

多様な人々が共創し、  
環境にくらしと経済が調和した  
未来を育むまち・柏

第四期



柏

市

環境

基本

概要版

計画

# 計画の基本的事項

## 柏市環境基本計画（第四期）は、 柏市の環境の保全・創造に向けて 目標や取組の方向性などを定める計画です。

### 計画策定の背景

2016（平成28）年に策定した柏市環境基本計画（第三期）の計画期間が2025（令和7）年度で終了することから、柏市を取り巻く社会情勢等に対応し、環境に関する施策を総合的・計画的に推進していくための指針として、新たな柏市環境基本計画（第四期）を策定します。

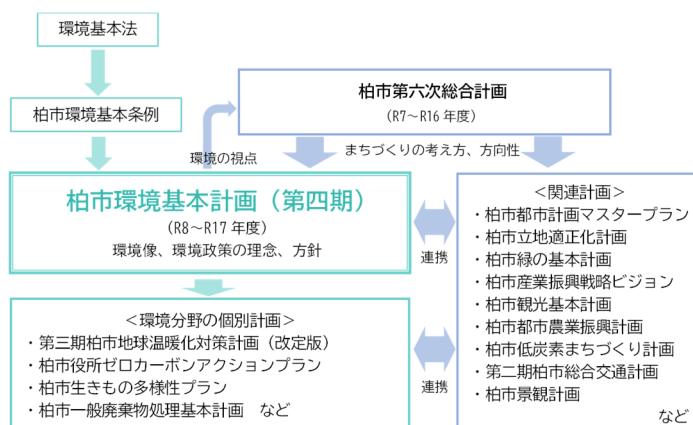
### 計画の期間

計画期間は2026（令和8）年度から2035（令和17）年度までの10年間とします。中間年次（2031（令和13）年度）に進捗の総括を行い、必要に応じて見直し、改定を行います。

### 計画の位置づけ

柏市第六次総合計画を上位計画として、まちづくりの考え方・方向性を共有し、環境面からまちづくりを推進します。

また、環境分野のマスタープランとして個別計画に方向性を示し、各種関連計画と連携して、環境の保全及び創造に関する取組を推進します。



### 計画の目的と対象

計画は、柏市環境基本条例第9条に基づき、環境の保全に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図ることを目的とします。

計画の対象とする地域は柏市全域です。

市域を越えた取り組みが必要となる場合には、関連する自治体、県、国などとも連携していきます。

#### ■ 環境の範囲

分野	対象
地球環境	省エネ・再エネなどの温室効果ガスの削減（緩和策）、熱中症対策などの気候変動への適応（適応策）、エネルギー・食・地域資源の地産地消など
自然環境	自然・生態系の保全、外来生物対策、緑地、水辺空間など
資源循環	ごみの減量、リサイクルの推進、ごみ処理体制の整備など
生活環境	大気・水質・土壌・化学物質などの公害対策、不法投棄、環境美化など
環境共創	企業・団体・学識などの各主体と市民や行政との連携、環境教育、情報発信、交流、つながりの構築等による新たな価値の創造など

# 基本構想

## 目指す環境像

### 多様な人々が共創し、 環境にくらしと経済が調和した 未来を育むまち・柏

「柏に関わる一人ひとりが環境を保全するための行動を起こし、共創<sup>※</sup>すること」「環境が保全されたうえで社会経済活動の発展が図られること」に重点を置きます。

※ 多様な価値や人々がつながり、新たな価値の創造に挑戦すること

## 基本方針

### リーディングコアシティ<sup>★</sup>への歩み

2つの基本方針（柏市が目指す基本的な方向性）の実現によって、「リーディングコアシティ」への歩みを進めます。

#### 1 脱炭素社会の実現を目指します

多様な人々が共創し、一人ひとりが脱炭素への取組を進めることで、環境だけでなく、防災・減災、産業振興、健康等、すべての分野によりよい効果が生まれていき、環境・社会・経済が発展した持続可能な社会を目指します。

