

協議事項(2) アンケート調査(案)について

意識調査の実施について

1 目的

朝来市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)を策定するにあたり、市民・事業者・生徒等の地球温暖化に対して考えていることや、それぞれが行っている対策などについての意識や重要度などを把握し、計画策定の参考にするとともに、調査結果の施策への反映を目指すことを目的とする。

2 対象者

(1) 市民

対象者 18歳以上の朝来市に在住する人。
住民基本台帳から無作為に抽出
配布人数 1,000人(R1 回収実績 310人)
調査方法 郵便による発送
郵便による回収、インターネットを通じた回答

(2) 事業者

対象者 商工会会員の中から、100社を業種按分により抽出
配布件数 100社(R1 回収実績53社)
調査方法 郵送による発送・回収

(3) 生徒

対象者 朝来市内中学校2年生を対象とする
配布人数 214人(R1 回収実績227/245)
調査方法 インターネットによる回答

3 発送・回収スケジュール

8月28日(月) 環境審議会
8月28日～9月上旬 アンケート用紙の印刷・封入
校長会に生徒アンケートの依頼
9月中旬～10月中旬 アンケート発送～〆切

朝来市の環境に関する市民アンケート調査

へのご協力をお願い



市民の皆様には、日頃から本市の環境行政に対しご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。朝来市では、2020年3月に「第3次朝来市環境基本計画」を策定し、市内における良好な環境の形成に向け、市民や事業者、行政などの各主体が一体となって総合的な環境施策を推進してきました。この度、地球温暖化問題に関する国内外の動向を踏まえ、朝来市においても、省エネルギー対策の推進や再生可能エネルギーの導入など、地球温暖化対策により一層取り組んでいくため、「朝来市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）」を新たに策定することとなりました。

このアンケートは、市民の皆様が環境問題に関するご意見やお考えを広くお聞きし、計画づくり反映させていくことを目的として実施するものです。ご多忙のところ誠に恐縮ですが、朝来市のよりよい環境づくりのため、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

なお、本調査は無作為に抽出した1,000人を対象に実施させていただいております。個々の回答内容については、すべて統計的に処理し、回答者が特定されることはありませんので、調査の趣旨をご理解いただきますようお願い申し上げます。

令和5年●月

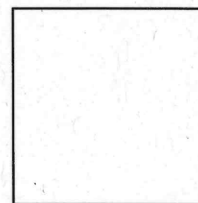
朝来市長 藤岡 勇

■ご記入に当たって

1. 回答は、宛名のご本人が回答してください。
2. 記入は、鉛筆・ボールペンなどで、はっきりと濃く記入してください。
3. 回答が終わりましたら、●月●日（●）までに同封の返信用封筒に入れてポストに投函してください。（切手不要）

※なお、本アンケートはインターネットでご回答いただくことも可能です。インターネットの回答期限も●月●日（●）です。

右記QRコードを読み取り、上記の期限までにご回答ください。インターネットでご回答いただいた方は、このアンケート調査票は破棄してください。



4. 本アンケート調査に関して質問などがございましたら、下記までお問い合わせください。

■アンケートに関するお問い合わせ先

朝来市 市民生活部 市民課（担当：足立、中屋）

〒669-5292 兵庫県朝来市和田山町東谷213番地1

TEL：(079) 672-6120 FAX：(079) 672-1334

問 1 あなた自身のことについてお聞きます。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

① 性別	1 男性 3 答えたくない	2 女性
② 年齢	1 20 歳未満 3 30～39 歳 5 50～59 歳 7 70 歳以上	2 20～29 歳 4 40～49 歳 6 60～69 歳
③ 居住地区	1 生野地区 3 糸井地区 5 和田山地区 7 竹田地区 9 粟鹿地区 11 中川地区	2 奥銀谷地区 4 大蔵地区 6 東河地区 8 梁瀬地区 10 与布土地区 12 山口地区
④ 居住年数	1 2 年未満 3 5～9 年 5 20 年以上	2 2～4 年 4 10～19 年
※市外に出られた経験のある方は、朝来市での合計の年数としてください。		
⑤ 居住形態	1 一戸建て (持ち家) 3 集合住宅 (持ち家) 5 その他 ()	2 一戸建て (借家) 4 集合住宅 (借家)
⑥ 職業	1 自営業 3 公務員 5 家事従事者 7 無職	2 会社員 4 パート・アルバイト 6 学生 8 その他 ()
⑦ 通勤・通学の 主な交通手段	1 徒歩又は自転車 3 送迎バス 5 その他	2 公共交通 (鉄道やバス) 4 マイカー・バイク 6 就学・勤務していない

