

提出・問い合わせ先



提出先

京都府地球温暖化防止活動推進センターへ郵送又は持参してください。

なお、下記のとおり京都府の各保健所へ持参いただくこともできますが、少しでも早く参加児童のみなさまへ認定証等をお届けたいと考えておりますので、なるべくセンターへ直接提出いただきますようご協力ををお願いいたします。

問合せ 〈京都府地球温暖化防止活動推進センター〉

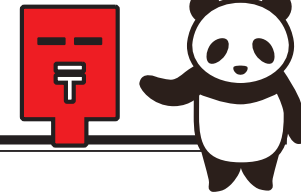
〒604-8417 京都市中京区西ノ京内畠町41番3
TEL: 075-803-1128 FAX: 075-803-1130
(担当: 河田 sanka@kcfca.or.jp)

京都府保健所 受付時間 8:30 ~ 17:00

京都府保健所名	所在地・電話番号	管轄地域
乙訓保健所 環境衛生課(環境係)	向日市上植野町馬立8 075-933-1341	向日市・長岡京市・大山崎町
山城北保健所 環境課(環境推進係)	宇治市宇治若森7-6 0774-21-2913	宇治市・城陽市・八幡市・京田辺市・久御山町・井手町・宇治田原町
山城南保健所 環境衛生課(環境係)	木津川市木津上戸18-1 0774-72-4303	木津川市・笠置町・和束町・精華町・南山城村
南丹保健所 環境衛生課(環境係)	南丹市園部町小山東町藤ノ木21 0771-62-4755	亀岡市・南丹市・京丹波町
中丹西保健所 環境衛生課(環境係)	福知山市篠尾新町1-91 0773-22-6383	福知山市
中丹東保健所 環境衛生課(環境係)	舞鶴市字倉谷1350-23 0773-75-1156	舞鶴市・綾部市
丹後保健所 環境衛生課(環境係)	京丹後市峰山町丹波855 0772-62-1361	宮津市・京丹後市・伊根町・与謝野町

「めざせ CO₂ ゼロチャレンジ」チャレンジシート

提出方法



締切

2022年9月13日(火)間に合わない場合はご連絡ください

提出先

京都府地球温暖化防止活動推進センター

または、学校所在地を所管する京都府の保健所(環境衛生課・環境課)

→住所・連絡先はP4「提出・問い合わせ先」をご覧ください。

学校で取りまとめて提出いただく場合

以下3点をご準備の上、上記提出先まで発送またはご持参ください。

① チャレンジシート(ステップ1、2どちらかのみの取組でもOK)

学校名・学年・クラス・氏名が記入されているかをご確認ください。

② 名簿(参加者名前リスト)※既存の出席簿でも可

認定証に記載する名前の確認のために必要です。外字・異体字などご確認ください。

- 認定証のお名前は漢字で記載予定です。平仮名の方が良い場合は、その旨、名簿にご記入ください。
- 出席簿等の既存のものでもかまいませんが、提出者にはチェックを付けてください。
- 名簿のご提出が難しい場合は、ご相談ください。
- この名簿は、認定証の作成以外の目的には使用しません。

③ 提出枚数記入用紙

- ・別紙「提出枚数 記入用紙」に提出人数(枚数)をご記入ください。
- ・学校参加キャンペーンに参加される小学校は、「学校参加キャンペーン参加申込」もご記入ください。

個人で提出される場合

京都府地球温暖化防止活動推進センター宛てに、チャレンジシートを送付ください。
(封筒にお名前・ご住所をご記入ください)

ご確認ください!

- ・2020年度から内容が大きく変わりました。冊子の内容は4年生以上を想定しています。
- ・低学年などで内容が難しい場合は、「ステップ①」のみなど、可能な範囲でチャレンジしてください。
- ・学校参加キャンペーンの優秀校選出基準も、「4年生以上の参加率」に変更になっています。

「めざせ CO₂ゼロチャレンジ！」実施の流れ

必要冊子枚数 申込み

6月～夏休み前

申込用紙(別紙)の内容を
FAX、メールにて裏面の連絡先まで
お送りください。

学校全体、学年、クラス、個人
いすれでも参加可能

冊子到着

6月下旬～随時

夏休みまでに児童にお配りください。
※連携企画「京都こどもエネルギークイズ」
の案内チラシも同封してお送りします。

夏休みの宿題や自由課題、総合学習
の教材として、ぜひご活用ください。

各家庭で取組

夏休み中など



チャレンジシート回収・発送

夏休み後

取組終了後、学校でチャレンジシートをとりまとめて、
温暖化防止センターまでお送りください。認定証に記載
する名前確認のため、名簿のご提出もお願いします。

(提出〆切9月13日)