#### 2 環境保全を通じたウェルビーイング<sup>★</sup>の向上を目指します

環境の保全を通じて、人々の心身が満たされた状態＝ウェルビーイングの向上を目指します。

人々が「住んでいてよかった」「これからも住み続けたい」と思えるまちをつくります。

## 基本目標

地球環境 地球温暖化対策の推進

自然環境 自然との共生の推進

資源循環 循環型社会の形成

生活環境 安全な生活環境の確保

環境共創 環境保全の取組が広がる機会の創出

#### ★「リーディングコアシティ」とは

柏市第六次総合計画で示されている、柏市が目指すまちの姿です。

「皆があこがれ、住みたい・住み続けたい、訪れたいと思うまち」という意味合いを持ちます。

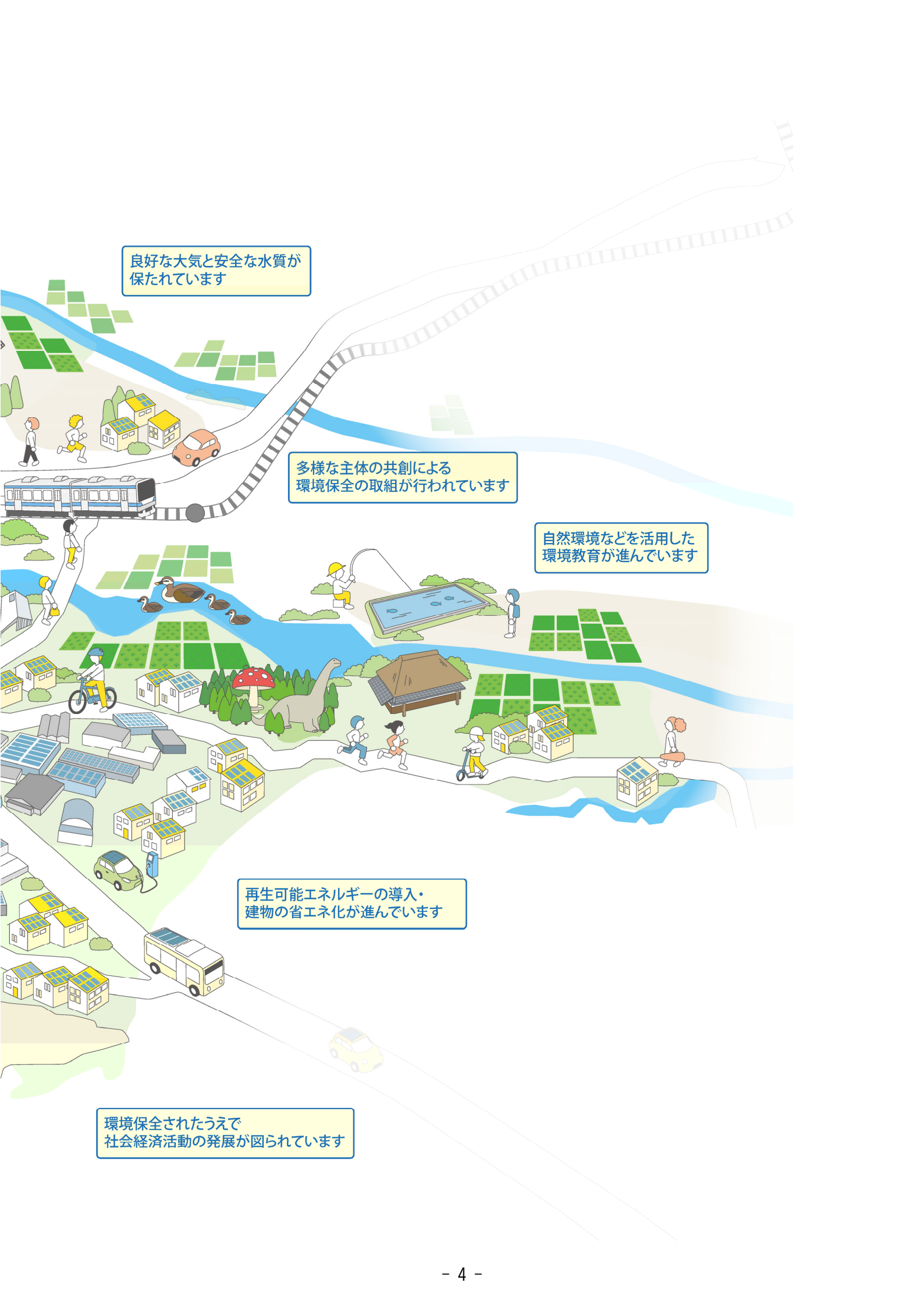
#### ★「ウェルビーイング」とは

身体的・精神的・社会的に良好で満たされた状態のことです。

環境が良くなると、居心地や住み心地の良さが高まり、ウェルビーイングの状態に近づきます。

## ◆ 目指す環境像が実現したまちの姿





良好な大気と安全な水質が  
保たれています

多様な主体の共創による  
環境保全の取組が行われています

自然環境などを活用した  
環境教育が進んでいます

再生可能エネルギーの導入・  
建物の省エネ化が進んでいます

環境保全されたうえで  
社会経済活動の発展が図られています

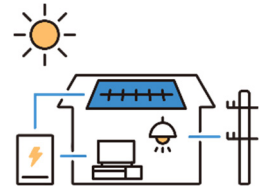
再生可能エネルギーの導入や、省エネルギーなどの取組を促進し、持続可能なゼロカーボンシティの実現を目指します。

## 重点 施策

### 再生可能エネルギーの普及・利用促進

#### ◆ 施策の方向性

- ・太陽光発電をはじめとした再生可能エネルギーの導入の促進
- ・蓄電池の普及、災害による停電時の備えとしての活用の促進
- ・地域新電力会社によるエネルギーの地産地消の推進



## 基本 施策 1

### エネルギーの効率的な利用の促進

#### ◆ 施策の方向性

- ・環境にやさしいライフスタイル・ビジネススタイルの定着の促進
- ・建物の省エネルギー化・省エネ改修等の促進



脱炭素につながる  
アクションが  
紹介されています

「デコ活」ホームページ（環境省）

## 基本 施策 2

### 気候変動への影響への適応策

#### ◆ 施策の方向性

- ・大雨や猛暑等による被害を軽減する対策（適応策）の推進

柏市 web 版防災・  
ハザードマップ



#### ◆ 指標

施策	指標名	基準値	現状値	計画目標値
				2030 年度
重点施策	再生可能エネルギー導入目標 (10kW 未満)	41,257 kW (2022 年度)	44,760 kW (2023 年度)	68,517 kW
基本施策 1	公共施設の 温室効果ガス排出量	27,568 t-CO <sub>2</sub> (2022 年度)	27,526 t-CO <sub>2</sub> (2024 年度)	16,773 t-CO <sub>2</sub>
基本施策 2	クーリングシエルトアの 設置数	47 施設 (2023 年度)	88 施設 (2025 年度)	150 施設

