

平成30年3月26日
環境エネルギー部環境企画課

報道関係者 各位

「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」等の実施について

地球温暖化の防止に向け、県民、事業所、行政等が連携・協働し、年間を通して実施する「笑顔で省エネ県民運動」の一環として、4月と5月の2か月間、「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」を実施します。

また、この運動に併せて、県も一事業主として率先して取り組むため、県機関の「春のエコ通勤・エコドライブ推進強化運動」を実施しますので、県民への周知について、特段の御協力を賜りますようお願いいたします。

なお、各運動の詳細については、別添資料を御参照願います。

記

- 県民運動：「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」
- 県機関の運動：「春のエコ通勤・エコドライブ推進強化運動」

〔お問合せ先〕

環境エネルギー部環境企画課
課長補佐（地球温暖化対策担当）笠島
TEL：023-630-2921

〔報道監〕

環境エネルギー部次長 永澤

「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」の実施について

1 取組方針

平成29年度「笑顔で省エネ県民運動」実施要綱に基づき、行楽等で出かける機会が多くなる春季において、エコ通勤やエコドライブ等の取組みを県民総ぐるみで実践し、本県の温室効果ガス（CO₂）排出量の約26%を占める自動車部門の対策を推進する。

2 概要

(1) 取組みの概要

公共交通機関やNPO法人、関係団体、民間事業者等との連携により、県民や事業所を対象に、エコ通勤、エコドライブ等の必要性や効果を啓発するとともに、恒常的な実践を広く呼びかける。

(2) 実施期間：平成30年4月1日～5月31日（2か月間）

(3) スローガン：「笑顔で実践 新緑さわやか エコドライブ」

(4) 今年度の主な取組み

- 「春の交通安全県民運動」と連携したエコドライブの普及啓発
 - 県内自動車教習所の生徒へのチラシ配布等による普及啓発（山形県指定自動車教習所教会との連携）
 - 公共交通機関の利用促進に係る普及啓発（JRやバス会社との連携）
 - 県ホームページやポスター等、各種広告媒体を活用した普及啓発
 - 環境省「チョイス！エコカーキャンペーン」の普及啓発（新規）
（日本自動車販売協会連合会山形県支部との連携等による環境負荷の小さいエコカー[※]の普及促進）
- ※ エコカー：次世代自動車（ハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、クリーンディーゼル自動車、電気自動車等）及び排出ガス性能・燃費性能の優れたガソリン車



チョイス！エコカー

<参考>平成29年度「笑顔で省エネ県民運動」実施要綱の概要

- (1) 推進母体：山形県地球温暖化防止県民運動推進協議会（県、市町村、経済団体等162団体 ※H30.3.26現在）
- (2) 実施対象：各家庭、各企業・事業所、各団体など県民全体
- (3) 県民運動の実施内容等：県民運動を年間を通して実施し、その中で季節(期間)ごとに重点的な取組みテーマを設定のうえ集中的に取り組む。
 - ① 夏の省エネ対策：「夏の省エネ県民運動」（6月～9月）
 - ② 秋の自動車対策：「秋のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」（10月～11月）
 - ③ 冬の省エネ対策：「冬の省エネ県民運動」（12月～3月）
 - ④ 春の自動車対策：「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」（4月～5月）

県機関の「春のエコ通勤・エコドライブ推進強化運動」の実施について

1 取組方針

自動車からの温室効果ガス排出量の削減に向け、「春のエコ通勤・エコドライブ推進県民運動」の実施期間に合わせて、山形県環境保全率先実行計画（第4期）に掲げる「自動車の適正使用等」の取組みを強化し実施する。

2 実施期間

平成 30 年 4 月～5 月（2 か月間）

3 主な取組み

(1) エコ通勤・エコドライブの普及啓発

- ① エコ通勤の促進（週 1 回以上の実施）
- ② 公務出張時における公共交通機関の利用促進等
- ③ 自動車使用時（公務出張、通勤等）のエコドライブの徹底

(2) エコ通勤強化ウィーク・ノーマイカーチャレンジデーの設定

- ① エコ通勤強化ウィーク
4/9(月)～4/13(金)、5/7(月)～5/11(金)
- ② ノーマイカーチャレンジデー
各強化ウィークにおいて、それぞれ金曜日（4/13、5/11）プラス 1 日以上
⇒ 公共交通機関、徒歩、自転車及び相乗りによる通勤の促進

(3) Web 会議システムの利用促進による公務出張の抑制

(4) 環境省「チョイス！エコカーキャンペーン」の普及啓発（新規）

県民への環境省キャンペーンの普及啓発に合わせ、職員にチラシや研修会等により、エコカーのメリット(エコカー減税、低燃費、低CO₂)を周知し、自動車買換え時の参考にしていただくなど、エコカー使用の促進を図る。

※ エコカー：次世代自動車（ハイブリッド自動車、プラグインハイブリッド自動車、クリーンディーゼル自動車、電気自動車 等）及び排出ガス性能・燃費性能の優れたガソリン車