<地球温暖化問題>

地球温暖化問題への意識について

問2 あなたは、地球温暖化問題に関心がありますか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 非常に関心がある
- 2 ある程度関心がある
- 3 あまり関心がない
- 4 まったく関心がない

問3 あなたは、地球温暖化の影響について不安に感じることがありますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 集中豪雨等の増加によって自然災害が発生すること
- 2 猛暑日や熱帯夜の増加によって健康被害が発生すること
- 3 降水量や積雪量の変化によって渇水が発生すること
- 4 気温上昇等によって農林水産物の収量減少や品質低下が発生すること
- 5 野生動植物の分布域の変化によって種の減少・絶滅が発生すること
- 6 不安に感じることはない
- 7 その他 ()

問4 二酸化炭素などの温室効果ガスの排出量から、森林等による吸収量を差し引いて実質ゼロにすることを「カーボンニュートラル」といいます。
あなたは、「カーボンニュートラル」という言葉を知っていましたか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 知っていた
- 2 内容は知らないが、聞いたことはある
- 3 知らなかった

問5 あなたは、地球温暖化問題について、どのようにお考えですか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 市民一人ひとりがライフスタイルを変えていかなければ解決できないと思う
- 2 行政(国や地方公共団体)が責任をもって取り組むべきだと思う
- 3 事業者が責任をもって取り組むべきだと思う
- 4 技術の進歩によって解決できると思う
- 5 その他 ()

省エネルギーなどに関する取組について

問 6

あなたのご家庭では、省エネルギーなどに関する取組を行っていますか。(各項目あてはまる番号 1
つに○)

項目	必ず実施している	たまに実施している	現在実施していないが 今後は実施したい	現在実施しており 今後も実施するつもりはない	該当なし
① 冷房や暖房を適正な温度に設定する	1	2	3	4	5
② エアコンのフィルターを定期的に清掃する	1	2	3	4	5
③ テレビ番組を選び、テレビを見る時間を減らす	1	2	3	4	5
④ 家電製品の主電源をこまめに消したり、長時間使わない時はコンセントを抜く	1	2	3	4	5
⑤ 人がいない部屋の照明はこまめに消す	1	2	3	4	5
⑥ 家族が同じ部屋で団らんし、冷暖房や照明の利用を減らす	1	2	3	4	5
⑦ 冷蔵庫には物を詰め込みすぎない	1	2	3	4	5
⑧ 冷蔵庫を開ける時間を短くする	1	2	3	4	5
⑨ 炊飯器やポットの保温を止める	1	2	3	4	5
⑩ シャワーを使うときは、流したままにしない	1	2	3	4	5
⑪ 風呂の残り湯を洗濯に使う	1	2	3	4	5
⑫ トイレのふたは使わない時は閉める	1	2	3	4	5
⑬ 自動車やオートバイの運転を控える	1	2	3	4	5
⑭ 自動車やオートバイの運転では、急発進や急停車、無 用なアイドリングはしない	1	2	3	4	5
⑮ 買い物の際は、マイバッグを持ち歩く	1	2	3	4	5
⑯ 買い物の際は、食べきれる量の食材を購入する	1	2	3	4	5
⑰ 買い物の際は、地元産や旬の食材を購入する	1	2	3	4	5
⑱ 飲み物はマイボトルに入れて持ち歩く	1	2	3	4	5
⑲ 使い捨てのプラスチック製品の使用を控える	1	2	3	4	5

問7

あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策にどの程度取り組んでいきたいと思いますか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 日常生活が多少不便でも、積極的に取り組みたい
- 2 日常生活が不便にならない範囲で取り組みたい
- 3 何かメリットがあれば取り組んでみても良い
- 4 ライフスタイルはできるだけ変えたくないので取り組みたくない
- 5 その他 ()

問8

あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組みにくい、または取り組まない要因として何があると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 すでに取り組んでいる
- 2 取り組むきっかけがないから
- 3 具体的に何をしたらよいか分からないから
- 4 我慢をして不自由な生活をするより、便利で快適に生活したいから
- 5 取り組むためには余分なお金がかかるから
- 6 個人で頑張っても、社会全体で見るとほとんど変わらないと思うから
- 7 地球温暖化問題を身近なこととして感じていないから
- 8 その他 ()

