

基本施策4 地域のみどりの確保

二酸化炭素の吸収源となる樹林地や農地等のみどりの保全・創出を推進します。

施策（市の取組）

施策① 地域のみどりの保全・創出

- 二酸化炭素の吸収源となる樹林地・樹木、農地等のみどりを保全します。
- 道路の新規整備、改修等の際、街路樹等を取り入れ、適正な管理を行います。
- 「西東京市にやさしいまちづくり条例」に基づいた緑地の保全・創出の指導を行います。

市民の取組

二酸化炭素吸収源となるみどりを守り、増やすために

- 所有している樹林地・樹木の保全に協力します。
- 樹林地・樹木、農地等を保全する活動に協力・参加します。

事業者の取組

二酸化炭素吸収源となるみどりを守り、増やすために

- 所有している樹林地・樹木の保全に協力します。
- 開発を行う際は、樹林地・樹木、農地等の市内のみどりの保全に配慮します。
- 樹林地・樹木、農地等を保全する活動に協力・参加します。

基本施策5 地球温暖化への適応

近年、日本各地で多発する異常気象がもたらす災害など、地球温暖化がもたらす被害の防止に努めます。

施策（市の取組）

施策① 地球温暖化への影響

- 異常気象に適応するため、雨水幹線の整備等を進めます。
- 雨水貯留の推進により、水の有効利用を図ります。
- 省エネルギーの取り組みや緑のカーテンづくり等ヒートアイランド対策を促進します。
- 公共施設での屋上・壁面の緑化等に努めます。

市民の取組

地球温暖化に適応するために

- 市が進める災害に強いまちづくりに協力します。
- 防災に関する情報を収集し、活用します。
- 雨水を活用した打ち水や緑のカーテンづくり等ヒートアイランド対策に取り組みます。
- 屋上緑化や敷地内緑化等に努めます。

事業者の取組

地球温暖化に適応するために

- 雨水貯留の推進により、水の有効利用を図ります。
- 浸水被害を最小限にとどめる家づくり等の技術を開発・研究します。
- 市が進める災害に強いまちづくりに協力します。
- 防災に関する情報を収集し、従業員に周知します。
- 関連する法律や条例等を守り、地球温暖化対策に努めます。
- 屋上緑化や敷地内緑化等に努めます。