平成22年11月23日（火・祝）10:00～14:30  
②平成22年11月29日（月）14:00～17:00  
場所：①伏見西部ふれあいプラザ、②カナート洛北  
主催：京都市  
内容：集客施設のイベントコーナーでエコドライブ啓発パネルの設置により、エコドライブ実践を呼びかける。
- ⑦ 京都市・京都・秋のアイドリングストップ・エコドライブキャンペーン  
日時：平成22年11月1日（月）9:30～10:30  
場所：京都駅周辺（JR京都駅前広場、ポルタ、イオンモールKYOTO）  
主催：京都府、京都市  
内容：アイドリングストップ、エコドライブの実践を市民やタクシー、バス運転者へ呼びかける。
- ⑧ 京都府・2010年近畿トラック協会環境キャンペーン  
日時：平成22年11月16日（火）14時～  
場所：ジャスコ福知山店、イオンモール京都ハナ、ジャスコ久御山店  
主催：近畿トラック協会  
内容：一般市民にエコバッグにチラシ・パンフ、交通安全グッズ等を配布し、エコドライブの啓発を行う。

- ⑨ 大阪府・2010年近畿トラック協会 環境キャンペーン  
日時：平成22年11月20日（土）12:00～  
場所：近鉄阿倍野駅東改札前  
主催：近畿トラック協会  
内容：一般市民にエコバッグを配布するとともに、天然ガス車等低公害車のパネルを展示、トラック業界の環境への取組みを広くPRするとともに、エコドライブの啓発を行う。
- ⑩ 兵庫県・2010年近畿トラック協会環境キャンペーン  
日程：平成22年11月29日（月）  
場所：JR神戸駅周辺  
主催：近畿トラック協会  
内容：一般市民にパンフレット、エコ関連グッズを配布し、アイドリングストップとエコドライブ運動への参加を促す。
- ⑪ 奈良県・2010年近畿トラック協会環境キャンペーン  
日時：平成22年11月16日（火）10:30～  
場所：近鉄郡山駅周辺  
主催：近畿トラック協会  
内容：一般市民にエコバッグやチラシを配布し、エコドライブ並びにアイドリングストップの普及促進を図る。
- ⑫ 和歌山県・2010年近畿トラック協会環境キャンペーン  
日程：平成22年11月  
場所：県下3箇所  
主催：近畿トラック協会  
内容：一般市民にトラック業界の環境対策の取組みをアピールするとともに、広く社会にエコドライブやアイドリングストップの普及促進を図る。
- ⑬ 岡山県・エンジョイ エコドライブ おかやま  
日時：平成22年11月6日（土）～7日（日）9:00～16:00  
場所：岡山国際サーキット（岡山県美作市滝宮）  
実施主体：（社）日本自動車販売協会連合会岡山県支部、岡山県軽自動車協会、（社）日本自動車連盟岡山支部、中国運輸局岡山運輸支局  
内容：国民文化祭「あつ晴れ！おかやま国文祭」の主催行事として美作市が企画する「エコロジー・カー・フェスティバル in みまさか」の中でエコドライブ&エコカーの普及イベントとして行う。レース場ピットに設置する事務局ブースにエコドライブ相談コーナーを設け、エコドライブシミュレーターによる体験とビデオ教材の上映のほか、ポスター、パンフレット等による広報を行う。

- ⑭ 省エネ促進フォーラム2010 in 鳥栖  
日程：平成22年11月18日（木）  
場所：佐賀県鳥栖市（サンメッセ鳥栖）  
主催：九州運輸局 九州グリーン物流パートナーシップ推進協議会  
協力：九州経済産業局  
内容：「省エネ促進フォーラム2010 in 鳥栖」において、昭和63年からエコドライブに取り組んでいる鹿児島県の運送事業者（株）ユタカ産業より取組事例を紹介するとともにフォーラム参加者へエコドライブのチラシを配付する。

○ 教習会・講習会について

- ① 宮城県・エコドライブ講習会  
日時：平成22年11月20日（土）9:00～12:00、13:30～16:30  
場所：宮城県運転免許センター  
主催：社団法人 日本自動車連盟 宮城支部  
共催：東北運輸局  
後援：宮城県  
内容：座学による講義と燃料計を取り付けた車両にインストラクターが同乗し運転操作を行う実技演習によりエコドライブを習得する講習会を実施する。
- ② 明日へのテクノロジーセミナー「自動車に係わる省エネ技術」  
日時：平成22年11月13日（土）13:30～17:00  
場所：新潟工業短期大学  
主催：新潟工業短期大学  
後援：北陸信越運輸局、新潟県教育委員会、（社）新潟県自動車整備振興会他  
内容：上記セミナーに付随する形でエコドライブ講習会を開催する。
- ③ 新潟市・エコドライブ教習会  
日程：平成22年11月15～17日  
場所：未定  
主催：新潟市  
内容：自治体職員に対してエコドライブ教習会を行う。
- ④ 市川市・エコドライブ講習会  
日程：平成22年11月26日（金）  
場所：メディアパーク グリーンスタジオ  
主催：市川市  
内容：市民及び市内事業者を対象としたエコドライブ普及推進セミナーを実施する。