問9

あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組むための工夫をしていますか。実際に行っている工夫や、取組を進めるためのアイデアがありましたら、ご記入ください。

問 10

あなたのご家庭では、省エネルギー機器などを導入していますか。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

項目	すでに導入している	検討している	導入を予定、検討してみたい	今後、導入を検討してみたい	導入するのは難しい
高効率照明 (LED 照明など)	1	2	3	4	
高効率家電 (省エネ型のアコン・冷蔵庫など)	1	2	3	4	
高効率給湯器 (エコキュート ^{※1} 、エコジョーズ ^{※2})	1	2	3	4	
燃料電池システム (エネファーム ^{※3})	1	2	3	4	
ZEH (ゼッチ) ^{※4}	1	2	3	4	
HEMS (ホームエネルギーマネジメントシステム) ^{※5}	1	2	3	4	
ハイブリッド自動車	1	2	3	4	
プラグインハイブリッド自動車	1	2	3	4	
電気自動車	1	2	3	4	
V2H ^{※6} 充放電設備	1	2	3	4	
断熱窓 (複層ガラス、二重窓など)	1	2	3	4	
天井や壁などへの断熱材	1	2	3	4	
その他 ()	1	2	3		

※1：空気中の熱を利用して、お湯を効率よく沸かす電気給湯器。

※2：排熱を利用して、お湯を効率よく沸かすガス給湯器。

※3：ガスから水素を取り出し、空気中の酸素と反応させて発電するとともに、排熱を給湯に利用することができるシステム。

※4：年間での一次エネルギー消費量が正味でゼロまたは概ねゼロとなる住宅。

※5：エネルギー消費量を「見える化」するだけでなく、エネルギー消費機器を最適に制御することによって、省エネを手助けするシステム。

※6：V2Hは Vehicle to Home の略で、電気自動車等の蓄電池に蓄えられた電力を家庭内でも利用することができるシステム。

問 11

あなたのご家庭では、省エネルギー機器などを導入しようとするタイミングはいつですか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 引っ越しやリフォームをするとき
- 2 機器の買い替えのとき (故障など)
- 3 収入が増えたとき
- 4 世帯構成に変化があったとき
- 5 その他 ()

再生可能エネルギーの導入について

問 12

あなたのご家庭では、再生可能エネルギー設備などを導入していますか。(各項目あてはまる番号1つに○)

項目	すでに導入している	検討している	導入を予定、検討してみたい	今後、導入を検討していません	導入するのは難しい
太陽光発電システム	1	2	3	4	4
蓄電池	1	2	3	4	4
太陽熱利用システム	1	2	3	4	4
薪ストーブ	1	2	3	4	4
ペレットストーブ*	1	2	3	4	4

※：木質ペレット（粉碎した木くずを圧縮成型した円柱状の固形物）を燃料に使用するストーブ。

問 13

問 12 で「太陽光発電システム」を「1.すでに導入している」と回答された方にお聞きます。固定価格買取制度（FIT）の買取期間が終了した後、発電した電気をどのように活用されている、または活用される予定ですか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 余剰電力の売電を継続し、同様に活用
- 2 余剰電力の売電を継続するが、蓄電池等を導入して自宅で最大限活用
- 3 余剰電力の売電をやめて、蓄電池等を導入して自宅で全量を活用
- 4 太陽光発電システムを撤去して、発電を終了
- 5 特に検討していない
- 6 売電はしていない
- 7 その他 ()

問 14

問 12 で「太陽光発電システム」を「2.導入を予定、検討している」と回答された方にお聞きます。導入を予定、検討されている理由は何ですか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 地球温暖化問題の解決に貢献するため
- 2 電気料金を削減するため
- 3 売電による収入を得るため
- 4 災害時や停電時の非常用電源として活用するため
- 5 その他 ()

問 15

問 12 で「太陽光発電システム」を「3.今後、導入を検討してみたい」と回答された方にお聞きます。導入するにあたって、何が課題となると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 導入費用が高額である
- 2 売電価格が下落している
- 3 メリットやデメリットなど、詳しい内容が分からない
- 4 どこに相談してよいのか分からない
- 5 特に課題はない
- 6 その他 ()

問 16

問 12 で「薪ストーブ」を「1.すでに導入している」と回答された方にお聞きます。

朝来市では、今年度から薪ストーブの購入に対して補助を行っていますが、活用しましたか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 活用した
- 2 活用していない

