経営者の皆様に、次への視野(スコープ)を。 毎月、かんぽ生命がお届けします。



Vol.182

「2050年カーボンニュートラル. スの排出量削減が求められ、政府は 地球温暖化が進む中、温室効果ガ す。

17日に成立した令和6年度補正予算 助金について聞きました。 24年12月 に、中小企業が活用したい注目の補 森下兼年先生〔技術士(環境部門)〕 す。そこで、補助金の申請に詳しい の補助金※「が多く設けられていま 速させる目的で省エネ・脱炭素関連 け、中小企業でも取り組みを一層加 の実現を宣言しました。これを受

(以下、6年補正)を基に紹介します。 工場・事業場の設備を

更新する際の補助金。

頼もしい提案をしてくれる。 すめを紹介しましょう」と森下氏は 読んでいると混乱します。私がおす 重なっていて、公募要領を真面目に るのが補助金だ。 で、その費用を一部カバーしてくれ る。とはいえ先行投資がかさむの のランニングコストが大幅に下が 「でも、国の補助金は互いに内容が 省エネ投資を行えば、エネルギー

A 工場・事業場の設備(概要)

よび付帯設備(裏面参照)に大きく分 業場の設備(下記参照)と、■建物お

補助金がつく対象は、A工場・事

省エネ・非化石転換補助金 *中小企業の場合

分類		主な省エネ要件	補助対象	受給金額
(一) 工場・事業場型	先進枠	施設全体で、省エネ率 等30%以上向上など		●補助率:2/3 ●限度額:15億円
	一般枠	施設全体で、省エネ率 等10%以上向上など	設計費 設備費 工事費	●補助率:1/2 ●限度額:15億円
	中小企業 投資促進枠	施設全体で、省エネ率 等7%以上向上など		
(Ⅱ)電化・ 脱炭素燃転型		なし	設備費 工事費	●補助率:1/2 ●限度額:3億円
(Ⅲ)設備単位型		設備単位で省エネ率 等10%以上向上など	設備費	●補助率:1/3 ●限度額:1億円

*ほかに「(IV)エネルギー需要最適化型」もある。

A には「SHIFT事業」もある。

電化する

資促進枠」だ。 工場・事業場型の中の「中小企業投 ネ・非化石転換補助金」のうち、(ー) Aで森下氏が注目するのが、「省エ かれる。

費と工事費まで含みますから幅広く 枠』と比べて要件が緩和されていま 補助が受けられます」 - 6年補正で創設された枠で、『一般 対象は設備費だけでなく、設計

> 「指定設備」※2を用いて設備を更新 を達成すること。 し、施設全体で7%以上の省エネ率

設やホテル、飲食店などではエアコ もサービス業の場合、例えば介護施 ンと給湯設備を入れ替えるだけで 大がかりになるかもしれません。で 工場だと生産ラインを更新するなど 「全体の省エネ率が問われるので、 7%に達する可能

性があります」 また、(=)電化・

え工事費も補助が なら、設備費に加 補正で、中小企業 目に値する。6年 脱炭素燃転型も注

なった。 受けられるように

なっていますか スです。20~30年 ラーに変えるケー 値段が倍以上高く 前に比べて重油の ヒートポンプボイ イラーを電気式の 「多いのは、重油ボ 主な要件は、省エネ効果が高

全国の都道府県・市町村の補 ム「グリーンビズストック」を開 発・提供している。

株式会社グリ 広島県広島市西区横川町2-6-5-2F ☎050-2018-0270 https://www.green2050.co.jp

けられていない。 備に入れ替えるだけで補助金を受給 る。ただし、設備単体として指定設 設備単位型は要件が厳しくなってい が削減されるので、省エネ要件は設 転**3すれば当然エネルギー使用量 手は変わらず良いという。 できるので、厳しくなっても使い勝 ビルの省エネ性能を なお、中小企業に人気だった(■)

飛躍的に高める補助金。

中で脱炭素ビルリノベ事業は、要件 あり、補助対象は似ています。その ビルリノベ事業」***と森下氏は語る。 「建物・付帯設備への補助金は3つ 次に国ついて、ねらい目は「脱炭素

の難易度は中間に位置しますが、

制

※1 採択に当たっては審査があり、また、予算に達すれば公募は終了する。※2 補助金を執行する機関の(一社)環境共創イニシアチブ(SII)に登録されており、同社のサイトで検索 なお、オーダーメイド設備での申請も可能。 ※3 バイオマスなど非化石エネルギーへの燃料転換。 ※4「業務用建築物の脱炭素改修加速化事業」。

が工事費まで補助されるのです」 リットは大きいでしょう。その投資

これも指定設備があり、電化・燃

日建物および付帯設備(概要)

制度	主な省エネ要件	補助対象	受給金額				
脱炭素 ビルリノベ 事業 ^{**4}	ー次エネルギー消費量が省 エネルギー基準に対して① 30%または②40%以上削 減 ★1	設備費 工事費	●補助率:1/3~1/2相当 ●限度額:10億円				
ZEB普及 事業 ^{※5}	『ZEB』の場合 ★2 ●再生可能エネルギーを除き、基準一次エネルギー消費量から50%以上削減かつ ●再生可能エネルギーを含み、基準一次エネルギー消費量から100%以上削減	設備費工事費	『ZEB』の場合 ★2 延べ面積2,000㎡未満の 場合 ●補助率:新築建築物1/2 既存建築物2/3 ●限度額:3億円				

