

「エコシティたかつ」推進事業 プロジェクト展開スケジュール(案)

短期の「12のプロジェクト」 2009～2010

リーディングプロジェクト

●**地図による地域環境資源の共有化の促進**
水系や流域等のランドスケープを重視し、地域資源を入れたベースマップを市民協働で作成する。

●**エコシティホール化の推進**
庁舎を環境展示場「エコシティホール」とし、来庁者への環境教育の場とする。高津区役所庁舎屋上に10kWhの太陽光発電システムを設置し、7月1日に記念セレモニーを実施した。

●**緑のカーテン事業の展開**
「緑のカーテン」などの環境にやさしい活動の普及啓発・拡大のためコンクール等を実施する。

●**各種普及啓発イベントの実施**
水との共生をテーマとした「全国円筒分水サミット2011in たかつ」を、全市展開する二ヶ領用水400年記念事業と連携して実施する。

●**学校流域プロジェクト**
学校を、地域のモデル基地と位置づけ環境学習を実施する。2009年度までの4校に加え、2010年度は、新規4校で事業を実施する予定。

●**橘地区の農資源を活かしたまちづくり**
橘地区の地域資源を活かしたまちづくりに取り組む。

●**「緑と水でつなぐ 歴史街道 花街道」の推進**
溝口駅周辺市街地の都市緑化や良好な緑の景観づくりを進める。2010年度は、キラリデッキ付近の街路樹等を整備する。

●**雨水利用の促進**
雨水利用促進のため、雨水タンクのモニター3組とともに、一年間のモニター活動、啓発活動等に取り組む。

●**再生可能エネルギーの利用促進**
高津区役所庁舎屋上に10kWhの太陽光パネルを設置し、設置後には区民への普及啓発活動等の取り組みを検討する。(再掲)

●**「まちなか油田プロジェクト」の調査・研究**
市民協働による区内資源循環の側面的支援を行う。

●**エコ企業調査プロジェクト**
区内企業、商店街を訪問し、企業と市民等のネットワークづくりに向けた取組を進める。

●**「エコシティたかつ」推進のための体制づくり**
多様な主体の参加、連携と調整や効果的な情報発信等を行う推進体制づくり。

その他のプロジェクト

中期的なプロジェクトの案 2011～2013(第3期実行計画期間)

高津区全域での取組

●**行政区レベルでの環境マネジメントの実践的な取組**
区における全事務事業をエコの視点から見直し、総合的に展開する。
実践例: 外部評価制度等によるエコの視点からの区の事業評価の実施

●**各種普及啓発活動の推進**
区民向けの各種普及啓発活動を、「地球温暖化防止活動推進センター」等と連携して区民協働で実施する。
**実践例: (仮称)環境コンテストの実施
「エコシティたかつ」推進フォーラムの開催
市民による「まちなか油田プロジェクト」による区内資源循環の側面的支援
エコ企業調査及び情報発信、生ごみリサイクル実践事例集による区内の活動紹介**

●**橘地区の農的資源を活かしたまちづくりの推進**
橘地区の地域資源を活かしたまちづくりに取り組む。(協働推進事業)

●**円筒分水、かすみ堤を活かした「緑の回廊」づくりの推進**
区の地域資源である円筒分水やかすみ堤の活用等を進めるとともに、二ヶ領用水から多摩川へ通じる緑の回廊(コリドー)づくりに区民協働で取り組む。
実践例: 区民協働による植栽イベントの実施、まち歩きイベントの実施

●**「たかつの自然の賑わいづくり」事業**
国の生物多様性国家戦略等の趣旨を踏まえ、区レベルにおける取組として、区内を流れている河川の小流域を単位として水・緑・生きものの調査を行い、2010年度に作成したベースマップを基にした「高津区環境マップ」の作成に区民協働で取り組む。
**実践例: 市民協働による「たかつ水と緑の探検隊」(区内の自然ビオトープや湿地などの調査、お困り外来植物や外来生き物探し、湧水の分布確認と近隣緑地の状況の確認など)
小流域単位の地域情報を盛り込んだベースマップを活用した情報集積及び発信**

●**学校流域プロジェクト**
学校を、健全な水循環と生きものの賑わいを再生し支える地域のモデル基地と位置づけ、地域と密着した環境学習を実施する。
**実践例: 学校ビオトープの整備支援及び定期的な環境学習支援、雨水利用の促進
学校を支えるボランティアの組織化等の仕組みづくり
学校ビオトープ活用マニュアルを活用した環境教育指導者の育成支援**

●**高津区ヒートアイランドプロジェクト**
市民参加型で特定地域でのヒートアイランド調査をし、クール・スポットの発見とホット・スポットの改善策等を提案する。
実践例: 首都大学東京との連携による、特定地域における昼間と夜間の温度差調査

●**エコシティホール化の推進**
区役所庁舎を環境展示場「エコシティホール」とし環境学習の場として活用した環境啓発を実施する。
**実践例: 「エコシティホール管理マニュアル」による見学者への案内、区役所におけるイベントでの活用
電気自動車(EV)の導入による啓発**

小流域単位での取組

スポット単位での取組

長期的なプロジェクト案 2014～2018

●**自然環境・地域環境に配慮した新たなエコ・コミュニティの検討**

●**生物多様性の視点によるまちづくりの検討**

●**小流域単位の健全な水循環の推進**



これからの検討課題

●**個別プロジェクトのエリアマネジメントの仕組みづくりを進める**

●**自然共生型都市再生の推進に向けた区としての総合行政の展開**

●**中長期的な視点からのまちのあり方に関する検討**

●**環境的視点からの区役所事業の横断的展開**