#### 関連計画など

柏市気候危機宣言  
(ゼロカーボンシ  
ティ宣言)



第三期柏市地  
球温暖化対策  
計画（改定版）



柏市役所ゼロ  
カーボンアク  
ションプラン



生物多様性の保全や、水や緑に親しめる空間の創出・活用により、自然ゆたかにぎわいのある、魅力あるまちの実現に努めます。

## 重点 施策

### 生物多様性の保全

#### ◆ 施策の方向性

- ・ 特定外来生物の駆除・防除
- ・ 様々な生態系が存在できるような環境づくりの推進、ネイチャーポジティブ（自然再興）の実現に向けた取組



柏市の外来生物情報  
(柏市ホームページ)

## 基本 施策 1

### 多様な自然環境の保全

#### ◆ 施策の方向性

- ・ 樹林地、谷津、里山、農地などの自然環境や生きものなどの保護の推進体制の構築に向けた検討
- ・ 手賀沼、利根川、利根運河、湧水、谷津などの水域や水辺空間の保全・良好な水循環の構築
- ・ 将来に渡って生きものが生息できる自然環境保全制度の検討



■ 谷津田

## 基本 施策 2

### 快適な緑の空間づくり

#### ◆ 施策の方向性

- ・ 環境・社会・経済分野においてさまざまな役割を持つ公園の整備、更なる活用の推進
- ・ 快適な緑の空間づくりの推進

#### ◆ 指標

施策	指標名	現状値	計画目標値
			2035年度
重点施策	市内の主な保全地域 <sup>※1</sup> における生息種数	—	増加
基本施策 1	市内の自然共生サイト面積	5.4ha (2025年度)	50%増加
基本施策 2	再整備した公園数 <sup>※2</sup>	—	20公園

※1 希少種等保全のため場所は非公開 ※2 地方公共団体の造景物公園（都市公園及びその他の公園（児童公園、農業公園等））

#### 関連計画など

柏市生きもの多様性プラン



カシニワ制度  
(柏市ホームページ)



3R + Rや、ごみ処理に関する情報発信の強化、安定的な処理体制の構築を推進し、持続可能な循環型社会の実現を目指します。

## 重点 施策

### 3R + Rのさらなる推進

#### ◆ 施策の方向性

- ・発生源でのごみの発生回避（リフューズ）、ごみとなるものの発生抑制（リデュース）に優先的に取り組み、まだ使えるものは繰り返し使う（リユース）、再資源化する（リサイクル）の順に循環的な利用を推進



生ごみ処理容器等  
購入費の補助を  
行っています

制度について（柏市ホームページ）

## 基本 施策 1

### ごみの減量化・リサイクルに関する情報発信の強化

#### ◆ 施策の方向性

- ・柏市リサイクルプラザリボン館における各種リサイクル講座や、不要品の寄付・リユース品としての販売などの取組
- ・電子媒体など ICT の更なる活用による情報発信の検討



出張リボン館  
開催情報



■ 出張リボン館の様子

## 基本 施策 2

### 環境に配慮した安全・安心で安定的な処理体制の推進

#### ◆ 施策の方向性

- ・市民に向けたごみの適正排出の推進

リチウムイオン電池は有害ごみ（危険・有害物）です！

#### ◆ 指標

施策	指標名	現状値	計画目標値
重点施策	1人1日当たりごみ総排出量	889 g/人/日 (2019年度(基準年))	872 g/人/日 (2032年度)
基本施策1	出張リボン館参加者数	2,171人 (2024年度)	3,700人 (2035年度)
基本施策2	危険物等の適正排出量 (有害ごみ:家庭系ごみ市収集)	110 t (2024年度)	121 t (2035年度)

#### 関連計画など

柏市一般廃棄物処理基本  
計画



柏市プラスチック・スマート  
宣言（柏市ホームページ）



大気・水質等の保全や、騒音・土壌汚染・化学物質等への対策、環境美化の推進により、安全で快適な生活環境の形成に努めます。

## 重点 施策

### 安全な水質環境の保全

#### ◆ 施策の方向性

- ・公共用水域の水質の保全の推進
- ・土壌・地下水汚染の防止及び改善



■ 手賀沼



合併処理浄化槽の設置に対する補助を行っています

補助制度について  
(柏市ホームページ)

