

補助金情報

◆平成29年度補正

「省エネルギー設備の導入・運用改善による中小企業等の生産性革命促進事業」

資源エネルギー庁では、省エネルギー性能の高い設備（省エネ型設備）の導入と併せて、導入する設備に係るエネルギー使用量等を計測・蓄積する装置（見える化装置）の導入を支援します。

補助対象

A・B 双方の補助対象設備を導入してください。

A:省エネ型設備



高効率照明



高効率空調



産業ヒートポンプ



業務用給湯器



高性能ボイラ



高効率  
コージェネレーション



低炭素工業炉



冷凍冷蔵設備



産業用モータ

B:見える化装置



省エネ型設備へ更新すると共に、見える化装置の設置が必須となります。

※ 見える化装置の機能を内蔵した省エネ型設備への更新も対象です。

※ 既設の見える化装置を活用して、導入するAの設備を見える化する場合は対象外です。

補助金額

補助対象設備購入額  
(補助対象経費)



補助率 1/3 以内



補助金額

※工事費・運搬費を含めることはできません。

● 補助金額の上限 ▶▶▶ 1事業あたりの補助金 …… 3,000万円

● 補助金額の下限 ▶▶▶ 1事業あたりの補助金 …… 30万円

公募期間 平成30年3月20日（火）～4月20日（金）

交付予定 平成30年6月中旬（予定）

申請方法 一般社団法人環境共創イニシアチブ（受託団体）のHPにて公募要領をご確認ください。  
<https://sii.or.jp/>

お問い合わせ 一般社団法人環境共創イニシアチブ TEL0270-077-317  
(受付時間10:00～12:00、13:00～17:00 土日祝除く)

## 補助金情報

### ◆平成29年度補正「ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金」 締切りは平成30年4月27日（金）まで！

2月28日より公募を開始している「ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金」の応募締切りは、平成30年4月27日（金）当日消印有効となっておりますので、貴組合傘下組合員へ情報提供をお願いいたします。

なお、公募に係る疑問点は下記までお問い合わせください。

新潟県地域事務局

新潟県中小企業団体中央会 ものづくり補助金事業推進室

住所：〒951-8131 新潟県新潟市中央区白山浦1丁目614番地5 白山ビル4階

電話番号：025-211-8091 FAX：025-211-8093

## 補助金情報

### ◆平成29年度補正予算

#### 「小規模事業者持続化補助金(小規模事業者支援パッケージ事業)」公募中

小規模事業者の事業の持続的発展を支援する小規模事業者持続化補助金の公募を、商工会議所、商工会にて受付中です。

本事業は経営計画に基づいて、商工会議所、商工会の支援を受けながら行う販路開拓等の取り組みに対して助成を行うものです。

対象者	全国の小規模事業者
補助率	補助対象経費の2/3以内
補助上限額	50万円、 100万円(賃上げ、海外展開、買物弱者対策) 500万円(複数の事業者が連携した共同事業)
公募要領	商工会議所の管轄地域の方 日本商工会議所HP <a href="http://h29.jizokukahojokin.info/">http://h29.jizokukahojokin.info/</a> 商工会の管轄地域の方 全国商工会連合会 <a href="http://www.shokokai.or.jp/?post_type=annais&amp;p=5703">http://www.shokokai.or.jp/?post_type=annais&amp;p=5703</a>
お問い合わせ	最寄の商工会議所または商工会までお問い合わせください。

## 情報提供

### ◆今からでも間に合う！「36協定」への対応セミナー開催（新潟雇用労働相談センター）

新潟雇用労働相談センターでは、全ての企業が対応しなければならない36協定について解説いたします。

日時 平成30年3月30日（金）

13:30～14:30 今からでも間に合う！36協定対応セミナー

講師：山崎智美 特定社会保険労務士

14:40～15:40 絶対に知っておくべき労働時間管理の実務

講師：中村 崇 弁護士

15:40～17:00 個別相談会

会場 IPCビジネススクエア（新潟中央区西堀通6番町866番地NEXT21 12階）

参加費 無料

定員 40名

お申込 新潟雇用労働相談センターHP（<http://niigata-elcc.jp/>）または同センターに電話にてお申込ください。

<お問い合わせ> 新潟雇用労働相談センター TEL 0120-540-217