

※温室効果ガス削減量は、今後取組を整理する中で積算する。

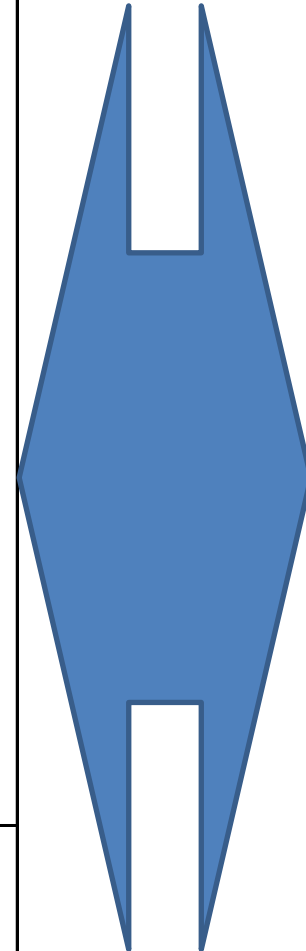
黒文字: 現行計画及びカーボンマイナス70の取組

青文字: 国の取組 (KPIを設定している取組)

緑文字: その他本市の取組

中期目標達成のための取組の一覧

| 区分 | 部門横断 | 家庭部門 | 事業活動 | 移動・運輸 | 廃棄物 | 森林吸収源・緑化 | |
|--------------------|---|---|---|---|---|--|---|
| 環境にやさしい人と事業所づくりの推進 | <ul style="list-style-type: none"> クールビズ・ノーネクタイ 子どもエコクラブ(広島地球ウォッチングクラブ)の活動支援 子どもエコチャレンジの実施 総合的な学習の時間の活用 ひろしま型カリキュラムの活用 環境教育に係る全体計画の作成 温暖化対策チャレンジ事業 子どもたちへの体験型教育活動の実施(太田川流域振興交流会議) 学校における環境美化教育の推進「環境ポスターの募集」 出前環境講座の開催 公民館等における環境問題をテーマとした講座 地域ポータルサイト「こむねっとひろしま」の活用支援事業 ひろしま温暖化ストップ!フェア 「環境の日」の行事 ライトダウンキャンペーン 打ち水大作戦ひろしま 環境情報の発信 地球温暖化問題に係るパンフレットの作成 民間への環境マネジメントシステムの普及 環境保全資金融資(環境マネジメントシステムの導入等に要する資金) エコ事業所認定 広島市地球温暖化対策地域協議会における取組の推進 ひろしまエコパートナー制度 地球温暖化防止活動推進センターとの連携 J-クレジット創出量の拡大 エコドライブの実施率の向上 照明の照度削減率の向上 カーシェアリングの実施率の向上 ウォームビズの実施率の向上 クールビズの実施率の向上 家庭エコ診断の推進 省エネ型機器の買替促進 | <ul style="list-style-type: none"> ・住生活月間事業 ・住まいのアドバイザー派遣の実施 【総合戦略】 ・三世代同居・近居支援事業 | <ul style="list-style-type: none"> ・事業活動環境配慮制度(広島市地球温暖化対策等の推進に関する条例)の運用 ・エネルギー環境配慮制度(広島市地球温暖化対策等の推進に関する条例)の運用 ・環境マネジメントシステムの推進 ・プラスチック製容器包装の分別収集の拡大 ・上水道事業における省エネルギー量の向上 【総合戦略】 ・学校給食等における地産地消推進モデル事業 | <ul style="list-style-type: none"> ・低公害運送車両の普及啓発 ・自動車環境管理制度(広島市地球温暖化対策等の推進に関する条例)の運用 ・マイカー乗るまあターの推進 ・パーク&ライドの推進 ・時差通勤の推進 ・トラックの保有台数の向上 ・トラック輸送の省自率の向上 ・トレーラーの保有台数の向上 ・共同輸送の推進 ・高速道路の利用率の向上 ・自家用交通からの乗換輸送量の向上 | <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量化・リサイクル推進啓発等事業 ・レジ袋削減等の取組の推進 ・事業ごみ有料指定袋制度の実施 【平成28年度予算の重点施策】 ・市民あがての活動の定着によるごみのないまちづくりの推進 ・小型家電リサイクル促進事業 | <ul style="list-style-type: none"> ・市民参加の森林(もり)づくり事業 | |
