



## 工場・オフィスに効く節電勉強会

～いまからはじめる節電対策～

北海道経済産業局では、企業等の節電対策として「工場・オフィスに効く節電勉強会」を開催します。

**節電対策事例や関連製品・サービスの講演・展示のほか、支援制度を紹介いたします**ので、是非節電対策にお役立てください。

### 【開催概要】

日 時：平成25年10月31日（木）12：30～16：00

会 場：ホテル札幌ガーデンパレス  
（札幌市中央区北1条西6丁目）

対 象：企業、団体、行政機関等

定 員：250名程度（申込先着順）

※参加費無料



<昨年度の開催の様子>

### 【開催内容】

#### ◎第1部 節電対策講演

- ・北海道の冬の電力需給について（北海道経済産業局）
- ・『省エネ大賞』経済産業大臣賞受賞！オフィスのCO2半減を目指す省エネ・節電への取組（大和ハウス工業(株)）

#### ◎第2部 事例・支援制度紹介

企業等からエネルギー可視化や照明、空調等設備の節電対策のほか、資源エネルギー庁から節電対策等の支援制度を紹介

#### ◎展示・相談コーナー

第2部の事例紹介企業等による製品・サービスの展示、相談

詳しい内容は、当局ホームページをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/20131007/index.htm>

<担当：エネルギー対策課>

## 10月は3R推進月間です！

リデュース・リユース・リサイクル

経済産業省を含む3R（リデュース・リユース・リサイクル）関係8省庁\*では、3R推進に対する理解と協力を求めるため、毎年10月を「リデュース・リユース・リサイクル推進月間（略称：3R推進月間）」と定め、広く国民に向けて、普及啓発活動を実施しています。

本年度の3R推進月間では、北海道地区において、以下の行事等を開催することを予定しておりますのでお知らせします。

\*関係8省庁：財務省、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、環境省、消費者庁

| ■北海道地区での主要行事 |                            |
|--------------|----------------------------|
| ◆行事名称        | 3R推進北海道大会2013              |
| 開催日時         | 10月26日（土）10:00～18:00       |
| 会 場          | イーアス札幌 A タウン 1 階（札幌市白石区）   |
| 主催者等         | 環境省北海道地方環境事務所              |
| 後 援          | 経済産業省北海道経済産業局              |
| ◆行事名称        | 容器包装簡素化イオン北海道苗穂店展示         |
| 開催日時         | 10月16日（水）～18日（金）7:00～11:00 |
| 会 場          | イオン北海道札幌苗穂店1F（札幌市東区）       |
| 主催者等         | 北海道容器包装の簡素化を進める連絡会         |
| ◆行事名称        | 容器包装簡素化札幌市役所ロビー展示          |
| 開催日時         | 10月16日（水）～18日（金）9:00～17:00 |
| 会 場          | 札幌市役所1Fロビー（札幌市中央区）         |
| 主催者等         | 北海道容器包装の簡素化を進める連絡会         |

3R（スリーアール）とは

- Reduce（リデュース）：  
廃棄物の発生抑制<物を大切に使う。ごみを減らそう。>
- Reuse（リユース）：  
製品・部品の再使用<繰り返し使う。>
- Recycle（リサイクル）：  
再生資源の利用<再び資源として利用しよう。>



詳しい内容は、経済産業省のホームページをご覧ください。

<http://www.meti.go.jp/press/2013/09/20130930001/20130930001.html>

<担当：環境・リサイクル課>

## 冬季に効果的！断続空調による外気取入量の適正化 <札幌市中央図書館(札幌市)>

### ～取り組みの概要～

1日12時間の空調運転により、CO2濃度が法定の濃度より低かったため、空調を断続運転に変更することで、外気取入量を抑制し空調負荷を減らした結果、電力使用量を15.2%削減した。

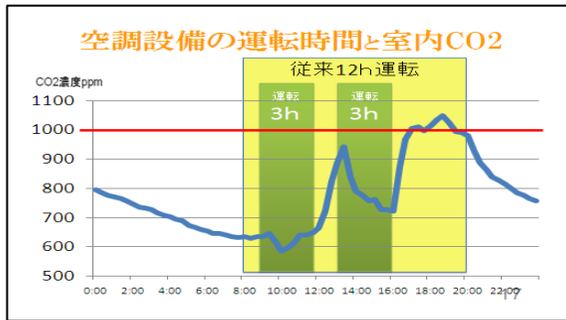
### 【取組内容】

#### 《断続運転による改善》

変更① ファンの回転数を変更したが、風量が少なく停止状態に近いことを発見。CO2濃度が1,000ppm以下となる発停のタイミングを模索。

変更② 「タイミングを変更して一定期間運転・評価」という作業を繰り返すことで、室内環境に影響しない範囲で空調の運用を見直し。

**試行錯誤を繰り返した結果、運転時間の半減に成功した**



止めることで運転時間を6時間に半減

冬季の電力使用量を約15%削減

詳しくは、「節電・省エネ事例『虎の巻』」をご覧ください



札幌市中央図書館様の取組のほか、北海道内の50事業所における節電・省エネの取組を「節電・省エネ事例『虎の巻』」にて紹介しております。

無料で配布しておりますので、希望の方は、「郵便番号、住所、企業等名、氏名(宛先)、電話番号、必要部数」をご連絡下さい。

【連絡先e-mail】 [hokkaido-energy@meti.go.jp](mailto:hokkaido-energy@meti.go.jp)

<担当：エネルギー対策課>

## 新エネルギー導入支援事業のご案内 (再生可能エネルギー熱利用加速化支援対策事業)



【事業名】 **地域再生可能エネルギー熱導入促進事業**

【公募期間】 H25.5.27(月)～11.29(金)

【概要】 再生可能エネルギー熱利用設備の導入を行う地方公共団体等に対し、設備導入に要する費用の一部を補助します。

【対象となる再生可能エネルギー】太陽熱利用、温度差エネルギー利用(温泉熱など)、バイオマス熱利用、バイオマス燃料製造、雪氷熱利用、地中熱利用

【対象者】 地方公共団体、非営利民間団体、地方公共団体と連携して事業を行う民間事業者

【補助率】 2分の1以内

【事業名】 **再生可能エネルギー熱事業者支援対策事業**

【公募期間】 H25.5.27(月)～11.29(金)

【概要】 先進的な再生可能エネルギー熱利用設備の導入を行う民間事業者に対し、設備導入に要する費用の一部を補助します。

【対象となる再生可能エネルギー】太陽熱利用、温度差エネルギー利用(温泉熱など)、バイオマス熱利用、バイオマス燃料製造、雪氷熱利用、地中熱利用

【対象者】 民間事業者等

【補助率】 3分の1以内

詳しい内容は、当局ホームページをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/enejigyo/index.htm>

<担当：エネルギー対策課>

## 北海道の灯油価格について

経済産業省北海道経済産業局では、生活必需品である灯油について価格の動向に関する情報を提供するため、関係機関において調査公表している価格を取りまとめて毎月お知らせします。

また、灯油需要期である平成25年10月から平成26年3月にわたって、北海道を5地域(道北、道央、道東、日勝、道南)に分けてまとめた「地域別灯油価格」を毎週情報提供します。

いずれも当局ホームページをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokno/touyu/index.htm>



<担当：石油課>

北海道 灯油価格 で検索

『執務における夏季の軽装(クールビス)』を励行中です。

<実施期間> 5月1日(水)～10月31日(木)