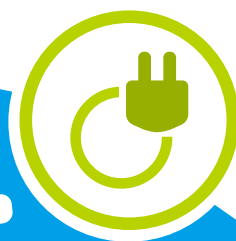


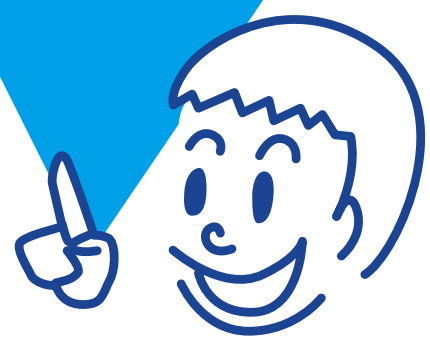


2030年  
もっとエコで暮らしやすい  
未来のために

エコアイデア  
コンテスト 2024



# おしえて ECO キッズ!



もっと楽しく <sup>エコ</sup> ECO する奈良  
エコアイデア & おもしろエピソード

だいぼしゅう  
大募集

応募  
期間

2024年  
7月20日(土) ~ 9月2日(月)



奈良市  
ゼロカーボン  
シティ宣言

奈良市でも地球温暖化の原因と言われている二酸化炭素（CO<sub>2</sub>のこと、Cはカーボンという）などの排出を実質ゼロにすることを目指す、「ゼロカーボンシティ宣言」をしました（2023年9月27日）。市民や事業者と連携・協力をし、脱炭素社会の実現に向けて、全力で取り組んでいます。

ECOキッズの  
みなさん  
おしえてください!!



最近、もうれつな暑さが長くつづいたり、大雨で川があふれ、家が流される災害が多くなっています。これも地球温暖化の影響と言われています。地球温暖化をふせぐために、世界中で2030年までにCO<sub>2</sub>などをへらす目標を決めて取り組んでいます。

そこで、2030年にエコで暮らしやすい奈良市にするためのアイデアや、今、実際にやっているエコなことを教えてくださいー!

たくさんのおエコアイデア&エピソードで「もっと楽しくECOする奈良」をめざしましょう!



応募対象

小学3～6年生

応募点数

各部門1点(計2点)まで

応募方法



絵

画材(絵の具、クレヨン、色鉛筆等)は自由。  
スマホやパソコンを使ったイラストでもOK。



文

400字以内  
(作文用紙1枚程度)

※応募用紙、もしくはA5サイズの紙・作文用紙に書いて応募。作品は返却しません。

必要事項

(1) 応募部門 (2) 作品名 (3) 名前 (4) よみがな (5) 学校名  
(6) 学年 (7) 住所 (8) 保護者名 (9) 電話番号

入賞特典

『あつまれ ECO キッズ!』で表彰・発表、ハンドブックへの掲載(優秀作品)  
最優秀賞、優秀賞の受賞者には副賞(図書券)を進呈します。  
市内数カ所で開催(市役所、奈良県立図書情報館 他)

応募期間

2024年7月20日(土)～9月2日(月)

応募方法

郵送・持参、もしくはインターネットから応募してください。

郵送・持参先

〒630-8580 奈良市二条大路南 1-1-1

奈良市環境政策課 おしえて ECO キッズ! 係

\*持参の場合は土曜日・日曜日及び祝日を除く。午前9時から午後5時まで。

インターネット

作品のスキャンもしくは、写真データをお送りください。

<https://naso.jp/naso-coolchoice/ecokids/>

\*入賞作品は、原本の送付をお願いする場合がありますので10月末まで保管をお願いします。

応募用紙  
ダウンロード



お問合せ

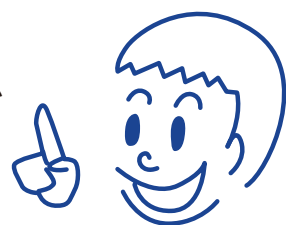
奈良県地球温暖化防止活動推進センター(NPO法人奈良ストップ温暖化の会NASO)

TEL/FAX 0742-49-6730 Email otoiawase@naso.jp <https://naso.jp>

\*この事業は、奈良市の「エコアイデアコンテスト開催業務」の委託を受けて奈良県地球温暖化防止活動推進センターが企画実施します。

みんなの発想で

エコな未来を作ろう



だれでも（どの家でも）取り組めるエコアイデア  
楽しくて、CO<sub>2</sub>をへらす効果のあるエコアイデア

聞いたこともないようなおどろきのエコ発明  
みんなであれば効果バツグンのエコ発明など

エコでくらしやすい奈良市にするための  
アイデアをおしえてください！

自分のアイデアや発明を実際に「やってみた」  
レポート（報告）もお待ちしています！

## 部門 [1] エコアイデア・エコ発明

部門 [1]