## 基本 施策 1

### 良好な大気環境と生活環境の保全

#### ◆ 施策の方向性

- ・大気環境の保全に向けた取組や、健康被害防止のための取組の推進
- ・法令に基づく騒音の規制や、当事者間による解決を図るための情報提供の実施

## 基本 施策 2

### 環境美化の推進

#### ◆ 施策の方向性

- ・市民団体等の各主体と協働したばい捨て防止の取組の推進
- ・関連機関と連携した不法投棄対策の推進

#### ◆ 指標

施策	指標名	現状値	計画目標値
			2035年度
重点施策	水質汚濁防止法に基づく特定事業場への立入検査を実施し、採水の検査を行った件数に対する違反率	29% (2023年度)	15%
基本施策1	大気汚染防止法に基づくばい煙等発生事業所への立入検査を実施し、ばい煙等の測定を行った件数に対する違反率	0% (2023年度)	0%
基本施策2	不法投棄市処理件数	37件 (2024年度)	15件

関連情報 (柏市ホームページ)

環境対策



不法投棄対策



路上喫煙・ばい捨て防止啓発パトロールの実施状況



# 環境共創

## 環境保全の取組が広がる機会の創出

環境について学べる機会の充実や、主体同士の連携体制の構築、情報発信の強化により、市民・事業者・行政が一体となって環境保全に取り組むまちを目指します。

### ◆ 本計画における「環境共創」とは？

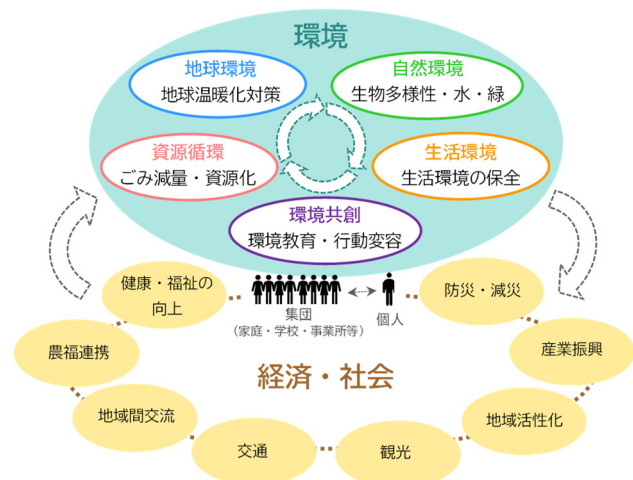
「多様な主体の協働により環境保全が図られていくこと」や「環境保全の取組を通じてまちの新たな魅力が生まれること」などの意味を示します。

「共創」は、市民、事業者、関係団体、学識、行政などの多様な主体が協力し合い、互いの知識・技術・アイデアを融合させて新しい価値を生み出すことを意味します。一方的な提供ではなく、様々な立場の人・組織などが主体的に関わり、価値を共に創り上げる点が特徴です。

「柏市第六次総合計画」における将来の姿では、「多様な価値や人々がつながり、新たな価値の創造に挑戦（＝共創）」することとしています。

本計画における「環境共創」は、「多様な主体の協働により環境保全が図られていくこと」や「環境保全の取組を通じてまちの新たな魅力が生まれること」などの意味を示します。それらを推進するための取組として、環境教育や情報発信を含めています。

環境共創の取組は、環境に限らず、社会・経済など、すべての分野に直接的・間接的に影響を与えます。



■ 分野同士の関わりあいのイメージ

### ◆ 地域ブランディング

地域の資源や魅力を明確にし、内外に発信することで、観光・移住・産業振興などにつなげる取組

柏市では、ブランドスローガン「つづくを、つなぐ。」を掲げて、地域ブランディングを推進しています。

美しい景観、豊かな生態系、きれいな水・空気などの環境の要素や、「環境保全に取り組んでいる地域」といったイメージなども、地域ブランドの向上につながります。



## 重点 施策

# 環境を学び・育む機会の推進

### ◆ 施策の方向性

- ・次世代を担う子どもたちをはじめ、市民・事業者等、各主体に向けた環境教育の推進
- ・環境保全を推進する取組事例や活動フィールドなどを活用した環境への意識向上の推進



学校・職場・家庭・地域での環境教育に役立つ教材や、事例を紹介

環境学習 STATION（環境省）

## 基本 施策 1

# 市民や事業者等とのつながりと共創・協働の推進

### ◆ 施策の方向性

- ・市民・事業者・団体・庁内外の行政間等、様々な立場の方が参加できる活動の検討や、各種ネットワークの整備
- ・環境保全のボランティア活動等における持続可能な取組の推進
- ・環境課題の解決につながるビジネス・事業に関心のある事業者、革新的な技術開発に取り組み、環境保全や推進に向けて事業化を目指す事業者への支援や連携の推進



柏市の環境調査や、環境に関するイベント等を開催しています

かしわ環境ステーション



環境保全に取り組む事業者に加盟いただいています

柏市環境保全協議会

## 基本 施策 2

# 環境保全推進によるまちの魅力向上

### ◆ 施策の方向性

- ・市内の環境、活動や取組についての情報発信の強化

### ◆ 指標

施策	指標名	現状値	計画目標値
			2035 年度
重点施策	行政・事業者・地域等と連携した環境教育への参加学校数	—	63 校 (全小中学校)
基本施策 1	柏市環境保全協議会加盟登録団体数	78 社 (2024 年度)	150 社
基本施策 2	SNS による情報発信の回数	—	50 回

