

# 地球沸騰化！ 気候危機から未来を守れ

## 2030年までにCO2排出半減を

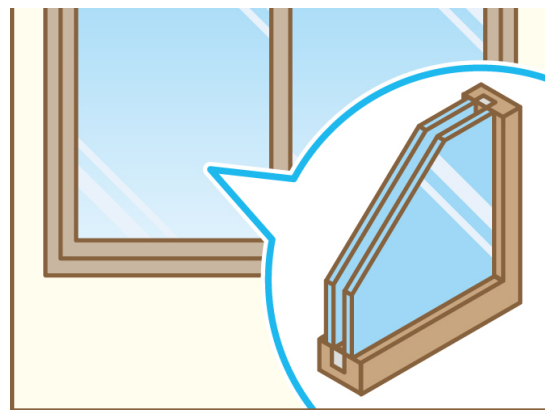
国連のグテレス事務総長も「地球沸騰化」と表明する異常気象。気候危機を抑えるために2030年までにCO2排出を半減しなければなりません。

区としての本気の取り組みが必要です。CO2削減のために、窓を二重にしたり、壁や天井に断熱材を入れる建物の断熱化が有効です。区議会で質問しました。

区は、省エネ指針の改定を進めており、断熱改修などを徹底する方針を示しました。

## 学校の断熱化を

中学生の息子の話では、教室のエアコンの効きが悪く、涼しい場所を探して理科室などの特別教室で授業をしている、という実態。区議会では、複数の議員から教室や体育館のエアコンが効かないことが取り上げられました。私は教室の断熱化をすすめるよう質問、



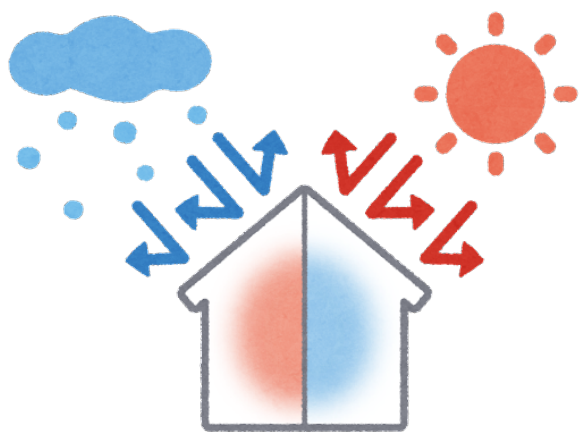
教育委員会は「モデル校で最上階の断熱化の実証実験を行い断熱改修の手法などを検討する」と答弁しました。

## 区営住宅の断熱化を

高騰する電気代を気にして、エアコンを控えざるを得ないという声をたくさん伺っています。高齢者、低所得者が多く住む区営住宅の断熱化を進めることは、区民の命と健康を守り、断熱化で光熱費を抑えられます。区は、定期的な改修の時に断熱化することを検討すると答弁しました。

## 民間施設の断熱化促進

高齢者施設、障害者施設、保育園など、民間が建設する公的な役割を持つ建物がたくさんあります。区として民間施設の省エネを推進する補助制度を求めました。区は「エコ住宅補助金を今後は事業者にも対象を拡大することも視野に、さらなる充実を検討する」と答弁しました。



こんにちは  
日本共産党  
区議会議員 **中里光夫** です

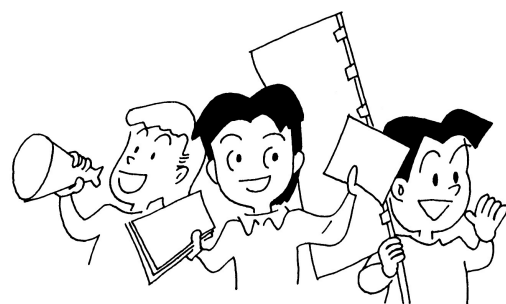


中里光夫区政報告  
2023年10月15日 No.305  
世田谷区代田4-33-1  
TEL 5432-2791 / FAX 3412-7480  
Email: [nakazato@jcp-setagaya.jp](mailto:nakazato@jcp-setagaya.jp)

# 中里光夫区議 街頭演説のお知らせ

朝の行動 7:30~8:30

- 10月17日 (火) 桜上水駅
- 20日 (金) 下北沢西口
- 24日 (火) 豪徳寺駅
- 27日 (金) 東松原駅
- 31日 (火) 上北沢駅
- 11月 7日 (火) 代田橋駅
- 10日 (金) 東北沢駅



夕方の宣伝

下北沢オオゼキ前

10月15日 (日) 午後4時~