

# 食品ロス削減推進デジタルポスターコンクール

世田谷区教育委員会では、専門学校と連携したり、区内小・中学校における食品ロス削減の好事例を周知するなど、食品ロスの削減に取り組んでいます。

食品ロスについて学び、食べ物の大切さや未来の地球環境を守ること等への理解と関心を深めることを目的に、世田谷区立船橋小学校で、ポスターコンクールが開催されました。作品は、5年生が学習用タブレット端末を使用して制作しました。日頃から食品ロスに対して感じていることを自由に表現し、デジタル作品ならではの個性豊かな作品が集まりました。

## 入選作品

### 世田谷区清掃・リサイクル部長賞



前田 直



佐藤 友理

### 世田谷区2R推進会議賞



櫻井 せあ



隋 依辰

問 清掃・リサイクル部事業課 ☎6304-3253 FAX 6304-3341

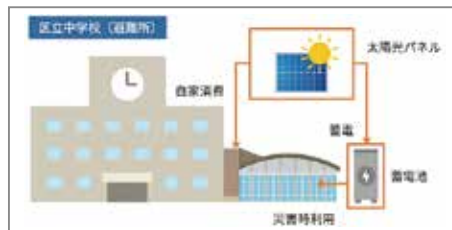
## 二酸化炭素排出量削減の工夫

世田谷区では、「世田谷区気候非常事態宣言」を行い、2050年の二酸化炭素排出量実質ゼロを目指しています。その取組みとして、新たに一部の中学校に太陽光パネルと蓄電池を設置しました。(令和4年度6校設置、令和5年度4校設置予定) 太陽光発電による再生電力を使用することで、二酸化炭素排出量を削減しています。発電した電力を蓄電池に充電し、夜間にも利用しています。

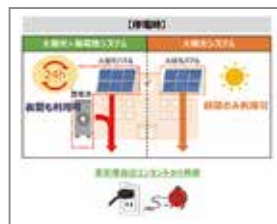
また、災害など停電時には、太陽光発電による電力と蓄電池の電力を避難所運営等に活用することができます。



中学校の屋上に設置された太陽光パネル



発電のイメージ



停電時のイメージ



非常用自立コンセント (太陽光)

問 教育環境課 ☎5432-2722 FAX 5432-3029

### 編集後記

今回インタビューをさせていただいた宇山さんには、剣をご持参いただき、フェンシング選手しか知らないような興味深いお話をお聞きすることができました。宇山さんはご自身の努力以上に、周囲の方からのサポートやチームメイトとの強い絆があり、これまで経験した試練を乗り越えられたのだと感じました。私も感謝の気持ちを忘れずに日々を過ごしたいと思います。

多言語対応の電子書籍(デジタルブック)で配信をしています。

電子書籍(デジタルブック)「カタログポケット」内で、日本語から9カ国語への自動翻訳・音声読み上げ機能により、「せたがやの教育」を多言語で読む・聞くことができます。二次元コードよりアプリをインストールするか、ブラウザ版でご覧ください。



次号120号は令和6年3月に発行予定です。お楽しみに!