関連情報など（柏市ホームページ）

企業支援・誘致に関する情報



市民公益活動団体への補助金制度



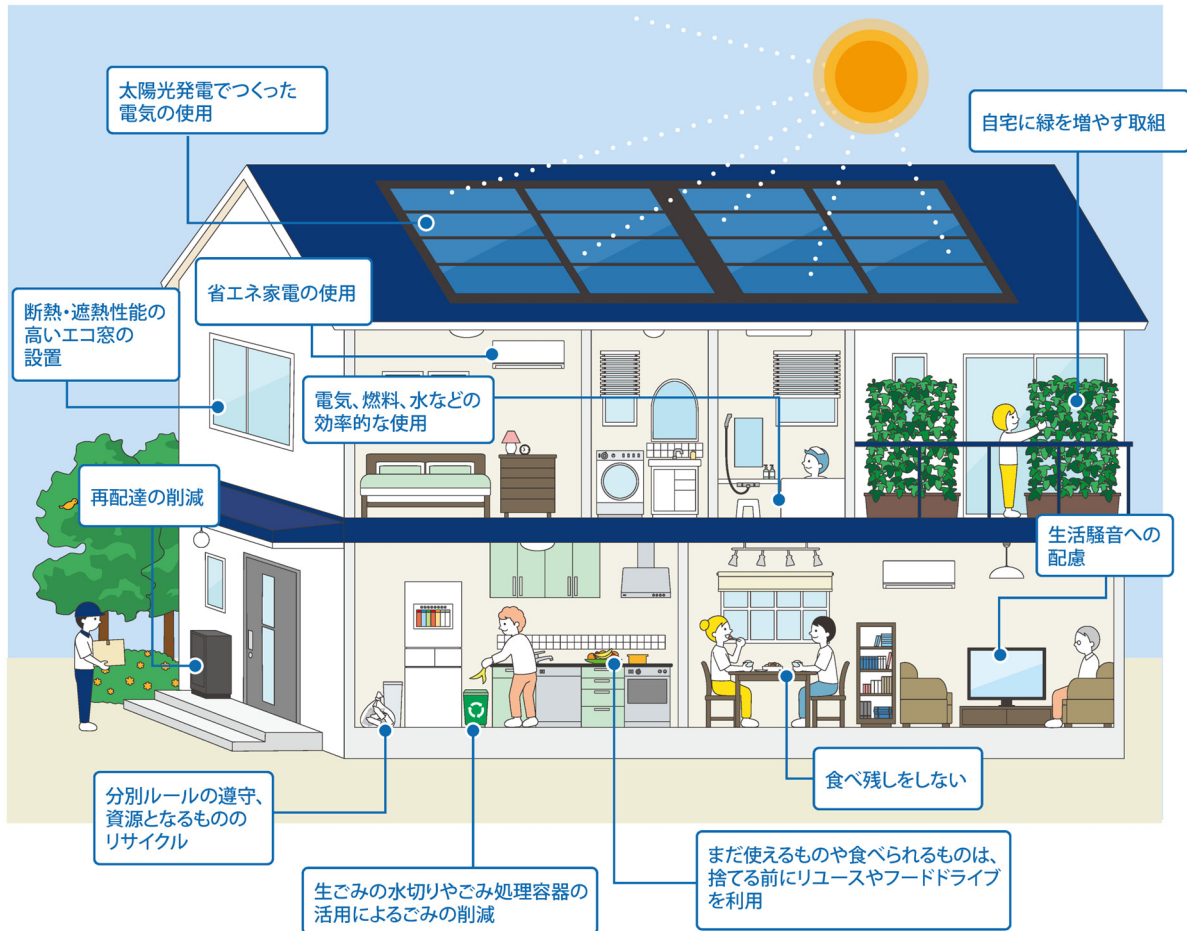
講座・イベント情報



# みなさんが取り組めること

環境を守るためには、市民や事業者のみなさん一人ひとりの意識や取組が重要になります。ライフスタイルや事業活動に応じて、できることから取り組んでみましょう。

## ◇ 家庭では・・・



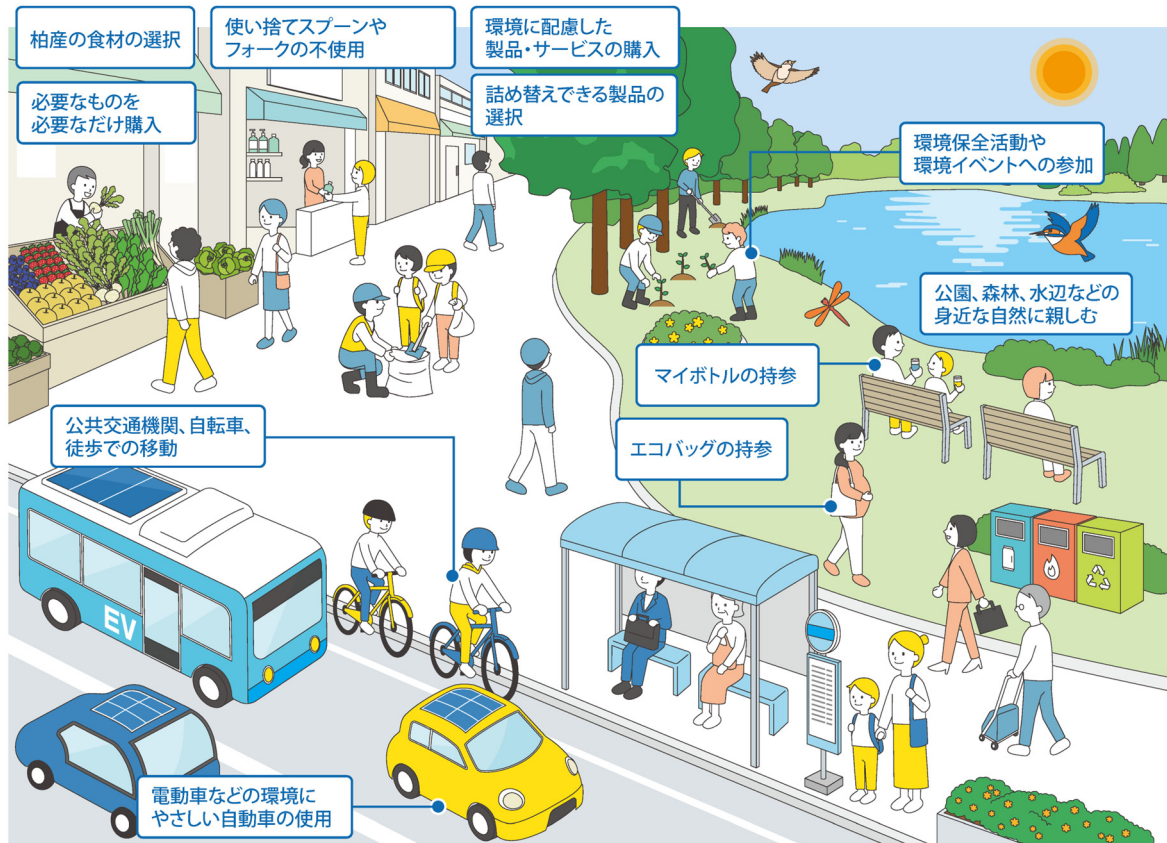
## ◇ ほかにもできることを考えてみましょう！

- ・再生可能エネルギー由来の脱炭素・低炭素電力への切替え
- ・家電の使用方法やライフスタイルの見直しによる省エネルギー化
- ・新築・改築時における ZEH 化や省エネリフォーム
- ・スマートメーターや環境家計簿による電気使用量の把握
- ・災害対策に関する情報の収集
- ・災害時用物品の備蓄
- ・大雨警報や注意報などの確認
- ・雨水浸透施設の設置
- ・暑さ指数（WBGT）や熱中症警戒情報などの確認による熱中症対策
- ・リチウムイオン電池の適正排出の徹底
- ・生活排水対策（調理くずや食用油を排水口に流さない）

