

## ■ 環境基本計画 施策化の状況

### ■ 環境基本計画の体系

分野	施策の方向		今後の取組み(合計83)
低炭素地域社会の実現	エネルギー利用の変革によるCO2削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>○高度な省エネルギー化を促進するとともに、再生可能エネルギーの活用を図る</li> <li>○未利用エネルギーの活用に向けた基盤整備を行う</li> </ul>	太陽エネルギー機器の設置拡大／高効率エネルギー機器の設置拡大／中小規模事業者向け省エネ設備助成／未利用エネルギーの活用
	良質な建築物のストックによるCO2削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>○建設時の環境配慮を促進することによって、良質な建築物を増やし、まちの長期的なCO2負荷を低減させる</li> <li>○単体の建築物への対策とともに、都市更新の機会を捉えた面的な誘導を図る</li> </ul>	低炭素住宅の整備に対する支援／事務所ビルの省エネ促進／中小規模建物の共同熱源化の促進／都市更新の機会を捉えた面的な誘導／木造密集地域の環境タウン化／環境配慮型区営住宅の整備
	中小規模事業者によるCO2削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>○地球温暖化対策の必要性・緊急性についての理解を広める</li> <li>○対策に取り組むことが、事業者のメリットにつながるような支援を行う</li> </ul>	豊島区による地球温暖化対策計画書制度／エコアクション21取得の支援／商店街の環境配慮事業に対する支援／排出量取引制度の活用／中小規模事業者向け省エネ設備助成／金融支援
	家庭でのCO2削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>○低炭素型ライフスタイルへの転換を促す</li> <li>○家庭における再生可能エネルギーの活用と、省エネルギー化を推進する</li> </ul>	太陽光エネルギー機器・高効率エネルギー機器の設置拡大／省エネ家電の買い替え促進／低炭素型住宅の整備に対する支援／カーボンフットプリントの普及／CO2削減表彰の実施／区民の活動のPR
	交通対策によるCO2削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>○区内間の自動車による移動を減少させる交通システムの構築を図る</li> <li>○CO2排出量の少ない交通手段への移行を促進する</li> </ul>	新たな公共交通システムの検討／エコドライブの推進／電気自動車の導入／自転車利用の促進／その他の施策
	環境に経済的な価値を持たせた取組み	<ul style="list-style-type: none"> <li>○環境価値に対する認識を高めるため、積極的な普及啓発を行う</li> <li>○国や東京都の検討状況を踏まえ、経済的な手法を研究・活用する</li> </ul>	グリーン電力証書の活用／カーボン・オフセットを活用した排出削減
環境まちづくり	ヒートアイランド現象とそれによる影響の緩和	<ul style="list-style-type: none"> <li>○人工的な被覆面や、建物からの排熱などの顕熱を低減させることにより、地区・街区スケールにおける高温化を抑制し、快適な都市空間を創出する</li> <li>○緑地の保全・再生やそのネットワーク化、風の通り道の確保など、自然の力を活用した環境負荷の低い都市づくりを広域的に推進する</li> </ul>	<p>【個々の建物への対策】</p> クールシティ推進事業／屋上緑化・壁面緑化／住宅における緑化の推進／マンション緑化の推進／緑のカーテン講習会／学校における緑化の推進
			<p>【地区・街区スケールでの対策】</p> 都電軌道敷の緑化／道路脇(接道)の緑化／民間駐車場の緑化促進／南池袋地区における「風とみどりの道シミュレーション」／その他の取組み～池袋駅周辺地区

分野	施策の方向		今後の取組み(合計83)
ごみの減量と循環型社会の実現	資源の有効活用に向けた取組み	○資源回収する品目を充実させる ○多くの区民や事業者が参加しやすい仕組みをつくる	新たな資源回収品目の検討／集団回収の充実／事業系リサイクルの推進
	大幅なごみの減量に向けた取組み	○区民・事業者・区がそれぞれの責任や役割のもと、ごみ減量に向けてより一層努力をしていく ○ごみ減量に対する区民や事業者の意識の向上を促す	区民・事業者・区によるリデュース・リユース／家庭ごみの有料化
	低炭素社会と循環型社会の統合に向けた取組み	○環境負荷が最小となる方法でごみを処理する ○清掃工場などから発生する未利用エネルギーを有効活用し、環境負荷の低減を図る	廃棄物処理・処分に伴う環境負荷の低減／廃棄物由来エネルギーの地域循環による環境負荷の低減
環境の保全	大気汚染、騒音・振動、土壌汚染、アスベスト、公害苦情、化学物質への取組み	○法令等に基づく監視や測定、指導等を適正に実施する ○調査結果の迅速な公表と、区民への情報提供に努める	
	環境美化に対する取組み	○区による歩きたばこやポイ捨て、落書きなどの対策を積極的に推進していく。 ○町会、企業、学校、団体など、さまざまな主体の参加による環境美化活動を促進するなど、環境美化意識の向上を図っていく。	としまクリーンサポーター制度の普及／としま喫煙マナーの推進／落書きなくし隊事業
豊島区の環境配慮率先行動	オール区役所の取組み	○「環境配慮ガイドライン」の目標に向けて、全職員でCO2削減・省エネ行動に取り組む。	CO2削減・省エネ行動／グリーン購入の推進／環境配慮契約の導入／グリーン電力証書の購入
	区有施設のCO2削減	○各施設の管理者は、電気・ガス・熱などのエネルギー使用量を常時把握し、エネルギー使用量の削減に努める。 ○施設の設備改善による省エネルギーを積極的・計画的に行っていく。	「カーボンマイナス施設づくりガイドライン」の策定(環境に配慮した公共施設)／環境モデル庁舎の実現／再生可能エネルギーの導入
	施設以外のCO2削減と環境配慮の取組み	○省エネルギー型街路灯の導入 ○ヒートアイランド対策	省エネルギー型街路灯の導入／ヒートアイランド対策
	その他の環境配慮の取組み	○3Rの推進、廃棄物の排出抑制 ○水使用量の抑制	3Rの推進、廃棄物の排出抑制／水使用量の抑制
多様な主体による連携・協働	環境ムーブメントの展開に向けて	○区は、個々の取組み＝「点」を、連携・協働による取組み＝「面」に広げていくための情報の提供や活動の機会の創出等の役割を担う。	エコポイント事業の紹介／カーボン・オフセット付商品やサービスの普及／カーボン・フットプリントの周知・普及／ものづくりメッセ、エコライフフェア等のイベントの実施及び協働による企画・運営組織の立ち上げ・支援／エコアクション21導入支援セミナーの実施／省エネ設備整備導入支援・融資／事業者によるCO2削減行動の促進／環境配慮事業者の顕彰／区民の知恵や経験を共有する取組み／「グリーンとしま」を再生するキックオフイベント／地域による都電敷等の緑化管理／企業等による緑化推進／管理組合によるマンション緑化／NPOやNGOとの協働／大学との連携
	次世代を担う子どもたちに向けて	○環境教育を行う多様な主体と区・教育委員会が連携を密にし、小中学校における環境教育を地域で支えていく体制を整備していく。 ○教員を対象とした研修会等を開催することで意識の啓発を図り、環境教育を強化していく。	「学校の森」植樹祭／環境月間(6月)の環境授業／チェックシート／教員対象の研修会／環境教育データベースの構築