問 17

問 12 で「薪ストーブ」を「2.導入を予定、検討している」と回答された方にお聞きます。

朝来市では、今年度から薪ストーブの購入に対して補助を行っていますが、活用する予定はありますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 活用してみたい
- 2 活用する予定はない
- 3 その他 ()

問 18

問 12 で「薪ストーブ」を「3.今後、導入を検討してみたい」と回答された方にお聞きます。

活用するにあたって、何が課題となると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 薪の入手が大変
- 2 薪代が高い
- 3 ストーブ周りの清掃やメンテナンスが大変
- 4 余った灰の処分が大変
- 5 部屋が暖まるまでに時間がかかる
- 6 薪が燃えにくい、煙が多い
- 7 薪の保管場所がない
- 8 家族や近所の理解が得られない
- 9 特に課題はない
- 10 その他 ()

今後の朝来市での地球温暖化対策について

問 19

国では、温室効果ガス排出量を 2030 年度までに 2013 年度と比べて 46%削減を目指すこと、さらに 50%の高みに向けて挑戦を続けることを表明しています。

今後、朝来市がカーボンニュートラルの実現に向けて地球温暖化対策を推進していくうえで、どの程度の削減目標を掲げるべきだと思いますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 朝来市の地域特性に合っていれば、国よりも低い削減目標でも良いと思う
- 2 国と同等の削減目標を掲げるべきだと思う
- 3 国以上の削減目標を掲げるべきだと思う
- 4 分からない
- 5 その他 ()

問 20

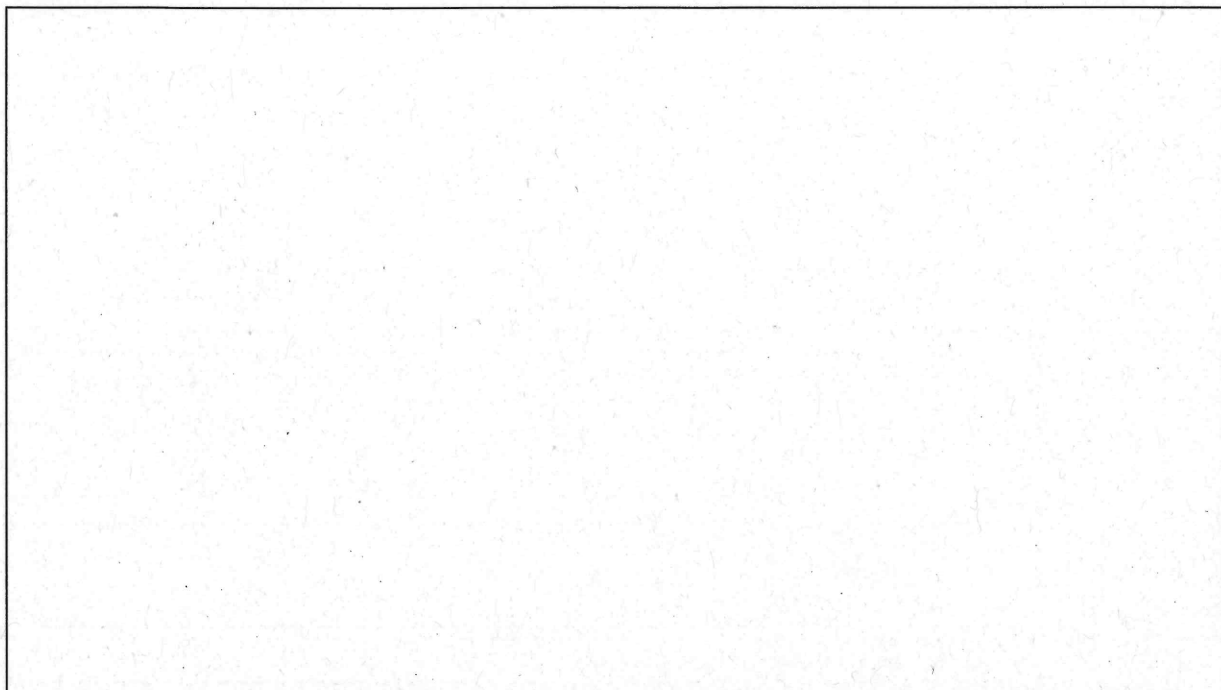
あなたは、今後、朝来市がカーボンニュートラルの実現に向けて地球温暖化対策を推進していくうえで、どのような施策に力を入れていくべきだと思いますか。(あてはまる番号 3 つまで○)