など

# みなさんが取り組めること

## ◇ まちなかでは・・・



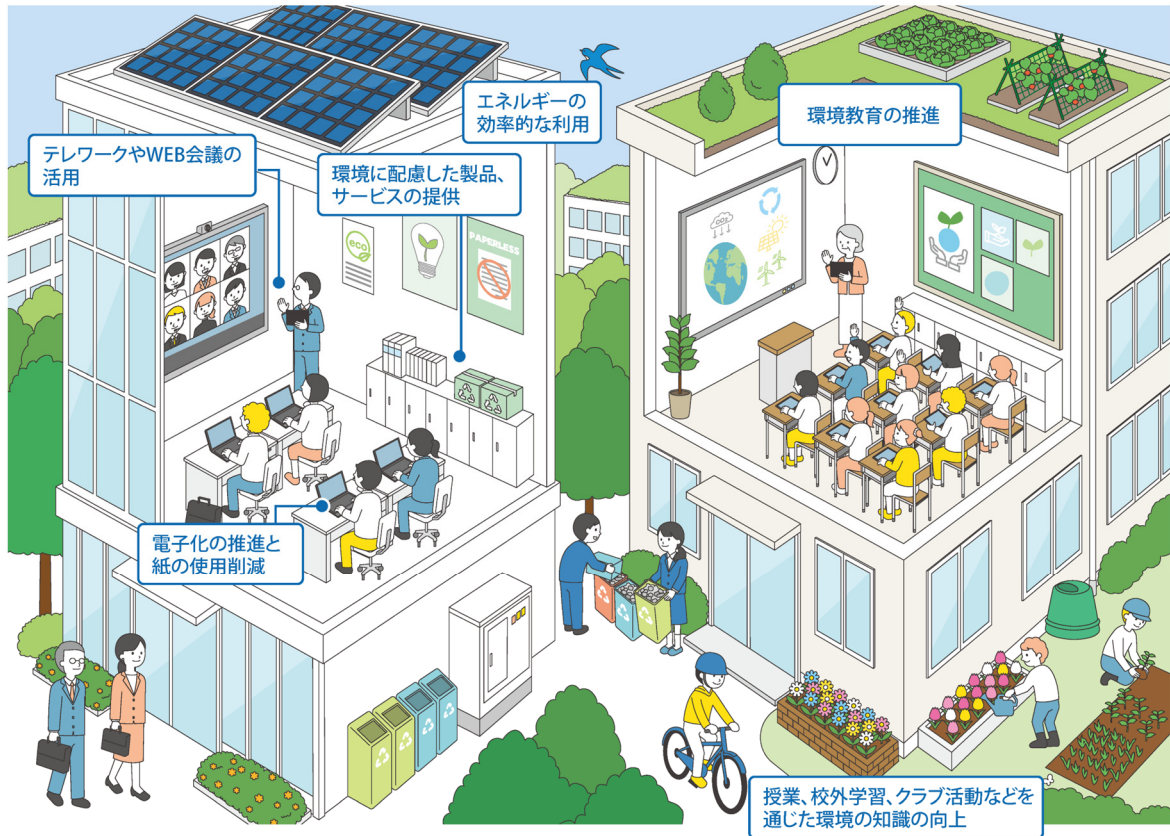
## ◇ ほかにもできることを考えてみましょう！

- ・エコドライブの実践
- ・地域の避難訓練などへの参加
- ・クールスポット・クーリングシェルターの利用
- ・身近な自然環境や生きものについての学びと保全意識の向上
- ・特定外来生物に関する情報収集・情報提供
- ・農業体験・自然観察会などへの参加
- ・オープンガーデンとしてのカシニワ制度への登録
- ・柏市リサイクルプラザリボン館での活動への参加
- ・ゴミゼロ運動などの環境美化活動や清掃活動への参加
- ・不法投棄を発見した場合の市への連絡
- ・柏市の環境に興味を持つ
- ・環境に関するイベント、体験、講演会、講座などの企画・開催への参画
- ・個人でもできる環境保全活動の取組
- ・環境保全に取り組む事業者の製品・サービスの利用
- ・魅力ある市民団体活動の展開・拡充

など

# みなさんが取り組めること

## ◇ 職場・学校では・・・



## ◇ ほかにもできることを考えてみましょう！

### 職場

- ・ 事業所への太陽光発電設備や蓄電池の導入
- ・ クールビズ・ウォームビズの推進
- ・ オフィス・事業所などの ZEB 化
- ・ 災害時用の物品の備蓄、施設や設備の防災
- ・ 暑さ指数（WBGT）や熱中症警戒情報などの活用による従業員の熱中症対策
- ・ 自然環境や生態系の保全に配慮した事業活動（ネイチャーポジティブ経営）の推進
- ・ 事業場内の緑化の推進
- ・ 廃棄物の適正な処理とリサイクル
- ・ 事業活動による大気・水質汚染、騒音・振動・悪臭の発生防止
- ・ 地域の緑化活動・環境美化活動・清掃活動などへの参加
- ・ 従業員への環境教育
- ・ 環境に関するイベント、体験、講演会、講座などへの協力
- ・ 環境保全に関する研修会や視察への参加
- ・ 出前授業や情報提供などを通じた学校における環境教育への協力
- ・ 環境に配慮した経営の取組とその内容の公表

など

### 学校

- ・ 学校の授業などを通じて環境への知識を深め、生活の中で取組を実践

など

# 市が取り組むこと

## 地球環境

### 重点施策 再生可能エネルギーの普及・利用促進

- ・ 公共施設への再生可能エネルギー設備の導入
- ・ 公共施設における、再生可能エネルギー由来の脱炭素・低炭素電力の調達
- ・ 再生可能エネルギーなどに関する先端技術の動向把握や、活用の検討
- ・ 自治体新電力会社によるエネルギーの地産地消の推進

### 基本施策1 エネルギーの効率的な利用の促進

- ・ 日常業務における省エネルギー行動の実践
- ・ ペーパーレス化の推進
- ・ 施設の新設・改修時における省エネルギー設備の導入
- ・ 公共施設の照明のLED化の推進
- ・ 公共施設のZEB化の推進
- ・ 公用車の電動化の推進

