

協議会意見および各課意見への対応一覧

【第1章】

該当箇所	意見	対応	旧案（見直し案）	新案（素案）
1 (3)イ 日本への地球温暖化の影響 (P7)	図1-5と同じような日本地図を加えてはどうか。（協議会意見）	環境省資料から抜粋した、「図1-6 既に起こりつつある/近い将来起こりうる気候変動の影響」とそれに対応した説明文を追加		
2 (1) 計画の目的 (P16)	「低炭素」という文言を「脱炭素」に変更してはどうか。（協議会意見）	文章を修正	～ 低炭素 社会を実現することを目的に策定するものです。	～ 脱炭素 社会を実現することを目的に策定するものです。

【第5章】

該当箇所	意見	対応	旧案（見直し案）	新案（素案）
基本方針 (P47)	「低炭素」という文言を「脱炭素」に変更してはどうか。（協議会意見）	文言を修正	低炭素 型まちづくりの推進	脱炭素 まちづくりの推進
1-1(4) ごみを出さないライフスタイルへの変革 (P48)	①新型コロナウイルス感染症の影響により、小分け包装での販売が増えており、家庭ごみは増加すると考えられる。家庭ごみ削減の強化のための方策を追記してはどうか。（協議会意見） ②個別施策名、文章修正（環境都市推進課意見）	右のとおり修正	(4) 市民のごみ減量意識の向上 ごみ減量の必要性や効果について理解を深め、市民一人ひとりのごみ減量行動の促進を図ります。	(4) ごみを出さないライフスタイルへの変革 食べ残し等に起因する食品ロスや代替可能なプラスチック製品等の発生抑制の取り組みと、製品をできる限り長く使用するといった意識の醸成を図る取り組みを一体的に進め、できるだけごみを出さないライフスタイルへの変革を促します。
1-1(5) 廃棄物の3R等の推進 (P48)		右のとおり修正	(5) 廃棄物の資源化等の推進 廃棄物のリサイクルを推進し、資源の有効活用を図ります。また、法令等に基づく廃棄物の適正処分や、不法投棄の防止等を推進します。	(5) 廃棄物の3R等の推進 発生抑制に取り組んだ上で排出される廃棄物については、再生利用等による資源循環を図るため、適正分別の徹底を推進します。また、法令等に基づく廃棄物の適正処分や、不法投棄の防止等を推進します。
1-2(5) 事業者のごみ減量・リサイクル活動の推進 (P49)		右のとおり修正	(5) 事業者のごみ減量意識の向上 事業者に対する意識啓発を推進し、事業活動におけるごみ減量の取組促進を図ります。また、多量排出事業所への調査・指導等による事業系一般廃棄物の減量や、産業廃棄物の排出抑制の取組を推進します。	(5) 事業者のごみ減量・リサイクル活動の推進 多量排出事業者に対しては、廃棄物管理責任者の選任や減量計画書の提出を求め、事業者自らごみの減量に取り組むよう促します。また、その他の事業者についても、業種に応じた助言・指導を行い、事業者のごみ減量・リサイクル活動を推進します。
旧1-3(2) こどもエコクラブの活動促進 (P49)	1-3(1) 環境学習・環境活動の促進に一本化（環境総務課環境企画担当意見）	1-3(1)に内容を統合	(2) こどもエコクラブの活動促進 子どもたちが自ら行う環境学習・環境活動を社会全体でサポートし、未来を担う子どもたちの健全な育成を図ります。	
1-3(2) 地域環境活動の促進 (P49)	文章修正（環境総務課環境企画担当意見）	右のとおり修正	(3) 地域環境活動の促進 清掃活動や 緑化活動 等、地域における環境活動を促進します。	(2) 地域環境活動の促進 清掃活動や 自然環境の保全活動 等、地域における環境活動を促進します。
2-1(1) 多核集約型のコンパクトな市街地の形成 (P50)	個別施策名、文章修正（都市整備部意見）	右のとおり修正	(1) コンパクトな市街地の形成 持続可能な都市づくりに向け、集約型のコンパクトな市街地の形成を目指し、計画的な土地利用の誘導によるメリハリのある都市空間の形成を図ります。	(1) 多核集約型 のコンパクトな市街地の形成 持続可能な都市づくりに向け、 多核集約型 のコンパクトな市街地の形成を目指し、計画的な土地利用の誘導によるメリハリのある都市空間の形成を図ります。
2-1(3) 交通手段の転換および公共交通の利用促進 (P50)	文章修正（都市整備部意見）	右のとおり修正	(3) 交通手段の転換および公共交通の利用促進 公共交通の利便性向上や 駐車場および駐輪場の整備促進 を図るとともに、エコ通勤等、自家用車の使用をできるだけ控える取組を進め、公共交通や自転車への利用転換を促進します。	(3) 交通手段の転換および公共交通の利用促進 公共交通の利便性向上を図るとともに、エコ通勤等、自家用車の使用をできるだけ控える取組を進め、公共交通や自転車への利用転換を促進します。

