

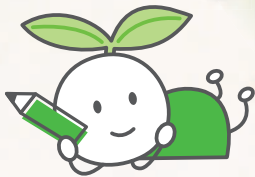


川崎市

第6回

スマート ライフ スタイル 大賞

CO₂削減



2017年



第6回スマートライフスタイル大賞受賞者の皆様

最優秀賞

- 有限会社リフォームプロ
- 東小田保育園

優秀賞

- 花王株式会社 川崎工場
- 富士通株式会社 川崎工場

奨励賞

- CC なかはら・地球にいいことプロジェクト
- NPO 法人 グリーンバード
- NPO 法人 とどろき水辺
- 田辺倉庫株式会社
- 川崎市立東高津小学校
- 川崎市立東生田小学校
- 川崎市立南河原小学校

第6回

スマートライフ スタイル大賞



最優秀賞

有限会社リフォームプロ

「地域における環境循環型ライフスタイル普及の取組」

川崎市多摩区・麻生区を中心として、自然素材リフォーム事業と地域活動を通じた、環境循環型の住まいと暮らし方の普及に取り組んでいる。自然素材リフォーム事業では、「自然の再生サイクルを守る」、「地上資源を使用する」、「産地の分かる建材を使う」の3つのルールを守り、自然に還せる資材の使用や快適と省エネを両立する設計提案により、調達～使用～廃棄のライフサイクル全体で環境負荷の少ない住まいの提供を推進している。あわせて地域活動として、こども向け環境ワークショップの開催、木材等リフォーム端材の無料配布、エコキャップの回収などの取り組みを行うことで、ライフスタイルにおける環境意識の向上を図っている。



最優秀賞

東小田保育園

「生ごみは宝物 好きです コンポスト」

「栽培・食育チーム」の担当職員が中心になり、子どもたちと一緒に、給食から出る残菜等からコンポストを作っている。その堆肥を利用して、様々な野菜や果物を栽培し、緑化を進めている。夏にはゴーヤやキュウリの緑のカーテンに加え、遮光ネットも張り節電に努めている。なお、収穫した野菜は、給食や調理保育の中で利用し、子どもたち自ら調理に携わるなど食育活動にも繋げている。これらの経験を通して、資源循環や自然共生を体感し、自然と環境について興味を持てるような機会を提供している。また、園庭のない近隣の保育室の子どもたちを定期的に招き、一緒に栽培や収穫するなど地域における環境教育にも貢献している。





CC川崎エコ会議・川崎市では、「カーボン・チャレンジ川崎エコ戦略」に基づき、市民や事業者の節電・省エネ等のCO₂削減に貢献する優れた取組を表彰し、発信して広げていくため、「スマートライフスタイル大賞」を実施しています。

このたび、「第6回スマートライフスタイル大賞」として最優秀賞2団体、優秀賞2団体、奨励賞7団体の表彰を行いました。

こうした取組を発信し、地域に広げていくことで、低炭素、資源循環、自然共生の各分野を総合的に達成する持続可能な社会の実現に向けて取り組んでいます。



優秀賞

花王株式会社 川崎工場

「工場見学を通じた次世代教育」

川崎工場では、年間1万人を超える人が工場見学に来ており、その中でも社会科見学を実施する小学校5年生の受入れを積極的に行っている。この社会科見学コースでは、モノづくりへの徹底したこだわりと環境に配慮したモノづくりにフォーカスし、社会科の工業生産の単元に合わせたプログラムを導入している。「製品のライフサイクル」という視点で学校での事前授業や、工場での実験・生産現場の見学を通して“モノづくりの工夫”と“エコの工夫”を発見し「企業が努力していること」と「自らできること」について学習している。単に見聞を広めたり考えを知るだけでなく、学校や家庭に戻り自らの実践を促している。



優秀賞

富士通株式会社 川崎工場

「富士通グループ環境教育プログラム」

「地球と社会に貢献する人材育成(人づくり)」を掲げ、様々なメニューで環境教育(環境出前授業)を行っている。
①パソコン分解を通して学ぶ私たちの3R環境教育 ②タブレットPCを用いた環境教育「将来のシゴトとエコ～キャリア教育」「地球1個分で暮らすために～エコロジカル・フットプリントから考える～」
③ICTを活用した“食と農業の環境教育”。これらの環境教育を通して、地球温暖化を進行させないためにもCO₂削減が必要不可欠であり、自分達でできることは何かを考え、実践することが大事であることを伝えている。



奨励賞

「なかはら・地球にいいことプロジェクト」

「独自に作成した「ロージーちゃんの防災エコグッズ」の冊子を活用した防災教育の普及・啓発活動の取組」

2013年に災害時のライフラインの一時切断時に被災者にとって身近で役に立つ防災エコグッズの紹介とその作り方を記した「ロージーちゃんの防災エコグッズ」の冊子を作成し、冊子を市民に配布することだけで終わらせず、2014年から作り方とその出来栄を自ら体験できる講座を企画・実施した。その内容の平易性と出来栄体験から幼児から高齢者まで幅広い層に受け入れられ、これまで高齢者センター、難聴者協会、町内会や市民団体の防災教室等で延べ1,000人以上の市民に防災エコグッズの効用を学習し、実践してもらっている。