- 1 家庭や事業所での省エネルギー対策の促進
- 2 省エネルギー型の家電製品などの導入促進
- 3 住宅や建築物の省エネルギー性能の向上
- 4 太陽光発電などの再生可能エネルギーの導入促進
- 5 公共交通機関の利用促進
- 6 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車などの導入促進
- 7 エコドライブの普及
- 8 緑化の推進
- 9 森林整備の推進
- 10 ごみの減量やリサイクルの促進
- 11 気候変動影響への適応策の検討
- 12 環境教育、環境学習の充実
- 13 地球温暖化に関する情報発信の充実
- 14 地球温暖化に関するセミナーやイベントの開催
- 15 その他 ()

<生物多様性>

問 21

朝来市における環境保全に関する取組について、ご意見・ご要望などがありましたら、ご自由にご記入ください。



質問は以上です。ご協力いただき、ありがとうございました。

本調査票を同封の返信用封筒に入れ、●月●日（●）までに、投函してください。

朝来市の環境に関する事業者アンケート調査

へのご協力をお願い



事業者の皆様には、日頃から本市の環境行政に対しご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

朝来市では、2020年3月に「第3次朝来市環境基本計画」を策定し、市内における良好な環境の形成に向け、市民や事業者、行政などの各主体が一体となって総合的な環境施策を推進してきました。この度、地球温暖化問題に関する国内外の動向を踏まえ、朝来市においても、省エネルギー対策の推進や再生可能エネルギーの導入など、地球温暖化対策により一層取り組んでいくため、「朝来市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）」を新たに策定することとなりました。

このアンケートは、事業者の皆様が環境問題に関するご意見やお考えを広くお聞きし、計画づくり反映させていくことを目的として実施するものです。ご多忙のところ誠に恐縮ですが、朝来市のよりよい環境づくりのため、ご協力くださいますようお願い申し上げます。

なお、本調査は無作為に抽出した100社を対象に実施させていただいております。個々の回答内容については、すべて統計的に処理し、回答者が特定されることはありませんので、調査の趣旨をご理解いただきますようお願い申し上げます。

令和5年●月

朝来市長 藤岡 勇

■ご記入に当たって

1. 回答は、回答者個人ではなく、貴事業所としてのお考えやご意見を記入してください。
2. 記入は、鉛筆・ボールペンなどで、はっきりと濃く記入してください。
3. 回答が終わりましたら、●月●日（●）までに同封の返信用封筒に入れてポストに投函してください。（切手不要）

※なお、本アンケートはインターネットでご回答いただくことも可能です。インターネットの回答期限も●月●日（●）です。

右記QRコードを読み取り、上記の期限までにご回答ください。インターネットでご回答いただいた方は、このアンケート調査票は破棄してください。



4. 本アンケート調査に関して質問などがございましたら、下記までお問い合わせください。

■アンケートに関するお問い合わせ先

朝来市 市民生活部 市民課（担当：足立、中屋）

〒669-5292 兵庫県朝来市和田山町東谷213番地1

TEL：(079) 672-6120 FAX：(079) 672-1334

問 1 貴事業所のことについてお聞きます。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

① 従業員数	1 9人以下 3 20～29人 5 50～99人 ※本調査票の送付先にある敷地内の事業所を対象とし、パート、アルバイトなどすべての従業員を含んだ数としてください。	2 10～19人 4 30～49人 6 100人以上
② 業種	1 農林業 3 建設業 5 電気・ガス・熱供給・水道業 7 運輸業、郵便業 9 金融・保険業 11 飲食店、宿泊業 13 教育、学習支援業 15 その他 ()	2 鉱業 4 製造業 6 情報通信業 8 卸売・小売業 10 不動産業 12 サービス業 14 医療、福祉
③ 事業年数	1 1年未満 3 5年以上10年未満 5 20年以上30年未満	2 1年以上5年未満 4 10年以上20年未満 6 30年以上
④ 事業所形態	1 店舗・飲食店 3 工場・作業所 5 その他 () ※複数の業務形態の場合は、主なものを1つ選択してください。	2 事業所・営業所 4 倉庫
⑤ 所有形態	1 自社(自宅とは併設ではない) 3 賃貸・テナント 4 その他 ()	2 自社(自宅と併設)
⑥ 所在地域	1 生野地区 3 糸井地区 5 和田山地区 7 竹田地区 9 粟鹿地区 11 中川地区	2 奥銀谷地区 4 大蔵地区 6 東河地区 8 梁瀬地区 10 与布土地区 12 山口地区