### 基本施策2 気候変動への影響への適応策

- ・ 柏市地域防災計画に基づく体制整備
- ・ 停電に備え、蓄電池などの設置
- ・ 公共施設への緑のカーテンの設置や敷地の緑化の推進

## 自然環境

### 重点施策 生物多様性の保全

- ・ 市民団体や事業者などとの協力による自然保全活動
- ・ 特定外来生物に関する情報収集・情報提供、防除

### 基本施策1 多様な自然環境の保全

- ・ 農業の担い手不足の対策などへの取組

### 基本施策2 快適な緑の空間づくり

- ・ 公園の再整備の推進
- ・ カシニワ制度の周知・推進
- ・ 自然共生サイトの認定に関する情報発信



■ あけぼの山農業公園

# 市が取り組むこと

## 資源循環

### 重点施策 3R+Rのさらなる推進

- ・ごみの分別ルールについての周知・啓発

### 基本施策1 ごみの減量化・リサイクルに関する情報発信の強化

- ・市民や事業者に向けたごみの減量化・リサイクルに関する情報発信

### 基本施策2 環境に配慮した安全・安心で安定的な処理体制の推進

- ・リチウムイオン電池の適正処分の周知徹底

## 生活環境

### 重点施策 安全な水質環境の保全

- ・公共用水域の水質の監視の継続
- ・法令等に基づく調査や必要に応じた対策

### 基本施策1 良好な大気環境と生活環境の保全

- ・大気汚染に係る各種物質や騒音・振動などの、監視の継続
- ・法令等に基づく調査や必要に応じた対策

### 基本施策2 環境美化の推進

- ・関係機関と連携した不法投棄対策の推進

## 環境共創

### 重点施策 環境を学び・育む機会の推進

- ・市職員への環境教育
- ・環境に関するイベント、体験、講演会、講座などの開催

### 基本施策1 市民や事業者等とのつながりと共創・協働の推進

- ・環境保全に取り組む各主体との連携の推進
- ・多様な主体とのネットワークの構築

### 基本施策2 環境保全推進によるまちの魅力向上

- ・市の環境情報や市が実施する環境保全の取組に関する情報の公表
- ・環境保全に取り組む各主体についての情報発信

# 計画の推進

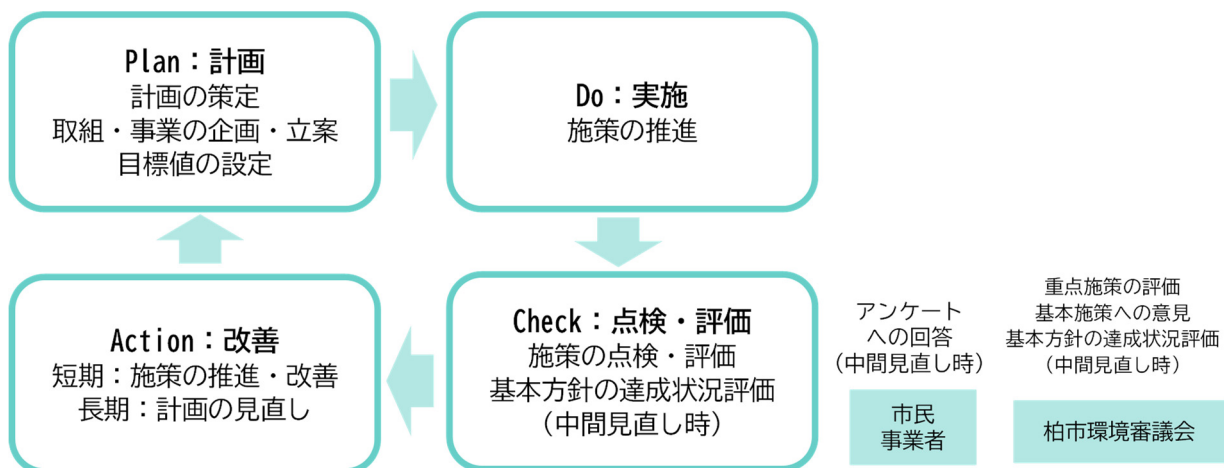
## 計画の進捗管理

計画の進捗管理は、PDCA サイクル（Plan：計画、Do：実施、Check：評価・点検、Action：改善）という手法を用いて、継続的な改善に努めます。

各施策にひもづく取組・事業の進捗及び成果は、毎年柏市環境審議会において審議を行います。重点施策は柏市環境審議会にて評価を行い、基本施策は、必要に応じて柏市環境審議会における意見を反映させることとします。

計画の基本方針は、中間見直し時に実施予定の市民・事業者アンケート結果に基づき、柏市環境審議会において達成度の評価を行います。

### ■ 計画の進捗管理

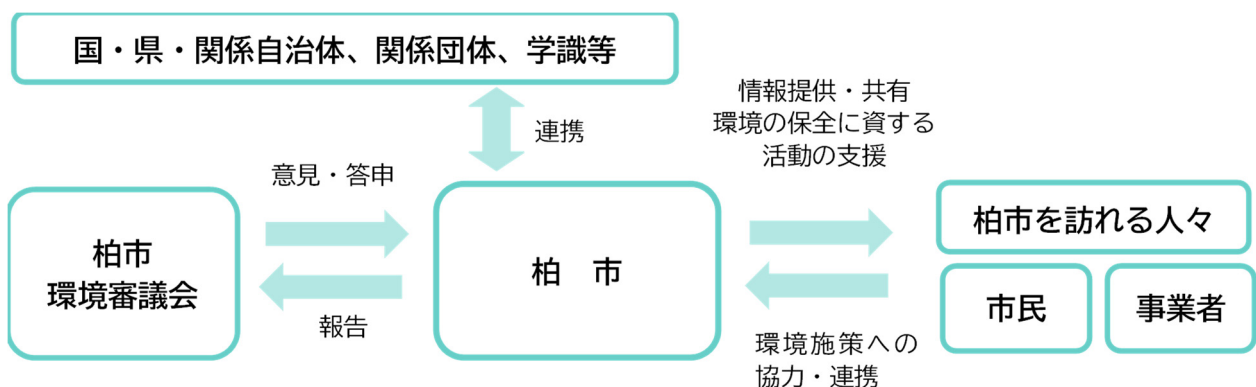


## 計画の推進体制

計画は、以下の推進体制により推進します。

市域を超える広域的な取組や、他関係機関等の協力が必要となる取組については、国・県・関係自治体、関連団体、学識等とも連携を図ります。

### ■ 計画の推進体制





## 柏市環境基本計画（第四期）概要版

2026（令和8）年3月

発行／柏市

編集／柏市 環境部 環境政策課

〒277-8505 柏市柏五丁目10番1号

電話 04-7167-1695（直通）

URL <http://www.city.kashiwa.lg.jp>

柏市環境基本計画  
（第四期）全文



