



令和元年6月号  
2019.6.10 発行



資源エネルギー環境広報(資工環広報)は、北海道経済産業局ホームページにも掲載しております。ホームページではバックナンバーもご覧いただけます。  
<https://www.hkd.meti.go.jp/hokop/kankoho/index.htm>



【お問合せは】北海道経済産業局 資源エネルギー環境部 総合エネルギー広報室  
TEL:011-709-2311(内線:2634) E-mail: [hokkaido-sogoenergy-koho@meti.go.jp](mailto:hokkaido-sogoenergy-koho@meti.go.jp)

## 省エネ特集

## 省エネルギー設備、省電力設備への更新等を支援します

毎年6月～9月は、「夏の省エネキャンペーン」期間です。そこで今月号では、省エネ・省電力への取組を支援する制度を2つ、ご紹介します。平成31年度「エネルギー使用合理化等事業者支援事業(省エネ補助金)」及び「電力需要の低減に資する設備投資支援事業費補助金(省電力補助金)」が現在、公募中です。国内で事業活動を営んでいる事業者に対し、省エネルギー性能の高い設備への入替等に要する経費の一部を補助します。

### <省エネ補助金・省電力補助金 制度概要>

I. 工場・事業場単位での省エネルギー・省電力設備導入事業  
既設設備・システムの入替えや製造プロセスの改善等の改修やエネルギーマネジメントシステムの導入により、工場・事業場等における省エネ・省電力対策を行う事業

II. 設備単位での省エネルギー・省電力設備導入事業  
●省エネ補助金：既設設備を一定以上の省エネ性の高い設備に更新する事業  
●省電力補助金：既設設備を一定以上の省電力性能の高い設備に更新することで、電力使用量を10%以上削減する事業

項目	I. 工場・事業場単位					II. 設備単位	
	省エネ設備導入事業			省電力設備導入事業	エネマネ事業	省エネ	省電力
対象経費	一般事業	大規模事業	連携事業				
補助率	1/3以内	1/2以内	1/2以内	1/3以内	1/2以内	1/3以内	1/3以内
中小企業者等	1/3以内	1/2以内	1/2以内	1/3以内	1/2以内	1/3以内	1/3以内
大企業	1/4以内	1/3以内	1/2以内	1/4以内	1/3以内	対象外	1/3以内
1事業あたり補助限度額	上限額15億円/年度 下限額100万円/年度	上限額20億円/年度	上限額30億円/年度	上限額15億円/年度 下限額100万円/年度	上限額3,000万円/年度 下限額30万円/年度		
公募期間	2019年5月20日(月)～6月28日(金) 17:00 必着						

☆その他詳細については、以下のウェブサイトをご覧ください。  
(一社)環境共創イニシアチブ <https://sii.or.jp/>



### <活用事例> 株式会社北海道名阪(伊達市) ～殺菌工程の改善によるきのこの生産アップ～

【企業概要】 <http://www.kinoko-oukoku.com/company/>

企業名：(株)北海道名阪  
事業内容：きのこの生産・加工食品製造・関連商品販売 他



### 【支援制度の事業概要】

・導入設備：高圧殺菌釜、蒸気ボイラ(各1台)

・きのこの生産工程では、ボイラで使用する燃料が事業場のエネルギーの大部分を占める。特にエネルギー消費が大きい殺菌の工程で、これまで2基の殺菌釜を使用していたが、本事業で1基の高効率な高圧殺菌釜へ更新した。

### 【支援制度活用による効果等】

- ・エネルギー使用量は194kl/年から72.7kl/年に削減、62.5%の削減率。
- ・1日あたりの灯油使用量が200Lから80～90Lに削減できた。
- ・殺菌工程を集約したことで、生産工数を削減することができ、生産性が向上した。
- ・小規模事業者にとって、負担となるような設備投資に関する補助制度があることが大変ありがたい。おかげで事業が無事に継続できている。



