



**エコ企業調査プロジェクト**

環境に配慮した取組みを積極的に行っている企業・事業所等を市民協働で調査及び情報共有し、ホームページ等で紹介します。企業の環境への取組みのインセンティブとし、企業とのネットワークづくりに向けたプロジェクトです。

平成23年度は、BDF(バイオディーゼル)で回るエコバスツアーとして、株式会社新川崎製作所、株式会社朝日プリンテック、川崎国際環境技術展2012を視察しました。



**普及啓発、イベント**

- たかつ節電大作戦2011  
東日本大震災後の電力不足を踏まえ、区役所総ぐるみで節電にチャレンジしました。
- たかつエコ・エナライフコンクール2011  
高津区区民会議の協力で開催し、消費電力に関する取組みや緑のカーテンの取組みを表彰しました。
- 川崎国際環境技術展2012  
区役所内の若手職員を中心として「高津区タウンセールス推進プロジェクト」が中心となり展示内容の企画等を行いました。



**みんなで進めよう! 「エコシティたかつ」**

「エコシティたかつ」は、高津区で生活し、学び、働き、活動する私たちが、それぞれの立場でできることを行うことによって、進めることができます。一人ひとりの行動が相互に響きあい、支え合うことで、大きな推進力が得られます。

「エコシティたかつ」の各プロジェクトでは、支援ボランティア、参加者、協力者の募集を随時おこなっています。メールアドレスをご登録いただいた方には、イベント情報やボランティア情報などをお知らせします。

一緒に「エコシティたかつ」の活動を進めませんか。詳しくは右記の連絡先にお問い合わせください。

**連絡先：川崎市高津区役所 企画課／地域振興課**  
 電話：044-861-3131 / FAX：044-861-3103  
 メールアドレス：67kikaku@city.kawasaki.jp  
 67tisin@city.kawasaki.jp

検索  [クリック!](#)



**「エコシティたかつ」協賛・協力企業**

アサヒ飲料(株)、アサヒビール(株)、(株)イズ、NECインフロンティア(株)、エリーパワー(株)、(株)ケイエスピー、(株)近藤工芸、シップスレインワールド(株)、JAセサ川崎、(株)タウンニュース社、地域貢献建設会ロコビルダー、日本理化学工業(株)、みぞのくち新都市(株)、(株)みつや園、(株)モスワールド (50音順)

「エコシティたかつ」推進事業 2011年度 報告書概要版  
 発行日：2012年3月  
 発行者：川崎市「エコシティたかつ」推進会議  
 事務局：川崎市高津区役所  
 編集協力：株式会社 石塚計画デザイン事務所  
 デザイン：有限会社 tt-unit

…わたしと地球をつなぐ街…

# エコシティたかつ

**推進事業 2011年度**

**基本理念**  
 地球環境危機の時代に対応した、自然の賑わいとともにある持続可能な循環型都市構造の再生と創造  
**100年後のたかつのまちのために**

「エコシティたかつ」の基本目標

**緩和策**  
**低炭素・省資源社会の実現**  
 私たち一人ひとりが身近なアクションをおこし、地域/地球の二酸化炭素の削減につなげ、資源を有効に活用します

**適応策**  
**地域に即した防災まちづくりの推進**  
 深刻化する局地的な豪雨や洪水、渇水に対し、流域の水循環に即した“水災害適応型都市”づくりを推進します

**自然の賑わい・生物多様性**  
**自然共生型都市再生の推進**  
 丘陵などランドスケープを重視した、生命(いのち)の賑わい豊かな自然共生型の都市再生を地域から推進します

**“流域”とは、降った雨が集まる、大地の範囲・領域のことです。**

**自然の賑わい・生物多様性とは**

池や湿地、森など多様な生態系に、たくさんの生きものが相互に関連しながら生息している状態のことです。



# 2011年度のプロジェクト報告



2009年度の推進事業の開始から3年目にあたる  
2011年度より中期的プロジェクトとして展開している  
取組みを紹介します。

## 学校流域プロジェクト

学校にビオトープ(池や草原、林など)や雨水利用施設を整備し、生きものや水循環について子どもたちが学ぶ場を作るプロジェクトです。

### ●ビオトープ整備と環境学習支援

2009、2010年度で6校の整備をし、2011年度は、さらに7校の整備を進め、区内の小学校15校中13校の整備を終えました。

区内の小中学校で環境学習支援を実施しました。

### ●小学校教職員向け研修会の実施

プロジェクトの担い手となる小学校教職員へ、「エコシティたかつ」の理解を図るため、川崎市理科研究会(中部地区)と連携し、児童への環境学習を体験する研修を開催しました。



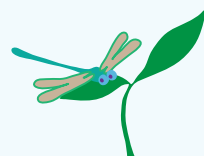
## 「たかつの自然の賑わいづくり」事業

水・緑・生きもの調査(外来植物や外来生きもの探しも含む)を行い、さまざまな活動を通して、地球温暖化適応策・生物多様性保全への貢献を市民協働で行うプロジェクトです。

### ●高津区市民健康の森(たちばなふれあいの森)を舞台として調査と作業をモデル実施

たちばなふれあいの森の谷戸の自然の状態を確認しました。

植生の維持のため、雑木林に差し込む光を遮るアオキやシロタモの状況の把握や、要注意外来に指定されているトキワツユクサの駆除を行いました。



## 橘地区の農的資源を活かしたまちづくりの推進

- ファーマーズマーケット(高津 さんの市)の開催
- 農業体験、援農イベントの実施
- 農産物、特産品の紹介販売を実施
- 農産物直売所マップを作成



## 区役所の緑化等、環境技術導入によるエコシティホール化の推進

### ●遮熱塗装

照り返しの強い駐車場に遮熱塗装を施しました。

### ●屋上の緑のカーテンと雨水タンク

緑のカーテンを庁舎の全フロアに拡大しました。

### ●緑のカーテン事業の展開

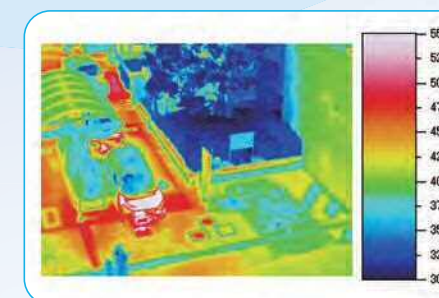
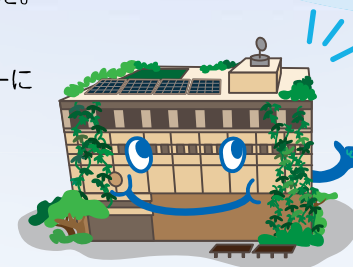
区役所や橘出張所、道路公園センターで育てたゴーヤーを区役所食堂にて提供しました。

### ●クールミストの導入

区役所正面玄関、高津スポーツセンターに各1台設置しました。

### ●エコシティホールツアーの開催

ガイドがわかりやすく解説します。  
ご希望の方は、ぜひご参加ください。



## 産学官連携による共同研究

- スナゴケを用いた屋上緑化による断熱効果の検証  
株式会社モスワールド・東京農業大学  
・高津区役所の連携により実施



## ヒートアイランド調査プロジェクト

### ●ヒートアイランドマップの発行

平成21~22年度に区民・大学・企業・行政との連携のもと、街の隅々まで歩き、歩いた軌跡とその場所の気温を計測・記録した調査結果をマップにまとめて紹介しました。

