

## 省エネチャレンジについて

### 1 目 的

共同宣言に掲げる、3つの共同行動を地域に広げていくため、学校・子ども・家庭をつないだ省エネの取組を行い、各家庭での省エネ行動の契機とする。

### 2 事業内容

- (1) 時 期：12月と1月
- (2) 対 象：参加希望の都内の小学校の原則6年生（学年若しくは学級単位での参加とする）
- (3) 概 要（省エネチャレンジの流れ）
  - ① 都内小学校（原則6学年）から、省エネチャレンジ参加校（学年若しくは学級単位）を募る。
  - ② 電気、ガス、水道、石油等の使用量を記録するチャレンジシートを作成し、チャレンジする一人ひとり（1世帯ごと）が、12月は通常の生活を送り、メーター類などを確認しデータを記録する。

1月は、省エネ、環境負荷低減を意識した生活をし、メーター類などからデータを記録する。
  - ③ 小学校は、児童にチャレンジシートを11月中に配布し、データを記入したチャレンジシートを2月に児童から回収し、事務局に提出する。
  - ④ 事務局は、集められたデータの集計を行い、チャレンジ前後の削減率を算定し、順位を決定する。
  - ⑤ 削減率の上位1位、2位、3位の小学校及び特別賞として先進的な取り組み、ユニークな取り組みがなされた小学校2校について、表彰を行う。

なお、表彰式については、平成21年3月14日（土）に開催するシンポジウムの一環として行う。

また、受賞者にはトロフィーと共に、賞品として図書カード（1位10万円、2位5万円、3位及び特別賞3万円）を授与する。
  - ⑥ 省エネチャレンジに参加した全ての小学校に参加証、児童には記念品（電球型蛍光灯ランプ）を授与し、その取組を讃える。

### 3 予 算 1,300万円

（内訳）

- 省エネチャレンジ事業支援業務委託 680万円  
〔資料作成、参加校募集受付、チャレンジシート集計、表彰式企画運営等〕
- 省エネチャレンジ参加者記念品 600万円  
〔電球型蛍光灯ランプ 600円×10,000個（配送費含）〕
- 事務局費 20万円