地域共生
推進賞

奨励賞

NPO法人 グリーンバード

「ポイ捨てはカッコ悪い」を広げたい

ごみ拾いボランティア活動を定期的に行い、ポイ捨てはカッコ悪い」をコンセプトに川崎市にある6チームが活動をしている。定期清掃以外にも各チームが独自で企画し、地域のイベントやお祭りなどと積極的にコラボレーションし、子ども、学生、ご年配の方、ハンディを持つ方、地元企業まで多様な方たちが参加し、楽しく活動するボランティアとして誰でも参加できる仕組みを作り、ダイバーシティなコミュニティが出来ている。市内6チームだけでも年間で3,000人以上が参加し、ポイ捨てをする人を少しずつでも「確実に」減らすことで、自分たちの住むマチの環境に配慮することを目指している。



地域共生
推進賞



NPO法人 とどろき水辺

とどろき水辺の楽校 ～多摩川からカワサキへ～

多摩川から発信するべく安全、自然体験教育、歴史、文化、様々な視野からの自然環境の観測を行うとともに、子どもたちが楽しみながら自然に触れ、環境問題に自らが気づくような環境学習を企画・運営・支援を行っている。また、川崎フロンターレなどのスポーツ団体をはじめ、行政、企業などとも連携し、多摩川流域の清掃活動にも取り組んでいる。これらの活動を通して、本来多摩川が持つ自然環境の復元・保全・維持に貢献している。



地域共生
推進賞



田辺倉庫株式会社

電気の「見える化」でCO2削減

「エコアクション21」に10年前から継続して取り組み、日々の省エネに努めている。また、電力使用状況がわかりにくかったため、デマンド閲覧サービスを導入し、電力データを蓄積・確認するとともに、SMART CLOCKを設置し、電力使用の「見える化」を図っている。時計の周りには60個のLEDベゼルがついており、電気使用状況がわかり、遠くからでも見やすく自然に省エネ意識が芽生えるようになり、最大電力を抑える事に繋がっている。その他、宮内営業所周辺のごみ拾いや、下野毛営業所では、ソーラーパネルを設置し、CO2削減に貢献している。



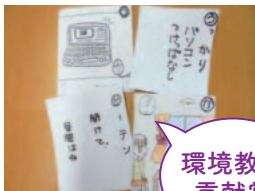
省エネ
貢献賞



川崎市立東高津小学校

環境問題にアタック!

地球温暖化防止のためのプロジェクトを立ち上げ、ごみをしっかりと分別できるように校内のごみ箱に蓋を設置するほか、給食の残菜を減らすための活動を行い、ごみの減量を図るとともに、手洗い実験や雨水を溜めたる過機実験を行い、節水にも取り組んでいる。これらの活動のまとめとして、より多くの人に節電を意識してもらうため、学年の各家庭から得た節電アイデアを集計し、節電カルタやすごろくを作成し、自分たちの身近な環境を守りたいという思いを発信している。



環境教育
貢献賞



川崎市立東生田小学校

東生田自然の旅 ～旅をこえて大切にしたいもの～

自然教室で八ヶ岳の自然に触れたことをきっかけに、身近な地域の自然や里山に関心を持ち、地域の里山である日向山に焦点を当て、日向山の保全活動を行っている「うるわし会」の活動に参加した。保全活動を通して、東生田の自然の豊かさを実感し、「地域の里山をよりよくしたい」という思いが強くなり、里山を守るためにできる活動の一つとして、日向山のよさを知らせるポスターを作成し、よく行くお店や公共施設に掲示するなど地域への啓発に努めている。



環境教育
貢献賞



川崎市立南河原小学校

自分たちにできること ～環境について考える～

5年生は、9月に八ヶ岳自然教室へ行き、川崎との自然の豊かさを比較したり、川崎でも緑化運動に取り組んでいることを知ったりしながら「自然環境を守るのもなくすのも人の力でできる」ことに気づかせていく。また、5年生は梨の栽培活動を行っている。地域の方や用務員さんにお世話になったことから、身近でも緑を守る取り組みがあることに気づかせる。「自分たちにできることはないのか」という視点で見つめなおし、地球温暖化防止活動推進センターの出前授業で方法を学び、主体的に取り組んでいけるような環境教育を行っている。



環境教育
貢献賞

「CC川崎エコ会議とは」

川崎市では、「カーボン・チャレンジ川崎エコ戦略(CCかわさき)」に基づき、低炭素社会の構築を目指した取組を進めています。

CCかわさきを推進するため、全市の多様な主体(市民、事業者など)による地球温暖化対策の推進ネットワーク「川崎温暖化対策推進会議(カーボン・チャレンジ川崎エコ会議)」を創設し、協働による様々な活動を行っています。スマートライフスタイル大賞もその取組の一環として行っています。