<環境全般>

<地球温暖化問題>

地球温暖化問題への意識について

問2 貴事業所では、地球温暖化問題に関心がありますか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 非常に関心がある
- 2 ある程度関心がある
- 3 あまり関心がない
- 4 まったく関心がない

問3 二酸化炭素などの温室効果ガスの排出量から、森林等による吸収量を差し引いて実質ゼロのことを「カーボンニュートラル」といいます。
貴事業所は、「カーボンニュートラル」という言葉を知っていましたか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 知っていた
- 2 内容は知らないが、聞いたことはある
- 3 知らなかった

問4 貴事業所では、地球温暖化問題について、どのようにお考えですか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 市民一人ひとりがライフスタイルを変えていかなければ解決できないと思う
- 2 行政(国や地方公共団体)が責任をもって取り組むべきだと思う
- 3 事業者が責任をもって取り組むべきだと思う
- 4 技術の進歩によって解決できると思う
- 5 その他 ()

問5 貴事業所では、カーボンニュートラルの実現に向けた地球温暖化対策をどのように位置づけていますか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 重要課題と位置づけて、積極的に取り組んでいる
- 2 重要課題と位置づけて、できるだけ取り組むように努めている
- 3 重要課題と位置づけて、具体的な取組内容を検討している
- 4 重要課題と考えているが、具体的な取組内容は今後検討する
- 5 重要課題と考えているが、今のところ取り組む予定はない
- 6 重要課題とは考えていない
- 7 その他 ()

省エネルギーなどに関する取組について

問 6

貴事業所では、省エネルギーなどに関する取組を行っていますか。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

項目	必ず実施している	たまに実施している	現在実施していないが 今後は実施したい	現在実施しており 今後も実施するつもりはない	該当なし
① クールビズやウォームビズを実施する	1	2	3	4	5
② 冷房や暖房を適正な温度に設定する	1	2	3	4	5
③ 機器・照明のこまめな停止・消灯、運転時間の制御などを実施する	1	2	3	4	5
④ 定期的に設備や機器の点検・整備を実施する	1	2	3	4	5
⑤ ISO14001 やエコアクション 21 の認証を取得する	1	2	3	4	5
⑥ 省エネ診断を受診する	1	2	3	4	5
⑦ 事業活動に伴うエネルギー使用量を把握する	1	2	3	4	5
⑧ 再生可能エネルギー由来の電力を利用する	1	2	3	4	5
⑨ マイカー通勤の自粛を呼びかける	1	2	3	4	5
⑩ 社有車の運転では、急発進や急停車、無用なアイドリングはしない	1	2	3	4	5
⑪ 廃棄物の減量、リサイクルを実施する	1	2	3	4	5
⑫ 環境負荷の少ない原材料や部品を利用する	1	2	3	4	5
⑬ 敷地内緑化や屋上緑化を実施する	1	2	3	4	5
⑭ 地球温暖化問題に関するセミナーや研修会に参加する	1	2	3	4	5
⑮ その他 ()	1	2	3	4	

問 7

貴事業所では、エネルギー使用量や温室効果ガス排出量の削減に関する目標を設定していますか。(あてはまる番号1つに○)

- 1 設定している
- 2 設定していないが、今後検討する予定としている
- 3 設定しておらず、今後も検討する予定はない
- 4 その他 ()

問 8

貴事業所では、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組む上で、どのようなことが課題になっていますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 人材の不足 (専門的な知識や技術を有した社員がいないなど)
- 2 時間の不足 (多忙で検討時間の捻出が困難など)
- 3 資金の不足 (設備導入・更新等の費用の捻出が困難など)
- 4 情報の不足 (費用対効果が見込める取組が分からないなど)
- 5 特にない
- 6 その他 ()

問 9

貴事業所では、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組むための工夫をしていますか。実際に行っている工夫や、取組を促すためのアイデアがありましたら、ご記入ください。

問 10 貴事業所では、省エネルギー機器などを導入していますか。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

項目	すでに導入している	検討している	導入を予定、検討してみたい	今後、導入を検討している	導入するのは難しい
高効率照明 (LED 照明など)	1	2	3	4	
高効率家電 (省エネ型のアコンなど)	1	2	3	4	
高効率電気給湯器 (エコキュート※1)	1	2	3	4	
高効率ガス給湯器 (エコジョーズ※2)	1	2	3	4	
燃料電池システム (エネファーム※3)	1	2	3	4	
ZEB (ゼブ) ※4	1	2	3	4	
BEMS (ビルエネルギーマネジメントシステム) ※5	1	2	3	4	
ハイブリッド自動車	1	2	3	4	
プラグインハイブリッド自動車	1	2	3	4	
電気自動車	1	2	3	4	
V2B※6 充放電設備	1	2	3	4	
断熱窓 (複層ガラス、二重窓など)	1	2	3	4	
天井や壁などへの断熱材	1	2	3	4	
その他 ()	1	2	3		

