



今冬の省エネルギーの取組について

～11月から3月までは冬季の省エネキャンペーン～

冬はエネルギー消費が増加する季節です。関係政府機関で構成される省エネルギー・省資源対策推進会議省庁連絡会議（事務局：経済産業省）において、10月28日に「冬季の省エネルギーの取組について」が決定されました。

本取組は、省エネルギー・節電に関する産業界等への周知・協力要請及び政府自らの取組について定めたものです。

つきましては、無理のない範囲で省エネルギー・節電の取組実践について、ご理解、ご協力をお願いいたします。

省エネルギー・省資源対策推進会議省庁連絡会議は、省エネルギー・省資源対策を総合的かつ効率的に推進するため、毎年、エネルギー消費が増加する夏と冬が始まる前に開催されています。

平成28年度の「冬季の省エネルギーの取組について」は、10月28日に決定された「2016年度冬季の電力需給対策について」と一体となる形で、省エネルギーに関する取組を推進する内容になっています。

政府は、省エネルギー・節電の普及活動を行い、国民の皆様には省エネルギー・節電の取組実践についての協力を呼びかけていきます。

詳しくは、下記のURLをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokpw/winter16/index.htm> <担当：総合エネルギー広報室>



グラフで見る石油・ガス2016を作成しました

【特徴】

- 私達の生活に密着したガソリン、灯油、LPガスの価格動向などを分かりやすくグラフ化。
- エネルギー需給の動向が家計などに対して、どのように影響しているのか分かりやすくグラフ化。

【掲載グラフ例】

灯油（配達）小売価格の推移（全国・北海道）



原油輸入価格と為替レートの推移



詳しくは次のURLをご覧ください。http://www.hkd.meti.go.jp/hokno/graph_oil2016/

※「グラフで見る石油・ガス2016」でも検索できます。

<担当：資源・燃料課>

「親子de省エネ・節電お料理教室」を開催します

節電料理メニューを、参加者が講師と一緒に調理しながら、キッチンで楽しく省エネ・節電を行うノウハウをご紹介します。

私たちが九条ねぎを栽培しました。

- 日 時：平成28年12月4日（日）13:30～15:00
- 場 所：ニセコ中央倉庫群 旧でんぱん工場
(北海道虻田郡ニセコ町中央通60-2)
- 対 象：ニセコ町周辺の親子（料理に参加できる幼児・小学生とその保護者）
- 定 員：32名程度（親子16組）（参加費無料）
- 主 催：経済産業省北海道経済産業局・ニセコ町
- 内 容：【講師】野菜ソムリエ 長谷部 直美さん
【メニュー】「干し白菜ロールの豆乳煮」
「変わりお好み焼き」
「ホットとジンジャーミルクティー」



(ニセコ高校の学生)



※食材の一部（白菜、にんじん、ミルク、九条ねぎ）は、ニセコ町産を使用予定。そのうち、九条ねぎはニセコ高校の学生が地中熱を活用して栽培したもの。

※お料理教室への参加申込等については、下記のURLをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokpk/20161111/index.htm> <担当：電力事業課>

電力及び都市ガスの小売全面自由化に関する 需要家向け説明会を開催します

本年4月から電力の小売全面自由化が実施され、半年が経過しました。消費者の皆様からは、新電力への切替等に関する様々な相談の声が寄せられています。

今回は、この電力小売全面自由化の進捗状況や契約を結ぶ際に注意すべきこと等及び来年4月に予定されている都市ガスの小売全面自由化の制度について、ご紹介いたします。

- 【日 時】平成28年11月29日（火）13:30～15:30
- 【会 場】TKP札幌駅カンファレンスセンター「カンファレンスルーム3A」
(札幌市北区北7条西2-9 ベルヴュオフィス札幌)
- 【主 催】経済産業省

※説明会への参加申込等については、下記のURLをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokse/20161102/index.htm>

<担当：総務企画部電力・ガス取引監視室>



「キッチンde(で)ECO(えこ)！台所からはじめる省エネ・節電講座」を開催しました
 ～ご家庭で楽しく省エネ・節電にチャレンジ～

経済産業省北海道経済産業局では、ご家庭の皆様へ、楽しく省エネ・節電に取り組んでいただくことを目的に、「キッチンde(で)ECO(えこ)！台所からはじめる省エネ・節電講座」を、11月7日（月）にサッポロファクトリーホールで開催しました。当日は、冷蔵庫収納術で簡単に取り組める省エネ・節電のノウハウをご紹介したり、美味しく、光熱費の節約効果が高いお料理「スマートクッキング」の実演講習を試食をまじえながら実施しました。参加者数は、61名でした。



会場の様子



米村大子講師の冷蔵庫収納術



坂下美樹講師のスマートクッキング



鶏肉とアボガドのグリル



きのこ栗のレンジおこわ



キッチンランチとジンジャーミルクティー

＜担当：総合エネルギー広報室＞

平成28年度「北国の省エネ・新エネ大賞」
（北海道経済産業局長表彰）の受賞者発表！
 経済産業省北海道経済産業局では、このたび、平成28年度「北国の省エネ・新エネ大賞（北海道経済産業局長表彰）」の受賞者を以下のとおり決定しました。

北国の省エネ・新エネ大賞（北海道経済産業局長表彰）受賞者

【北国の省エネ・新エネ大賞】

- （共同受賞）
- ・留寿都村＜虻田郡留寿都村＞
 - ・国立大学法人北海道大学大学院工学研究院＜札幌市＞
 『寒冷地におけるネット・ゼロ・エネルギービルを目指した地域共生型施設～るすつ子どもセンターぽっけ～』



【有効利用部門】優秀賞

- ・大成建設株式会社札幌支店＜札幌市＞
 『北国の特性を最大限活用した超省エネルギービルにおける、ZEB化リニューアルの実現』
- ・株式会社ホリ＜砂川市＞
 『「北海道開拓おかき」製造工場からの廃食油を利用したバイオマス発電機の導入』
- ・株式会社萬世閣＜虻田郡洞爺湖町＞
 『定山溪万世閣ホテルミリオーネ 温泉熱を利用した省エネルギー事業』

【節電部門】優秀賞

- ・トヨタ自動車北海道株式会社＜苫小牧市＞
 『コンプレッサー運転効率向上による省エネ』

【開発・製造・普及部門】優秀賞

- ・トヨタ自動車北海道株式会社＜苫小牧市＞
 『工場用LED照明開発による省エネ推進』

表彰式は、平成28年12月1日（木）京王プラザホテル札幌において執り行います。詳細は、下記のURLをご覧ください。
http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/kitaguni_award8/result.htm

＜担当：エネルギー対策課＞

執務室におけるウォームビズを励行中です

＜推奨期間＞ 平成28年11月1日から平成29年3月31日

- 政府は、暖房時の室温が20℃でも快適なスタイル“WARM BIZ”（ウォームビズ）を呼びかけております。（行政機関は19℃）
- ウォームビズは、暖房に必要なエネルギー使用量を削減することによって、CO₂の発生を削減し地球温暖化を防止することが目的です。