| | 革新的技術の大規模な導入の促進 | <ul style="list-style-type: none"> ・水素サプライチェーンの構築 ・水素の製造、輸送、貯蔵の技術開発支援 | <ul style="list-style-type: none"> ・家庭用燃料電池設置補助 ・ZEHの導入 ・新築住宅の省エネ基準適合率の向上 ・既存住宅の省エネ基準適合率の向上 ・LED照明等の導入 ・HEMSの導入 ・燃料電池の導入 | <ul style="list-style-type: none"> ・新成長ビジネス育成資金融資(広島市中小企業融資制度) ・省エネルギー・新エネルギー設備の導入 ・環境・エネルギー関連分野支援事業 ・新成長ビジネス事業化支援事業 ・下水汚泥処理の高度化 ・下水汚泥の燃料化(西部水資源再生センター) ・し尿等の下水道投入施設整備 ・下水と気温の温度差の有効利用 ・ZEBの導入 ・新築建築物の省エネ基準適合率の向上 ・既存建築物の省エネ基準適合率の向上 ・ノンフロン・低GWP型指定製品の導入 ・再生可能エネルギー熱の利用拡大 ・低炭素工業炉の導入 ・コージェネレーションの導入 ・BEMSの導入 ・高効率照明の導入 ・廃プラスチックの製鉄所でケミカルリサイクルの拡大 ・高効率空調の性能向上 ・混合セメント生産量の割合の向上 ・下水道における処理水量あたりエネルギー起源CO2排出量の削減 ・下水汚泥焼却施設における高温焼却化率の向上 ・下水汚泥エネルギー化率の向上 ・下水汚泥焼却施設における新型炉・固形燃料化炉の設置基数の向上 【平成28年度予算の重点施策】 ・カーボン・マネジメント推進事業 | <ul style="list-style-type: none"> ・低公害車の公用車への導入の推進(自動車使用合理化計画) ・環境保全資金融資(自動車排出ガスによる大気汚染物質を低減するため低公害車等を購入する資金) ・低公害バス車両購入費補助 ・次世代自動車の普及促進 ・路面電車のLRT化の推進 ・新車販売台数に占める次世代自動車の割合の向上 ・燃料電池自動車の導入 ・自動車の平均保有燃費の向上 ・エコドライブ関連機器の普及台数の向上 ・鉄道貨物輸送量(1キロあたりの輸送量)の拡大 【総合戦略】 ・低床低公害バス車両購入費補助 ・電気自動車の導入による開発支援 | <ul style="list-style-type: none"> ・容器包装リサイクル法対象物の再商品化事業 ・バイオマスプラスチック国内出荷量の拡大 ・一般廃棄物焼却施設におけるごみ処理量あたりの発電電力量の拡大 | <ul style="list-style-type: none"> ・高効率なバイオマスボイラーの導入 ・高効率なバイオマス発電システムの導入 |
| | | 低炭素なまちづくりの推進 | <ul style="list-style-type: none"> ・都心の歩行環境改善の推進 ・広島市観光レンタサイクル「びーすくる」 ・広島高速道路の建設 ・広島高速道路の整備を支援する関連街路の整備、拠点地区等を連絡し都市の骨格を形成する放射・環状型道路及び主要幹線道路の整備 ・交差点交通処理の見直しによる渋滞対策の推進 ・一般国道等の整備(国施行道路整備事業負担金) ・環境影響評価制度の運用 ・広島駅南口Bブロック市街地再開発事業の推進 ・広島駅南口Cブロック市街地再開発事業の推進 ・可部線廃線敷の利活用の推進 ・「ひろしまそだち」地産地消の推進 ・森林公園昆虫館木質バイオマス利用モデル事業 ・広島市自転車走行空間整備計画(デルタ市街地編)の策定・運用 ・駐輪場の整備 ・一日駐輪制度の実施 ・計画的な土地利用の推進 ・地球温暖化対策に関する構造改革特区制度の活用(地球温暖化対策に関する関係特区計画認定件数) ・再エネ水素を活用したスマートコミュニティの推進 【総合戦略】 ・都心活性化プランの策定 ・都市計画制度を活用した都心部の活性化 ・広島西飛行場跡地の活用 ・旧広島市民球場跡地の活用 ・広島大学本部跡地の活用 ・広島駅周辺地区のまちづくり推進(広島駅南口Bブロック・Cブロック市街地再開発、広島駅自由通路等整備の推進、エリアマネジメントの推進(二葉の里地区・広島駅地区・球場地区)) ・西広島駅北口地区のまちづくりの推進 ・広島駅南口広場の再整備等 ・JR下福園駅の自由通路等整備検討 ・楕円形の都心づくりを支える歩行環境の整備 ・安佐市民病院跡地活用の検討 ・西風新都の都市づくりの推進 ・スマートコミュニティの推進 ・立地適正化計画の策定に向けた取組 ・公共交通ネットワークの再構築 ・集約型都市構造の実現に向けた都市計画道路の整備方針の策定 ・まち歩き観光の推進 ・ひろしまドリーミネーションの開催 ・地域主体の乗合タクシー運行支援 ・地域主体の乗合タクシー等導入支援 ・西風新都における交通のスマート化の推進 | <ul style="list-style-type: none"> ・集合住宅共用部のLED照明器具交換補助 ・低炭素建築物新築等計画の認定制度 ・協賛金融機関との連携による環境配慮型分譲マンション普及促進制度の実施 | <ul style="list-style-type: none"> ・特定建築物の省エネルギー措置の届出 ・建築物環境配慮制度(広島市地球温暖化対策等の推進に関する条例)の運用 ・建築環境総合性能評価システムの整備・運用 ・総合設計制度許可取扱要綱の改正・運用 ・環境にやさしい農業の推進 ・低炭素集合住宅建築補助 ・消化ガス利用の促進 ・消化ガス利用(余剰分)の促進 ・環境保全資金融資(環境保全に資する施設の設置に要する資金) ・再生可能エネルギー電気発電電力量の拡大 ・上水道事業における再生可能エネルギー発電量の向上 【平成28年度予算の重点施策】 ・公共施設総合計画の策定 | <ul style="list-style-type: none"> ・交通と環境にやさしい共同集配化の推進 ・JR在来線の輸送改善対策の推進 ・LRT都市サミットの開催及び参加 ・JR広島駅新幹線口広場の再整備 ・JR西広島駅周辺地区の交通結節点整備 ・急行バスの導入・拡大 ・循環バスをはじめとした使いやすい公共交通の検討 ・広島駅南口広場の再整備等に係る基本計画検討 【総合戦略】 ・JR可部線の輸送改善事業の推進 ・新交通西風新都線整備の推進 ・観光レンタサイクル事業 | <ul style="list-style-type: none"> ・安佐北工場焼却灰等リサイクル事業 ・家庭系生ごみリサイクル事業の推進 ・家庭系廃食用油のリサイクルの推進 ・有機性の一般廃棄物の最終処分量の削減 ・一般廃棄物であるプラスチック類の焼却量の削減 ・一般廃棄物最終処分場における準好気性埋立処分量割合の向上 ・産業廃棄物最終処分場における準好気性埋立処分量割合の向上 【平成28年度予算の重点施策】 ・美化推進区域における対策 |



低炭素都市ネットワークづくりの推進