- 学校でとりまとめたものを、学校所在地を所管
する京都府の保健所（環境衛生課・環境課）へ
持参していただくことも可能です。
- 児童個人で直接郵送していただくことも可能です。

認定証と参加賞が届く

11月以降

ご提出いただいた家庭には参加賞と、
京都府知事認定「エコ家族認定証」を
お届けします。
各学校にお送りいたしますので、参
加児童にお配りください。

学校参加キャンペーンの優秀校には、
10月下旬～11月上旬連絡予定

4年生以上の参加率上位をめざして！ 希望校には、学校参加キャンペーン

参加小学校を4年生以上の児童総数によって6区分に分け、それぞれの区分で参加率が上位の
小学校に府知事からの賞状や、協賛企業から環境教育教材（特賞）が贈られます。

参加条件

- ① 夏休み後のチャレンジシート返送の際に、所定の用紙に4年生以上の児童数、参加者数の
ご記入をお願いいたします。
- ② 特賞（協賛企業からの環境教育教材）を受賞された場合、受賞されたことを児童に伝えて
いただく機会をご用意願います。（例：全校集会での表彰、学年だよりでの案内など）

また、主催者（京都府・京都府地球温暖化防止活動推進センター）のホームページや、
主催者が実施する環境イベント（例：京都環境フェスティバル等）のホームページ・会場において、
特賞受賞校・協賛企業のコメントや取組等を紹介（掲載・掲示）するため、受賞コメントをご提供願います。



優秀校の表彰基準 (京都府知事からの賞状が贈られます)

各区分において参加率（(4年生以上の参加者数／4年
生以上の児童総数) ×100）が1位の小学校と、特賞
受賞校に選出された小学校を、優秀校として表彰する。

区分は、4年生以上の児童総数

- [A] 50人未満 [B] 50人以上100人未満
[C] 100人以上150人未満 [D] 150人以上200人未満
[E] 200人以上300人未満 [F] 300人以上
の6区分とします。

特賞受賞校の選出基準 (協賛企業から環境学習教材が贈られます)

- ① 各区分において優秀校が1校の場合は、当該校を
特賞受賞校とする。
- ② 同一区分で優秀校が複数ある場合は、区分ごとに
抽選で特賞受賞校を選定する。
- ③ 上記①、②により選出した特賞受賞校を除き、区分
ごとに、参加率の高い学校上位1校を選出（同率の
学校が複数の場合は抽選）し、そのうち上位2校（同
率の学校が複数の場合は抽選）を特賞受賞校とする。

※希望賞品は、夏休み後のチャレンジシート返却の際にご記入していただきます。希望賞品重複の場合は、希望順位により調整させていただきます。

大阪ガスネットワーク賞

燃料電池実験セット

太陽電池パネルによる発電、
水の電気分解、燃料電池による
発電ができる実験キットです。



京都中小企業家同友会 宇治支部賞

ワットモニター 10個セット

家電製品の消費電力が測定
できます。省エネは、消費電力を
知ることから！



京都トヨペット賞

燃料電池自動車 (ラジコンタイプ)

付属のリモコンで操作できる、
ラジコンタイプの燃料電池自
動車です。リモコンのボタンを
押すと前進・後退が操作できま
す。発電に使用する水素は、水
素ステーションで生成します。



月桂冠賞

使用済木樽 (四斗樽) 最大2個

雨水タンク、物入れ、水槽にして
生き物を飼うなど、利用方法は
いろいろあります。



高さ54cm×直径57cm

SCREENホールディングス賞

LED・電球エネルギー 比較実験器

LED電球と電球を付属の手回
し発電機を使って点灯させ、ハ
ンドルを回す（エネルギー）
の違いから、省エネルギーを体
感することができます。



象印マホービン賞

ステンレスエアーポット (SR-CC30) 最大12個セット

象印製のステンレス魔法瓶。
教室やイベント等でご活用
ください。
普通のポットと冷めにくさを
比べる断熱の実験もできます。



たんたんエナジー賞

簡易型火力発電 実験器

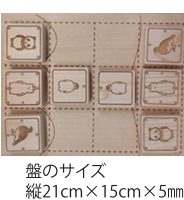
フラスコの水を熱すると
蒸気が発生し、タービンが
回転し発電します。
発電のしくみがよくわかります。



ホリモク賞

おんだんかぼうし どうぶつしょうぎ (京都府産ヒノキ製) 10個セット

駒の動きを簡略化した将棋
ゲーム。動物のイラストが
かわいいです。



盤のサイズ
縦21cm×横15cm×5mm

※賞品等は2022年6月2日時点での予定です。変更がある場合は、学校、企業様と相談の上、調整させていただきます。