- ⑤ 愛知県・エコトレーニング（エコドライブ講習会）の実施  
日時：平成22年11月14日（日）13:00～16:30  
場所：東海自動車学校（名古屋市緑区）  
主催：愛知県、名古屋市、なごや環境大学、（社）日本自動車連盟愛知支部  
内容：座学による講義と燃費計を取り付けた車両にインストラクターが同乗し、運転操作を行う実技演習によりエコドライブを習得する講習会を実施する。
- ⑥ 滋賀県・エコドライブ研修会  
日時：平成22年11月6日（土）9:00～16:00  
場所：クレフィール湖東「交通安全研修所」  
主催：（社）滋賀県トラック協会  
内容：彦根・湖北支部に所属する会員の運転者20名に対して、以下を実施。  
（ア） エコドライブ走行（座学）  
（イ） 通常運転実走行とエコドライブ実走行による燃費消費量を比較  
（ウ） 省燃費につながる日常点検 等
- ⑦ 京都府・エコドライブ教習会  
日程：平成22年11月29日（月）  
場所：きんき安全自動車学校  
主催：京都府  
内容：事業所におけるエコドライブ普及員（エコドライブマイスター）の養成を行うため教習所においてエコドライブ教習会を実施する。
- ⑧ 京都市・エコドライブ体験教室  
日時：①平成22年11月7日（日）10:00～15:00、  
②平成22年11月23日（火・祝）10:30～12:30  
場所：①東映太秦映画村内、②京都競馬場及び周辺道路  
主催：京都市  
内容：エコドライブの方法や効果を分かりやすく解説し、座学及び同乗体験によるエコドライブ体験教室を開催する。
- ⑨ 兵庫県・環境フォーラム  
日程：平成22年11月29日（月）（予定）  
場所：神戸海洋博物館  
主催：兵庫県トラック協会  
後援：近畿運輸局、尼崎市、西宮市  
内容：未定（※兵庫県民だより11月号に掲載予定）
- ⑩ 兵庫県・エコトレーニング  
日程：平成22年11月23日（火・祝）

場所：阪神自動車学院（伊丹市）

主催：JAF 兵庫支所

内容：会員 15 名程度を対象に、車に燃費計を積み燃費に良い運転技術の実習を行う。

⑪ 奈良県・省エネ運転講習会

日時：平成 22 年 11 月 6 日（土）9:30～

場所：奈良県トラック会館

主催：（社）奈良県トラック協会

内容：大気汚染対策及び地球温暖化対策として有効なエコドライブ実践の普及促進のため講習会を実施する。

⑫ 滋賀県・エコドライブ指導者講習会

日時：平成 22 年 11 月 26 日（金）13:30～16:00

場所：草津市立市民交流プラザ

主催：滋賀県、関西広域機構

内容：事業所の管理者を対象に事業所内でエコドライブを推進し、燃費の向上による経費の削減や温室効果ガス排出量の抑制を図る。

⑬ 倉敷市・エコドライブ講習会

日程：平成 22 年 11 月 21 日（日）

場所：倉敷市役所

主催：倉敷市

内容：市民及び企業担当者を対象として、エコドライブに関する座学のセミナーを開催する。

⑭ 広島県・エコドライブ講習会

日時：平成 22 年 11 月 13 日（土）12:30～17:00

場所：中国運輸局広島運輸支局（広島市西区観音新町）

主催：（財）日本自動車連盟広島支部

共催：中国運輸局、中国運輸局広島運輸支局

内容：座学による講義と燃費計を取り付けた車両にインストラクターが同乗し、運転操作を行う実技演習によりエコドライブを習得する講習会を実施する。

⑮ 徳島県・エコドライブ研修

日時：平成 22 年 11 月 27 日（土）8:30～13:00

場所：協同組合マリニアロジテック徳島 徳島市東沖洲 2 丁目 58-7

主催：四国交通共済協同組合と徳島県トラック協会との共催

内容：4 トントラックを実際に使用し、省エネ運転の方法を参加者に指導する。四国交通共済協同組合の移動診断車を利用し、希望者には運転適性診断の受診を行う。15 名程度の参加を予定。

⑯ 香川県・省エネ運転実践講習会

日時：平成22年11月13日（土）8:45～13:00

場所：四国交通共済協同組合 坂出市番の州公園 6-6

主催：四国交通共済協同組合と香川県トラック協会との共催

内容：トラックを実際に使用し、レクチャーのあとにインストラクターが実際に平常運転とエコドライブを実施し、その燃料消費量等の違いを説明する。その後に参加者も平常運転と省エネ運転を実施し、エコドライブの必要性を周知する。20名程度の参加を予定。