高圧殺菌釜



蒸気ボイラ

<エネルギー対策課>

## 令和元年度「新エネ大賞」募集中！

(一財)新エネルギー財団では、新エネルギー等に係る機器の開発、設備等の導入、普及啓発及び先進的なビジネスの取組を広く公募し、表彰をすることを通じて、新エネルギー等の導入の促進を図ることを目的とした、「新エネ大賞」を募集しています。

- ◆募集対象：(1) 商品・サービス部門、(2) 導入活動部門、(3) 普及啓発活動部門、(4) 先進的ビジネスモデル部門（今年度新たに創設）について、概ね3年以内に開発・導入・活動開始されたもの
- ◆応募期限：令和元年7月12日(金)

### 【問い合わせ先】

(一財)新エネルギー財団 新エネ大賞事務局

TEL：03-6810-0361

詳細は、以下のURLをご覧ください。

[https://www.nef.or.jp/award/boshu/boshu\\_r01.html](https://www.nef.or.jp/award/boshu/boshu_r01.html)



### <平成30年度 道内受賞企業のご紹介>

- ◆部門：普及啓発活動部門
- ◆表彰種別：新エネルギー財団会長賞
- ◆受賞者名：株式会社アドバコム（札幌市）
- ◆テーマ名：地域社会を巻き込んだ持続可能な「新エネ」普及啓発事業
- ◆概要：「子ども達から始まる環境活動の輪」をテーマに、地域社会（企業・行政・学校・家庭）を巻き込んだ環境コミュニティの形成・拡大を目的としたエコチル事業は、2006年4月に札幌からスタートし、現在は全道及び東京にも拡大。子ども環境情報誌「エコチル」を毎月、公立小学校に無料で配布するとともに新エネなどの環境問題に関わる特集記事や親子参加イベントなどの普及啓発活動を企業や行政と連携して実施。



子ども環境情報誌「エコチル」



エコチルイベントでの取組

<エネルギー対策課>

## 「科学的特性マップ」に関する対話型全国説明会 参加者募集

原子力発電環境整備機構（NUMO）と経済産業省資源エネルギー庁は、高レベル放射性廃棄物の地層処分仕組みや、処分の実現に向けた候補地の選定プロセスなどへのご理解を深めていただくため、2017年7月に公表した「科学的特性マップ」に関する対話型説明会を開催しています。

### 申込受付中の道内開催説明会

#### 北見市

2019年6月19日（水）

北見経済センター（北海道北見市北3条東1-2）

開場・受付 17:50

開会 18:20 閉会 20:30（予定）

### 【プログラム】

- ・地層処分についての説明（資源エネルギー庁・NUMO）
- ・テーブルでのグループ質疑

### 【お問い合わせ先】

原子力発電環境整備機構 広報部

TEL：03-6371-4003

URL：<https://www.numo.or.jp/>



### お申し込み方法

どなたでもご参加いただけます。

#### ●WEBからのお申し込み

NUMO

<https://www.numo.or.jp/taiwa/2018/>

（受付締切：開催2営業日前まで）

#### ●FAXでのお申し込みは裏面をご覧ください

※申込受付は会場スペースなどを踏まえ先着順とさせていただきます。  
※電力関係者は、関係者席へのご案内となり、上記からはお申し込みできません。  
※本チラシに記載以外の日程や会場についてはホームページをご覧ください。  
※天候不良等の諸事情により開催日程を変更する場合があります。



<電力事業課>

### 編集後記

自分と同じ誕生日の有名人を調べたことはありますか？

私は今月が誕生日なのですが、中学生の頃に太宰治と同じ誕生日だと知り、それから今まで、こうしてちょっと自慢げに人に話します（笑）  
太宰治は入水自殺しますが、誕生日と同じ日に遺体が発見されました。翌年からその日は、太宰治の作品名と好物にちなみ「桜桃忌」と名付けられ、今でも多くの方が墓所を訪れるそうです。  
誕生日が同じ人って、勝手に親近感湧きますよね。  
さて旬の短い桜桃（サクランボ）、今年は何回食べれるでしょうか。（米谷）