- ★1 ①はホテル、病院、百貨店、飲食店など。②は事務所、学校など。
- B には「既存建築物省エネ化推進事業」もある。

省エネ診 断

うことがあります。頑張って第1

を受ける価値がありますね

★2 ほかにNearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Orientedの定義もあり、新築建築物の補助率が異なる。

さらに 6年補正 まで測る「IT診 診断」とよばれ ごが して負荷変動 計測機器を設 新 設 さ

コスト効果は大きいでしょう」 れをやれば電気代が半減しますから を超えるのが一般的です。でも、こ 入れるので事業費は数千万円から億

らず、認知度が低いために申請が少

度が始まってから2年しかたってお

なく、採択率が高いのです」

く)の外皮(窓、壁、天井など)を断熱

既存の建物(工場・倉庫などを除

備の併設が必須だ。 陽光発電など再生可能エネルギー設 なら新築の場合も対象になる。 なお、Bでは「ZEB普及事業」**5 省エネの専門家が 省エネ要件の難易度は高く、 ただ 太

部材や設備に応じた定額補助だが、 事費と設備費が補助される。用いる 高効率なものに入れ替える場合の工

設備(空調、照明、給湯など)を

実地で診断、アドバイス。

達成することが要件となっている。

国に取り組むと、外皮にまで手を

記

6

年補正では『『省エネ診断』(下

参照)も強化されている。

40%(施設の種類による)の省エネを 標準的な建物に対して30%または 補助率に換算すれば1/3~1/2。

善方法をアドバ 事業場を訪問し イスするものだ。 エネルギーの使 専門家が工場 エネ運用の改 状況を確認。

> 申請するときのために。 補助金を実際に

予算が決まっているので、 率が高くなります。 は6~7月。それで予算に達しなけ その後第2回が公募され、締め切り まり、4月末ごろに締め切られる 目に比べて5倍くらい応募が増え れば3回目以降の公募が行われる。 第1回公募は準備する期間が短 まず、補助金の公募時期について。 請するときの注意点を述べよう。 さて最後に、国の補助金に実際に 応募する会社も少ないので採択 れていても不採択になってしま 3月中旬から第1回公募が始 第2回では1 申請内容

うに頼みましょう。(■)(■)は、

人を想定する設備のメーカーに相関

設備代が割高になりがちなので、

ついては建設会社に相談します。

「ウォークスルー

られる。

これは

0円程度で受け

診断が16,50

例えば3設備

経費補助により、

メリッ が受けられることにもあります。 してくれる自治体もあります」 に省エネ診断をあげているものが多 に自治体の補助金では、申請の条件 また、診断の自己負担分を補 1 は 補助金の審査時に 加点 特

けているものが多数ある。事業費が は実態を明かす。 補助金のほうが申請が楽だと森下氏 実は、 000万円以下なら、自治体の 都道府県や市町村が独自に設 省エネ・脱炭素関連の補助

地する自治体の情報を調べてみては 3と高めですから、まずは自社が立 いかがでしょうか ありますよ。補助率も1 「先着順に採択、といった自治体 2 \ 2

日省エネ診断(機要)					
類型	ウォークスルー診断	IT診断			
対象設備	空調設備、照明設備、ポイラー・給湯器、工業炉、 受変電設備、冷凍冷蔵設備、コンプレッサー、生産設備、 給排水・排水処理、デマンド 等				
診断期間	1日	1週間~数カ月			
企業負担	1設備:5,500円程度 2設備:11,000円程度 3設備:16,500円程度	20,000円~ 50,000円程度 *大規模診断の場合、 最大200,000円			

ず相見積もりをとりましょう。国に 知り合えますから、その点でも診断 しますが、申請の手間賃が含まれて なお、省エネ診断については通年 コンサルタントを連れて来るよ 省エネ診断を行えば専門家と 一設備のエンジニアリン ただし施設全体 必 ※5 「建築物等のZEB化・省CO2化普及加速事業」の「ZEB普及促進に向けた省エネルギー建築物支援事業」。なお、ZEBはZero Energy Buildingの略。

で申し込みを受け付けている。

に相談すれば良いかも聞いてみた。

そして、申請を検討するとき、

*令和6年度補正予算の詳細について、🛕 🖸 は「省エネ支援策パッケージ」の検索で表示される資源エネルギー庁のページ内の「令和6年度補正予算案」、🖪 は「環境省令和 6年度補正」の検索で表示される環境省のページ内の「建築物のZEB化・省エネ改修の促進」をご覧ください。

公募に申請したいですね

(注)

記事中に記載の法令や 制度等は取材当時のも ので、将来変更されるこ とがあります。詳細につ きましては、各専門家に ご相談いただきますよ うお願いいたします。

株式会社 かんぽ生命保険

かんぽ生命Webサイト

グ会社に声をかけ、

A(I)は、

省エネを図らなければならない

https://www.jp-life.japanpost.jp/

*「かんぽスコープ」のバックナンバーはこちら からご覧いただけます。



【取扱店名·担当者·電話番号】