### エコな公園

2023年コンテスト最優秀賞

私はエコな公園があったらいいなと思います。  
例えば、遊具が発電機になっています。ブラン  
コやシーソーで遊ぶだけで発電できたら、とて  
も楽しいと思います。  
噴水も良いですが、水車があれば夏は涼しくて、  
水力発電もできそうです。水車のあるところに  
川もあれば、もっと楽しいと思います。メルヘ  
ンチックな風車もあるといいなと思います。風  
車の中では風力発電を使った面白いゲームで遊  
べます。  
公園のすぐ横には大きな体育館があって、雨が  
降っても遊べます。屋根には太陽光パネルがあ  
ります。その公園で作った電気を使って、夜も  
運動場が使えたらいいなと思います。  
電気使うとCO<sub>2</sub>が出るかもしれないので、木  
がたくさんあると木陰もあるので、もっと素敵  
な公園になると思います。

### キーワード

# 食品ロス # 農業 # エネルギー # 電気 # エアコン  
# 生き物 # 水 # 使い捨て # プラスチック # まち  
# マイバッグ # クリーンセンター # 防災 # おどろき

## 部門 [2] おもしろエピソード

部門 [2]

### エコは学びのはじまり

2023年コンテスト最優秀賞

今年の夏は、私は初めて一人で留守番をする  
経験をした。  
家族が多くて、いつも姉や兄が必ずいるのに  
一人。不安もあったけど、暑すぎてそれどころ  
じゃなかった。  
私の家は昔建った家だから「部屋も広めで窓  
も大きい。風はとおるけどクーラーがききに  
くい。」とお母さんがいつも言いながら太陽の  
向きに合わせて、雨戸をしめるをくり返して  
いたことを思い出しながら午前中は東の窓、昼  
前から夕方にかけて南側、3時くらいは西側  
の雨戸をしめるを心がけました。  
すると、案外部屋はずりずりしてクーラーがな  
くてもせんぷう機で毎日過ごしていました。  
おまけに太陽の動きや気温の上がり方の観察。  
雨戸の熱の伝わり方とか知ることまできてエ  
コにもつながり、学びのある夏になりました。

CO<sub>2</sub>をへらすには  
ふだんのくらしの「エコ」が  
とっても大切



エコなことをして、楽しかった、うれしかったこと  
当たり前になっていたけど、実はエコだったこと  
病気やウイルスに負けないエコで元気な暮らしなど、  
みんなにも聞いてほしい、やってほしい  
ふだんのくらしの「エコ」エピソードを  
おしえてください！

### キーワード

# ふだんのくらし # 食品ロス # 電気 # エアコン  
# マイバッグ # 家でやってる # エコな遊び # 健康  
# ゼロカーボン # ごみ # 自然 # たのしい

表彰式・発表会

あつまれ ECO キッズ!



2024年12月頃開催予定

優秀な作品の  
ひろりと表彰応募作品  
展示会

体験プログラム

ハンドブックの  
配布

優秀作品の表彰に合わせて、作品展示やエコを楽しく学べるイベントを開催します。

おしえて  
ECO キッズ!

## 応募用紙

作品名：

応募部門 [1] エコアイデア・エコ発明 [2] おもしろエピソード

※[1][2] どちらかの□に✓を入れてください。

## おしえて！いつものエコ。

みんなが、いつもやっているエコなことはどんなこと？

右の5つのうちからいつもやっている

■に✓をつけてください。



使っていない部屋の  
電気をこまめに消す



テレビは見たい番組  
の時だけつける



エアコンは  
必要な時だけつける



近くへは自転車や徒歩で  
自動車の使用をひかえる



食べ切れるよう買い物し  
食べ残しを減らす

学校名

小学校

年

なまえ

よみがな

住所 〒

保護者名

電話番号

※いただいた連絡先（住所・保護者名・電話番号）は本事業（選考結果や「あつまれ ECO キッズ!」の案内等）のみに使用いたします。

この募集要項の用紙は、奈良市役所環境政策課の他、図書館や公民館など奈良市内公共施設に置いています。

\*クラス単位で用紙を希望される場合は中面問い合わせ先までご連絡ください。