※1：空気中の熱を利用して、お湯を効率よく沸かす電気給湯器。

※2：排熱を利用して、お湯を効率よく沸かすガス給湯器。

※3：ガスから水素を取り出し、空気中の酸素と反応させて発電するとともに、排熱を給湯に利用することができるシステム。

※4：年間での一次エネルギー消費量が正味でゼロまたは概ねゼロとなるビル。

※5：エネルギー消費量を「見える化」するだけでなく、エネルギー消費機器を最適に制御することによって、省エネを手助けするシステム。

※6：V2Bは Vehicle to Building の略で、電気自動車等の蓄電池に蓄えられた電力を建物内でも利用することができるシステム。

問 11 貴事業所では、省エネルギー機器などを導入しようとするタイミングはいつですか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 事業所の移転やリフォームをするとき
- 2 機器の買い替えのとき (故障など)
- 3 収益が増えたとき
- 4 その他 ()

再生可能エネルギーの導入について

問 12

貴事業所では、再生可能エネルギー設備などを導入していますか。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

項目	すでに導入している	導入を予定、検討している	今後、導入を検討してみたい	難しい 導入するのは
太陽光発電システム	1	2	3	4
蓄電池	1	2	3	4
太陽熱利用システム	1	2	3	4
薪ストーブ	1	2	3	4
ペレットストーブ※	1	2	3	4
薪ボイラー	1	2	3	4

※：木質ペレット（粉碎した木くずを圧縮成型した円柱状の固形物）を燃料に使用するストーブ。

問 13

問 12 で「太陽光発電システム」を「1.すでに導入している」と回答された方にお聞きます。
固定価格買取制度（FIT）の買取期間が終了した後、発電した電気をどのように活用されている、または活用される予定ですか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 余剰電力の売電を継続し、同様に活用
- 2 余剰電力の売電を継続するが、蓄電池等を導入して自宅で最大限活用
- 3 余剰電力の売電をやめて、蓄電池等を導入して自宅で全量を活用
- 4 太陽光発電システムを撤去して、発電を終了
- 5 特に検討していない
- 6 売電はしていない
- 7 その他 ()

問 14

問 12 で「太陽光発電システム」を「2.導入を予定、検討している」と回答された方にお聞きます。
導入を予定、検討されている理由は何ですか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 地球温暖化問題の解決に貢献するため
- 2 電気料金を削減するため
- 3 売電による収入を得るため
- 4 災害時や停電時の非常用電源として活用するため
- 5 その他 ()

問 15

問 12 で「太陽光発電システム」を「3.今後、導入を検討してみたい」と回答された方にお聞きします。導入するにあたって、何が課題となると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 導入費用が高額である
- 2 売電価格が下落している
- 3 メリットやデメリットなど、詳しい内容が分からない
- 4 どこに相談してよいのか分からない
- 5 特に課題はない
- 6 その他 ()

問 16

問 12 で「薪ストーブ」や「薪ボイラー」を「1.すでに導入している」と回答された方にお聞きします。朝来市では、今年度から薪ストーブや薪ボイラーの購入に対して補助を行っていますが、活用しましたか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 活用した
- 2 活用していない

問 17

問 12 で「薪ストーブ」や「薪ボイラー」を「2.導入を予定、検討している」と回答された方にお聞きします。朝来市では、今年度から薪ストーブや薪ボイラーの購入に対して補助を行っていますが、活用する予定はありますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 活用してみたい
- 2 活用する予定はない
- 3 その他 ()

問 18

問 12 で「薪ストーブ」や「薪ボイラー」を「3.今後、導入してみたい」と回答された方にお聞きします。活用するにあたって、何が課題となると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 薪の入手が大変
- 2 薪代が高い
- 3 ストーブやボイラー周りの清掃やメンテナンスが大変
- 4 余った灰の処分が大変
- 5 部屋が暖まるまでに時間がかかる
- 6 薪が燃えにくい、煙が多い
- 7 薪の保管場所がない
- 8 社員や近所の理解が得られない
- 9 特に課題はない
- 10 その他 ()