⑰ 高知県・省エネ運転講習会及び初任運転者指導講習会

日時：平成22年11月20日（土）「省エネ運転講習会」9:00～14:00、「初任運転者指導講習会」9:00～17:00

場所：高知港周辺 「省エネ運転講習会」一宮高知県自動車学校、「初任運転講習会」高知市一宮中町 3-1-2

主催：四国交通共済協同組合と高知県トラック協会との共催

内容：トラックを実際に使用し、レクチャーのあとにインストラクターが実際に平常運転とエコドライブを実施し、その燃料消費量等の違いを説明する。その後に参加者も平常運転と省エネ運転を実施し、エコドライブの必要性を周知する。15名程度の参加を予定（省エネ運転講習会）。運転の心構え、エコドライブ、危険回避の講習を9:00～17:00の時間で実施予定（初任運転講習会）。

⑱ 高知県（エコドライブインストラクター養成教習会）

日程：平成22年11月20日（土）

場所：高知県運転免許センター

主催：高知県

内容：自動車学校の教官を対象としたエコドライブインストラクターを養成するための教習会を実施する。

⑲ 長崎県（エコドライブ教習会）

日程：①平成22年11月7日（日）②平成22年11月8日（月）

③平成22年11月14日（日）④平成22年11月15日（月）

場所：①島原自動車学校 ②雲仙自動車学校 ③かんこう自動車学校

④あたご自動車学校

主催：長崎県

内容：県民向け（①③④）及び事業者向け（②）に教習所においてエコドライブ教習会を実施する。

⑳ 佐世保市（エコドライブ教習会）の実施

日程：平成22年11月12日（金）



場所：佐世保市環境センター

主催：佐世保市

内容：自治体職員に対してエコドライブ教習会を行う。

○ その他

① エコドライブ強化月間（日本バス協会主唱）

日程：平成22年11月1日（月）～11月30日（火）

場所：全国の会員事業者

主催：日本バス協会

内容：

◇ 広報活動の実施

強化月間の実施及びその目的をホームページに掲載する等積極的に広報する。

◇ 運動推進用のツールの作成及び配布

運転者啓蒙用の「環境強化月間ステッカー」を10万枚作成し、配布する。

② 三重県・エコドライブ環境対策PR活動

期間：通年

場所：三重県内

主催：（社）三重県自動車会議所

後援：中部運輸局三重運輸支局

内容：三重交通（株）のバス後面に「環境に優しい運転エコドライブ」を掲示し、走行中のドライバーにエコドライブの広報活動を行う。

③ 京都市・エコドライブ推進事業所による「エコドライブ支援装置」の体験

日程：平成22年11月1日（月）～12月31日（金）

場所：エコドライブ推進事業所

主催：京都市

内容：リアルタイムに燃費が確認でき、急発進回数やアイドリング時間などの走行データを記録・分析することにより、エコドライブを実践する。

④ 大阪府・エコドライブ活動情報交換会

日程：平成22年11月24日（水）

場所：大阪府咲洲庁舎

主催：大阪府

内容：事業者向けのエコドライブ活動の情報交換会を実施する。

⑤ 兵庫県・自動車環境月間

日程：平成22年11月

場所：兵庫県下

主催：兵庫県トラック協会

内容：兵庫県内の会員のトラック事業者に対しエコドライブの推進を呼びかけ、11月の1週間～10日間程度の間、全国トラック協会のエコドライブの基準に基づき、ドライバーがどの程度実践できたか報告をもらう。

### 3. エコドライブ普及・推進活動について

エコドライブ推進月間中以外も、エコドライブの普及・推進に向けて、以下のとおり、様々な活動を実施しております。

#### ○ エコドライブ自治体活動シンポジウム（仮称）

日程：平成23年2月25日（金）

場所：東京国際フォーラム

主催：エコドライブ普及連絡会

内容：エコドライブに関する基調講演や先進的な活動を行う自治体の取組事例を紹介するとともに、各自治体の実施する活動をまとめたパネルで全国の自治体担当者が意見交換を行うポスターセッションなどを実施する。

#### ○ 大気汚染防止推進月間表彰（エコドライブコンテスト）

日程：平成22年12月1日（水）（予定）

主催：環境省、(独)環境再生保全機構

内容：全国の各事業所で行っているエコドライブに関して、最も積極的に取り組んだ事業所に、大気汚染防止推進月間表彰式にて環境大臣賞を授与する。

#### ○ DVD「エコドライブ10のすすめ」の貸出しについて

環境省では、『エコドライブ10のすすめ』についての10項目を分かりやすく説明したDVDの貸出しを実施しています。

([http://www.env.go.jp/press/file\\_view.php?serial=9639&hou\\_id=8388](http://www.env.go.jp/press/file_view.php?serial=9639&hou_id=8388))

※ なお、本案件については、エコドライブ普及連絡会の関係4省庁において、同時にプレスリリースをしています。