該当箇所	意見	対応	旧案（見直し案）	新案（素案）
------	----	----	----------	--------

2-2(4) ZEH（ゼッチ）およびZEB（ゼブ）の普及啓発（P51）	見直し案2-2(4) ZEHの普及啓発にZEBを加筆してはどうか。また、一般市民にも分かりやすく、ふりがなや解説を追加してはどうか。（協議会意見）	ZEBおよびふりがな、簡単な解説を追加	(4) ZEHの普及啓発 ZEH（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）についての普及啓発を行い、ZEHの注文や改修を促進します。	(4) ZEH（ゼッチ）およびZEB（ゼブ）の普及啓発建築物の断熱性能向上や高効率設備・再生可能エネルギーの導入により、建築物のエネルギー収支をゼロ以下にする、ZEH（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）およびZEB（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル）についての普及啓発を行い、ZEHおよびZEBの注文や改修を促進します。
2-3(1) 森林の保全・整備（P51）	森林経営管理制度を内容に追加してはどうか。（協議会意見）	森林経営管理制度の内容を追加	(1) 森林の保全・整備 森林所有者や市民、林業関係者等と連携して森林の適正管理を推進し、二酸化炭素吸収源としての機能向上を図ります。また、松くい虫被害、ナラ枯れ被害の防除対策を推進し、被害の拡大防止に努めます。	(1) 森林の保全・整備 新たに創設された森林環境譲与税を財源に森林整備や木材利用の推進を図るとともに、管理の行き届かない森林については森林経営管理制度による林業事業者との調整や、市自ら経営管理を行うことにより森林資源の適切な管理と森林の公益的二酸化炭素吸収源としての機能向上に努めます。また、松くい虫被害、ナラ枯れ被害の防除対策を推進し、被害の拡大防止に努めます。
3-1(6) 蓄エネルギー技術の導入促進（P52）	再生可能エネルギーの余剰電力を活用した水素貯蔵等、蓄電についての項目を追加してはどうか。（協議会意見）	3-1(6) 蓄エネルギー技術の導入促進を追加		(6) 蓄エネルギー技術の導入促進 再生可能エネルギーの余剰電力を利用した蓄電池や水素貯蔵等、蓄エネルギー技術の導入促進を図ります。
3-2(1) 分散した再生可能エネルギーのネットワーク化による効率的運用（P53）	現在VPP（バーチャルパワープラント）の実証実験中だが、VPPの活用について追加してはどうか。（協議会意見）	右のとおり修正	(1) 分散した再生可能エネルギーのネットワーク化による効率的運用 再生可能エネルギーや電気自動車、蓄電池設備等をネットワークを用いて統合管理することでエネルギーを効率的に利用することについて調査・研究を行います。	(1) 分散した再生可能エネルギーのネットワーク化による効率的運用 再生可能エネルギーや電気自動車、蓄電池設備等をネットワークを用いて統合管理することでエネルギーを効率的に利用を図るVPP（バーチャルパワープラント）等の技術について調査・研究を行います。
4-1(1) 環境関連企業の誘致および起業支援（P54）	文章修正（産業振興部意見）	右のとおり修正	(1) 環境関連企業の誘致および起業支援 環境関連技術や環境付加価値を活用する企業の誘致活動や優遇措置の検討・実施、起業の支援等を推進します。	(1) 環境関連企業の誘致および起業支援 環境関連技術や環境付加価値を活用する企業の誘致活動や起業の支援等を推進します。

【第6章】

該当箇所	意見	対応	旧案（見直し案）	新案（素案）
4(1)ウ 熱中症対策・対処に関する情報提供（P62）	文章修正（保健所意見）	右のとおり修正	ウ 熱中症や睡眠障害等に関する情報提供 気温の上昇により熱中症や睡眠障害の発症者の増加が懸念されるため、屋内の温度管理や適切な水分補給についての情報提供に努めます。	ウ 熱中症対策・対処に関する情報提供 日常生活、学校、職場等における熱中症対策や熱中症を疑われる人への対処方法についての情報提供に努めます。
4(2) 基本方針2「備える」（P62）	BCP（事業継続計画）の策定を事業者へ促すための文言を追加してはどうか。（協議会意見）	行政サービスに関わる事業者には既に策定を促しており、その他の事業者については、各業界団体が策定を促している。また、秋田市HPの気候変動のページで周知する予定である。		
4(2)ウ 熱中症の予防・対処方法に関する対策（P62）	文章修正（保健所意見）	右のとおり修正	ウ 熱中症や睡眠障害等の予防・対処方法に関する情報発信 ホームページや広報などの各種媒体により、エアコンによる室温管理や屋外活動の開催時期・時間帯の変更等の対策に関する情報発信に努めます。	ウ 熱中症の予防・対処方法に関する対策 エアコンの導入による室温管理や屋外活動の開催時期・時間帯の変更等の熱中症対策の実施に努めます。

【新規提案】

該当箇所	意見	対応	旧案（見直し案）	新案（素案）
	ゼロカーボンシティの表明を検討してほしい。（協議会意見）	本市の表明について検討中		