

住宅用省エネ・新エネ設備導入に助成金を支給します

平成22年度第1期申請を受け付けます

市では、地球温暖化対策の一環として、市民の皆さんが住宅用省エネ・新エネ設備を新たに設置した場合、費用の一部を助成します。

申請できる方次の条件をすべて満たす方

①市内に住所を有していること

②市税の滞納がないこと

③自ら居住する住宅に、平成21年4月以降新たに助成対象設備を設置していること

対象設備と助成額下表のとおり

※平成22年4月1日～平成23年3月31日の間に設置され、設備費用の支払いまたはローン契約が完了している設備であること(平成21年度以前に設置したものは、助成対象となりません。)

※昨年と設備要件が一部変わっています。

申請方法所定の申請書に必要資料を添えて、申請者本人が直接申請してください(同世帯のご家族でも可)。それ以外の方の申請や郵送・メール等での申請は受け付けませんので、ご注意ください。

※申請書は、市役所環境課窓口にあります。

●助成の対象となる機器と助成金額

助成対象設備	助成金の上限額
太陽光発電システム	15万円(最大出力1kW当たり5万円とし、最大3kWまで。ただし、1kW以上の出力を有するものに限る。)
太陽熱利用システム	①自然循環式ソーラーシステムについては、1万5千円(1m ² 当たり5千円とし、最大3m ² まで) ②強制循環式ソーラーシステムについては、3万円(1m ² 当たり1万円とし、最大3m ² まで)
潜熱回収型ガス給湯器(エコジョーズ)	1設備当たり2万円
ガス発電給湯器(エコヴィル)	1設備当たり15万円
燃料電池(エネファーム)	1設備当たり40万円
CO ₂ 冷媒ヒートポンプ給湯器(エコキュート)	1設備当たり5万円
ペレットストーブ	1設備当たり10万円または設置費用の3分の1に相当する額のいざれか低い額

※設備の要件(規格)など詳細は、市ホームページ(<http://www.city.fussa.tokyo.jp/>)をご覧くださいか、環境課環境係☎551-1718までお問い合わせください。

ホームページからもダウンロードできます。※市以外の他団体(国や東京都など)からの助成制度と併せて利用することができます。

申請期間7月2日(金)午前8時30分から先着順で受け付け、助成決定額が予算限度額に達した時点で締め切ります。

※第1期分予算の目安は267万円(年度総額は801万円)となります。

申請窓口7月2日(金)は市役所第一棟2階会議室、翌日以降は市役所第二棟1階環境課窓口

助成決定後にご協力いただくこと助成金を受ける方は、次の事項にご協力いただきます。

○助成対象設備の設置前後1年間の電気、ガス及び水道の使用量の報告

○助成対象設備の設置に関するアンケート調査に対する回答

○電気、ガス、水道の使用量の削減、その他二酸化炭素の排出削減に向けた取組みなど

問合せ環境課環境係☎551-1718

市では、学校も含めたすべての市の施設が、どれだけ環境にやさしい取組みをしているか、市民と行政でチェックをする「福生市環境マネジメントシステム」を運用しています。この取組みに参加できる市民を新たに募集します。

環境マネジメントシステムとは?市では、学校も含めたすべての市の施設が、どれだけ環境にやさしい取組みをしているか、市民と行政でチェックをする「福生市環境マネジメントシステム」を運用しています。この取組みに参加できる市民を新たに募集します。

なぜ市民が参加するの?市では、学校も含めたすべての市の施設が、どれだけ環境にやさしい取組みをしているか、市民と行政でチェックをする「福生市環境マネジメントシステム」を運用しています。この取組みに参加できる市民を新たに募集します。

募集内容・応募方法市長を筆頭に全職員が一丸となって取り組むためのしくみです。

あらゆる環境問題について、すべての職員が率先して、取り組むために、「NPO法人環境政策研究所」が開発した環境自治体スタンダード「LAS-E」(ラス・エー)を基準とした独自のシステムです。

LAS-Eは、市役所の日々の業務活動によって生じる環境への負担を減らす

応募資格市内在住・在勤・在学の18歳以上の市民で、LAS-Eシステムへの理解があり、監査委員研修、会議及び監査に参加できる方

が、AS-Eシステムへの理解のうえ、

応募方法任意の応募様式

謝礼日額5,000円(税込)

募集人員2名

任期委嘱日から2年間

応募先〒197-8501福生

問合せ環境課環境係☎551-1718

電話番号【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

【作文】テーマ「環境のために自分ができること」(1,200字以内)

市民の目で市役所をエコチェック(福生市環境マネジメントシステム市民監査委員を募集します)

ル(PLAN計画、DO実行、CHECK点検・評価、ACTION見直し)を行

ない、システムを継続的に改善していくしくみです。

▼福生市のシステムは?

あらゆる環境問題について、すべての職員が率先して、取り組むために、「NPO法人環境政策研究所」が開発した環境自治体スタンダード「LAS-E」(ラス・エー)を基準とした独自のシステムです。

市民の皆さんの目で職員の取組みをチェックすることがルールで決められています。

ために、市長を筆頭に全職員が一丸となって取り組むためのしくみです。

員が一丸となって取り組むためのしくみです。

月16日(金)の間に持参、郵送、

【本人に関する】住所、氏名、生年月日、性別、職業、

市本町5番地 福生市役所

環境課環境係市民監査委員

市では、地デジタル化の推進

のため、総務省テレビ受信

者支援センター(デジサボ)

の協力により、市役所で地

デジタル化の推進

のため、市長を筆頭に全職員が一丸となって取り組むためのしくみです。

員が一丸となって取り組むためのしくみです。

月16日(金)の間に持参、郵送、

改善していくしくみです。

改善していくしくみです。

改善していくしくみです。

改善していくしくみです。

改善していくしくみです。

改善していくしくみです。