

夏 すずしく
冬 あたたかい
学校を子どもたちに

政策提言 編

学校の断熱改修について **政策を提言**しよう

学校の断熱改修を実現するには、行政や議員にその必要性とすべきことを伝える必要があります。政策に関する提言をして、問題に気づき、行動してもらいましょう。政策提言には、いろいろなやり方があります。

政策提言のやり方

自治体のウェブサイトから

多くの自治体のウェブサイトに、県知事や市長など首長への提言フォームや、「市民の提案」などのフォームがあります。ぜひ、ご自分の自治体のウェブサイトを見てみてください（次ページに文章例あり）。

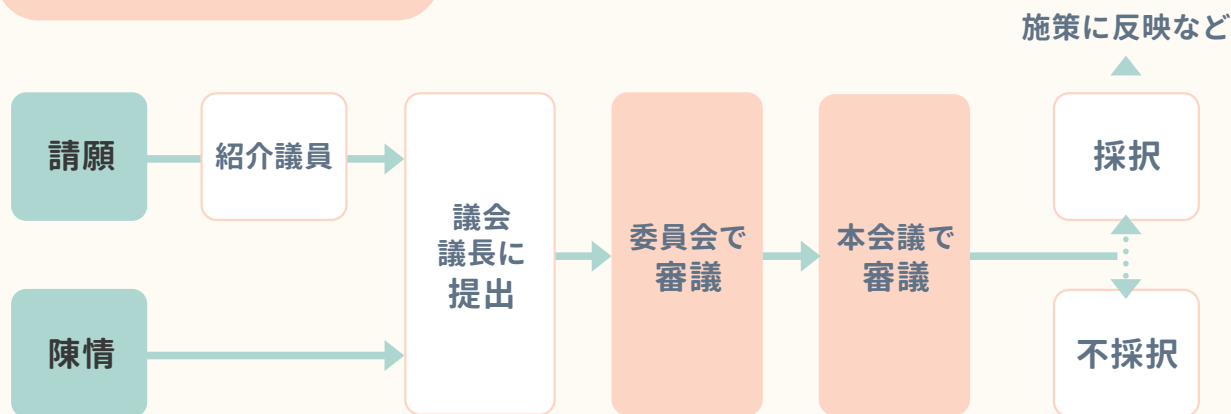
担当部署に提出・電話

担当部署（学校断熱改修なら、自治体の「教育委員会」や環境局など）にメールや郵送、持ち込みで提言の文書を提出するか、内容を電話で伝えても構いません。

議会への請願・陳情

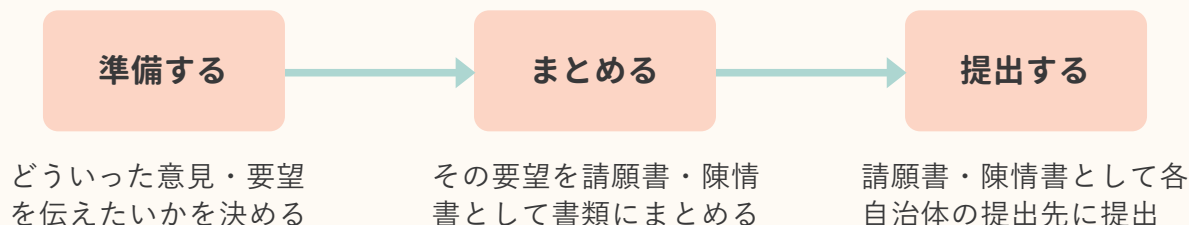
議会に対しては、陳情・請願という方法があります。陳情や請願は、内容を書面で提出後、議会で審議され、採決が行われます。請願には紹介議員が必要です。陳情には議員の紹介は不要です。提出期限がある場合があるので、自治体議会のウェブサイトなどで確認してください。

請願 & 陳情の流れ



請願や陳情は、議員が賛否を明らかにする必要があるため、その課題について議員は知る必要があります。その点でも請願や陳情は意味があります（陳情については審議しない自治体も一部あります）。もちろん、採択されれば、実現への道が開かれることになります。

