

笑顔で省エネ県民運動・冬の省エネ県民運動

# 冬のエコスタイルチャレンジ

## ～ 参加事業所募集 ～

### ◎ 実施期間

平成25年11月1日（金） ～ 平成26年3月31日（月）

※実施期間中受付しますが、できるだけ、早めにお申し込みください。

※応募方法は裏面をご覧ください。

### ◎ 趣旨

県では、家庭、事業所及び自動車それぞれにおける地球温暖化対策のアクションを起こし、目標を立てて実行していくこととしています。事業所のアクションである冬のエコスタイルチャレンジは、笑顔で省エネ県民運動・冬の省エネ節電県民運動の一環として、夏期よりもエネルギー消費が大きくなる冬期に、「ウォームビズ」や「暖房温度の調整」などエネルギー節減のための具体的な行動を、県内事業所に率先して実行していただくものです。

なお、今年度は、その取組み結果についてウェブ上で見える化を行っていきます。

### ◎ 取組み内容

①～⑥の取組み項目のうち、1つ以上取り組むこととします。

①電気使用量の節減

②再生可能エネルギー設備、省エネルギー設備の導入

③暖房に頼りすぎず暖かく働きやすい服装（ウォームビズ）の奨励

④事務室、会議室等の暖房温度を20℃以下に設定

⑤月1回以上のエコ通勤・エコドライブの実施

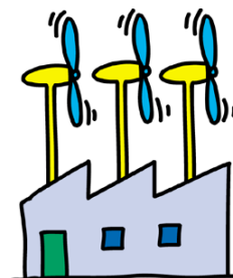
\*「エコ通勤・エコドライブ」の取組みは、エコドライブや公共交通機関の利用、自動車の相乗り、自転車利用、徒歩などになります。

⑥その他独自の取組内容

※ 上記①～⑥のほかにも、電気、灯油、重油、ガス、水道等の使用実態総点検の実施及び節約などの省エネルギー行動にも取り組んでください。

### 優良事業所表彰の実施

報告いただいた取組結果において、各取組状況等が優良な事業所を選定し、表彰するとともに、ホームページでその取組みを紹介させていただきます。独自のユニークな取組みなども、審査項目としますので、ぜひご報告ください。なお、表彰件数は、夏冬それぞれ5件程度です。



主催／山形県地球温暖化防止県民運動推進協議会

裏面もご覧ください。

## ◎ 応募方法

応募用紙に必要な事項をご記入のうえ、下記にお申し込みください。

申込み先：山形県地球温暖化防止活動推進センター

〒990-2421 山形県山形市上桜田3-2-37

TEL 023-679-3340 FAX 023-679-3389 E-mail eny@chive.ocn.ne.jp

## ◎ 取組み成果を「見える化」します！「県民省エネ節電所」

県民及び県内事業所の省エネ・創エネの取組みの成果を明らかにするためのホームページを開設しました。「エコスタイルチャレンジ」に参加いただいている事業所からの取組み報告から「節電量」を推計し公表します。公表は、省エネ節電所＝電球の大きさと数で公表します。みなさんの参加で省エネ節電所は大きくなり、明るく県内を照らします。1度ホームページを覗いてみてください！

県民省エネ節電所 山形県

検索

## ◎ 参加事業所のPRと参加ポスターの送付

申込みのあった事業所及び主な取組みについて、以下のホームページでPRさせていただきます。

<http://eny.jp/eco-style13winter/>

また、本事業は、「笑顔で省エネ県民運動」の一環として実施していることから、ご参加いただいた事業者・団体には、県民運動のポスターを送付しますので、ご活用願います。

## ◎ 結果報告について

エコスタイルチャレンジ事業期間終了後、取り組んだ結果について「結果報告」の用紙に記入し、事務局に報告していただきます。「結果報告」には、取組項目の達成結果と以下の内容をできる限りご記入ください。

### ① 電気使用量の状況の報告について

11～2月における本年度と昨年度の電気使用量をご記入ください。

結果報告内容は以下の項目です。

(単位：kWh)

	11月	12月	1月	2月	計
平成24年度(A)					
平成25年度(B)					
前年比(%) $(B/A \times 100)$					

※比較可能な事務所、部署単位で試算してみてください。

### ② エコ通勤デーの実施状況について

エコ通勤デー実施状況については、エコ通勤デー実施によるCO<sub>2</sub>削減効果を取組み終了後計算するため、以下の項目について結果報告用紙にできる限りご記入ください。(計算方法は、以下を参照)そのため、エコスタイル取組み期間中、書置きくださるようご協力をお願いします。

結果報告内容は以下の項目です。

エコ通勤デー実施回数①	エコ通勤デー参加者延人数② ※【 】内は実人数	エコドライブ実施者延人数③ ※【 】内は実人数	エコドライブ実施総距離数④	マイカー自粛者延人数⑤ ※【 】内は実人数	マイカー自粛総距離数⑥
回	人【 人】	人【 人】	km	人【 人】	Km

※各項目における【 】内は、期間中に1回でも参加した人の実人数を記入

### <計算方法>

①エコ通勤デー実施回数 = エコ通勤デーを事業所として実施した(呼びかけた)回数

②エコ通勤デー参加者延人数 = エコ通勤デーに参加した人それぞれの人数の合計

③エコドライブ実施者延人数 = エコドライブを実施した人それぞれの人数の合計

④エコドライブ実施総距離数 = エコドライブを実施した方の実施総距離数

⑤マイカー自粛者延人数 = マイカー自粛を実施した人それぞれの回数の合計

⑥マイカー自粛総距離数 = マイカー自粛を実施した方の実施総距離数