今後の朝来市での地球温暖化対策について

問 19

国では、温室効果ガス排出量を 2030 年度までに 2013 年度と比べて 46%削減を目指すこと、さらに 50%の高みに向けて挑戦を続けることを表明しています。

今後、朝来市がカーボンニュートラルの実現に向けて地球温暖化対策を推進していくうえで、どの程度の削減目標を掲げるべきだと思いますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 朝来市の地域特性に合っていれば、国よりも低い削減目標でも良いと思う
- 2 国と同等の削減目標を掲げるべきだと思う
- 3 国以上の削減目標を掲げるべきだと思う
- 4 分からない
- 5 その他 ()

問 20

貴事業所では、今後、朝来市がカーボンニュートラルの実現に向けて地球温暖化対策を推進していくうえで、どのような施策に力を入れていくべきだと思いますか。(あてはまる番号 3 つまで○)

- 1 家庭や事業所での省エネルギー対策の促進
- 2 省エネルギー型の家電製品などの導入促進
- 3 住宅や建築物の省エネルギー性能の向上
- 4 太陽光発電などの再生可能エネルギーの導入促進
- 5 公共交通機関の利用促進
- 6 電気自動車、プラグインハイブリッド自動車などの導入促進
- 7 エコドライブの普及
- 8 緑化の推進
- 9 森林整備の推進
- 10 ごみの減量やリサイクルの促進
- 11 気候変動影響への適応策の検討
- 12 環境教育、環境学習の充実
- 13 地球温暖化に関する情報発信の充実
- 14 地球温暖化に関するセミナーやイベントの開催
- 15 その他 ()

問 20

朝来市における環境保全に関する取組について、ご意見・ご要望などがありましたら、ご自由にご記入ください。

質問は以上です。ご協力いただき、ありがとうございました。

本調査票を同封の返信用封筒に入れ、●月●日（●）までに、投函してください。

問 1 あなた自身のことについてお聞きます。(各項目あてはまる番号 1 つに○)

① 性別	1 男性	2 女性
	3 答えたくない	
② 学校	1 生野中学校	2 和田山中学校
	3 梁瀬中学校	4 朝来中学校

地球温暖化問題への意識について

問 2 あなたは、地球温暖化問題に関心がありますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 非常に関心がある
- 2 ある程度関心がある
- 3 あまり関心がない
- 4 まったく関心がない

問 3 あなたは、地球温暖化の影響について不安に感じるがありますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 集中豪雨等の増加によって自然災害が発生すること
- 2 猛暑日や熱帯夜の増加によって健康被害が発生すること
- 3 降水量や積雪量の変化によって渇水が発生すること
- 4 気温上昇等によって農林水産物の収量減少や品質低下が発生すること
- 5 野生動植物の分布域の変化によって種の減少・絶滅が発生すること
- 6 不安に感じることはない
- 7 その他 ()

問 4 二酸化炭素などの温室効果ガスの排出量から、森林等による吸収量を差し引いて実質ゼロのことを「カーボンニュートラル」といいます。
あなたは、「カーボンニュートラル」という言葉を知っていましたか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 知っていた
- 2 内容は知らないが、聞いたことはある
- 3 知らなかった

問 7 あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策にどの程度取り組んでいきたいと思いますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 日常生活が多少不便でも、積極的に取り組みたい
- 2 日常生活が不便にならない範囲で取り組みたい
- 3 何かメリットがあれば取り組んでみても良い
- 4 ライフスタイルはできるだけ変えたくないので取り組みたくない
- 5 その他 ()

問 8 あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組みにくい、または取り組まない要因として何があると思いますか。(あてはまる番号すべてに○)

- 1 取り組むきっかけがないから
- 2 具体的に何をしたらよいか分からないから
- 3 我慢をして不自由な生活をするより、便利で快適に生活したいから
- 4 取り組むためには余分なお金がかかるから
- 5 個人で頑張っても、社会全体で見るとほとんど変わらないと思うから
- 6 地球温暖化問題を身近なこととして感じていないから
- 7 その他 ()

問 9 あなたは、省エネルギーなどの地球温暖化対策に取り組むための工夫をしていますか。実際に行っている工夫や、取組を進めるためのアイデアがありましたら、ご記入ください。

地球温暖化に関する学習について

問 10 あなたは、地球温暖化問題について学習したいと思いますか。(あてはまる番号 1 つに○)

- 1 ぜひ学習したい
- 2 学習したい
- 3 あまり学習したいと思わない
- 4 学習したくない