請願を提出するためのプロセス



提言書、請願・陳情書の書き方

書式については、自治体議会のウェブサイトを示されているので、それぞれご参照ください。一般的には、以下の内容を記入します。右は記入例です。

- ・ 提出（予定）年月日
- ・ 宛先
- ・ 件名
- ・ 提出者名と連絡先（押印）
- ・ 紹介議員名または署名押印（請願書の場合のみ）
- ・ あいさつ文（要望の背景）
- ・ 請願の主旨（簡潔に）
- ・ 具体的施策例

ぜひ、ご自分の思いや、ご自分の地域の独自の情報などを書いてください。提言書には、以下にあるような文部科学省が断熱改修を推奨していることを示すものを参考資料として添付すると理解が深まると思います。

参考資料

・文科省「(学校の大規模改修工事の際には)断熱工事を必ず実施していただきたい」

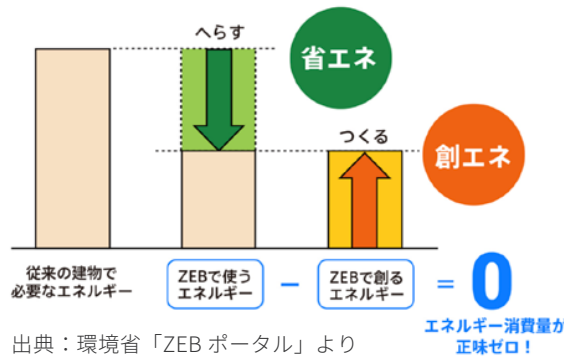
2024年3月に文部科学省が発行した『[学校設備のZEB化の手引き](#)』では、改修事例についてのコストや工夫などの取組内容が紹介されており、28ページには以下のように書かれています。

適切なコストをかけることで、新築だけではなく、大規模改修工事においてもZEB化が可能であることが事例からわかりました。しかし、予算や建物個別の要因でZEB化が達成できない大規模改修工事のプロジェクトも多くあると考えられます。このようなZEB化が達成できない大規模改修工事であっても、必ず実施していただきたい工事が、「断熱工事」です。

・ZEB（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル）

快適な室内環境を実現しながら、建物で消費する年間の一次エネルギーの収支をゼロにすることを目指した建物のことです。

建物の中では人が活動しているため、エネルギー消費量を完全にゼロにすることはできませんが、省エネによって使うエネルギーを減らし、創エネによって使う分のエネルギーをつくることで、エネルギー消費量を正味（ネット）でゼロにすることができます。



お問い合わせ

ご不明な点、ご不安な点がございましたら、グリーンピースの[お問い合わせフォーム](#)よりご連絡ください。担当者よりお返事いたします。詳しくは、「[夏涼しく、冬暖かい教室を子どもたちに](#)」もご参照ください。



2024年x月x日

宛先（例）：xxx市議会 議長 xx xx 様

紹介議員 xxx xxx

提出者 住所：xxx xxxxxx

電話番号：(xx) xxxxx - xxxxx

氏名：xx xxx

件名（例）：2025年度 学校の断熱改修についての提言書
(または要望書、請願書、陳情書)

(文例)

市民やとりわけ将来を生きる子どもたちのため、深刻化する地球温暖化に対する日頃よりのお取り組みに感謝いたします。

近年、地球温暖化が深刻化し、2023年は観測史上もっとも暑い夏となりました。子どもたちを外で遊ばせることができない、屋外プールや校庭での授業ができない、熱中症の緊急搬送が増えるなど子どもたちや市民の暮らしが脅かされています。さらに、電力需給ひっ迫・電気料金値上げが市民の生活に追い打ちをかけています。

2018年以降、生徒の熱中症対策として、寒冷地をのぞいては設置が進みました。しかし、クーラーが利かない教室があります。断熱がきちんとされていないためです。

学校の断熱改修について早急に進めていただきますようお願いいたします。具体的施策として以下を提言します。

- ・ 学校の大規模改修の際に断熱改修を盛り込む
- ・ 無断熱の校舎から先に断熱改修を進める
- ・ 空調が利かない教室には遮熱カーテンなど応急措置を施す
- ・ 国に、全国の教室の断熱改修について予算を要望する