

東京都をもっと良くしていくために  
みんなの声を聞かせてください！

# こども都庁モニター

Let's make and change our future with our own Voice!



令和7年度第2回アンケート結果  
中高生版

## テーマ

- |                   |            |     |
|-------------------|------------|-----|
| (1) 神宮前五丁目地区まちづくり | (4問) ..... | P3  |
| (2) 次世代型太陽電池      | (3問) ..... | P11 |
| (3) 環境配慮型船舶       | (5問) ..... | P18 |
| (4) ヤングケアラー       | (5問) ..... | P30 |

## 目的

子供の意見やアイディアを集め、東京都の取り組みにつなげていくことを目的としています。

## 期間

令和7年7月19日(土)から7月27日(日)まで

## 実施方法

インターネットを通じて、モニターがパソコン・スマホ・タブレットから回答します。

## 回答状況

区分別		モニター 人数	回答	
			人数	率
	中学生	200	195	97.5%
	高校生	204	195	95.6%

- ※ 集計結果は百分率(%)で示し、小数点以下第2位を四捨五入して算出しています。そのため、合計が100.0%にならないものがあります。
- ※ n(number of cases)は、比率算出の基準であり、100%が何人の回答者に相当するかを示しています。
- ※ 複数回答方法…(MA)=いくつでも選択、(3MA)=3つまで選択、(2MA)=2つまで選択
- ※ 自由記述回答は原文のまま掲載しています。
- ※ 「高校生」には、高校生相当年齢(15~18歳)の子供を含みます。

## テーマ1

# 神宮前五丁目地区 まちづくり

神宮前五丁目地区は、渋谷と表参道の間にあり、まわりにはたくさんの人人が行き交うにぎやかな通りや、静かで落ち着いた住宅街などがある地区です。

東京都は、神宮前五丁目地区で、誰もが集い、交流し、成長することができるまちづくりを進めており、これまでの使われ方に捉われない新しい図書館、劇場、広場などをつくる予定です。

今後のまちづくりの参考とするために、みなさんがここでやってみたいことなど、自由な発想で教えてください。





あなたが新しい「図書館」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。

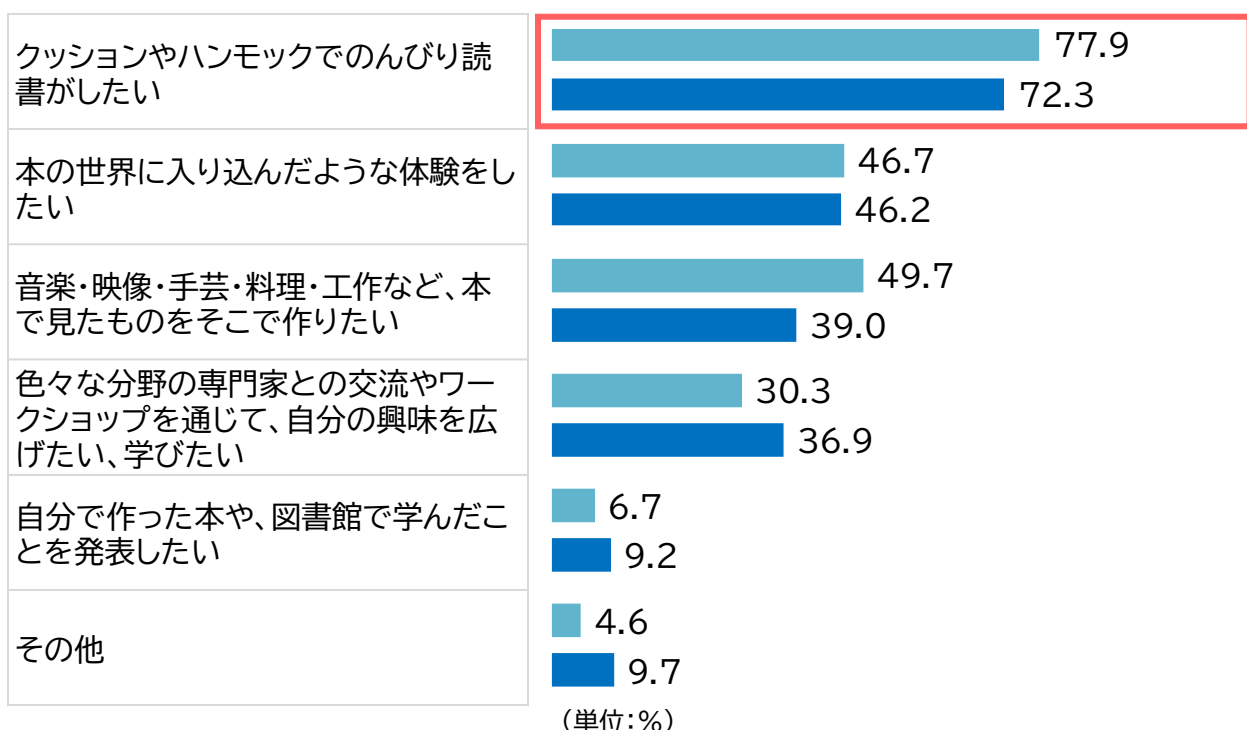


中学生、高校生ともに「クッションやハンモックでのんびり読書がしたい」が最も高く、  
中学生では「音楽・映像・手芸・料理・工作など、本で見たものをそこで作りたい」、  
高校生では「本の世界に入り込んだような体験をしたい」が続いている。

## 年代別回答結果

MA

■中学生(n=195) ■高校生(n=195)





あなたが新しい「図書館」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。

## その他の主なご意見

- ・ 小さい子に読み聞かせをしたり、読み聞かせをしてもらったりしたい。  
(中学生 女性 板橋区)
- ・ 好きな本のジャンルが同じ人と交流したい(中学生 女性 品川区)
- ・ 作家さんとお話したり、アンケートを募集して答えてくれたものを掲示してほしい！ヒントをもとに図書館の中から本を探すイベントがあっても面白そう！  
(中学生 女性 国分寺市)
- ・ 自分の調べたこと(探究)を発表して、それを専門家にみてもらう。  
(高校生 男性 東久留米市)
- ・ 本に囲まれた場所で集中して勉強したい(高校生 女性 大田区)
- ・ 本の朗読会。演劇の台本を借りたい。(高校生 女性 昭島市)

## 神宮前五丁目地区まちづくり 問2

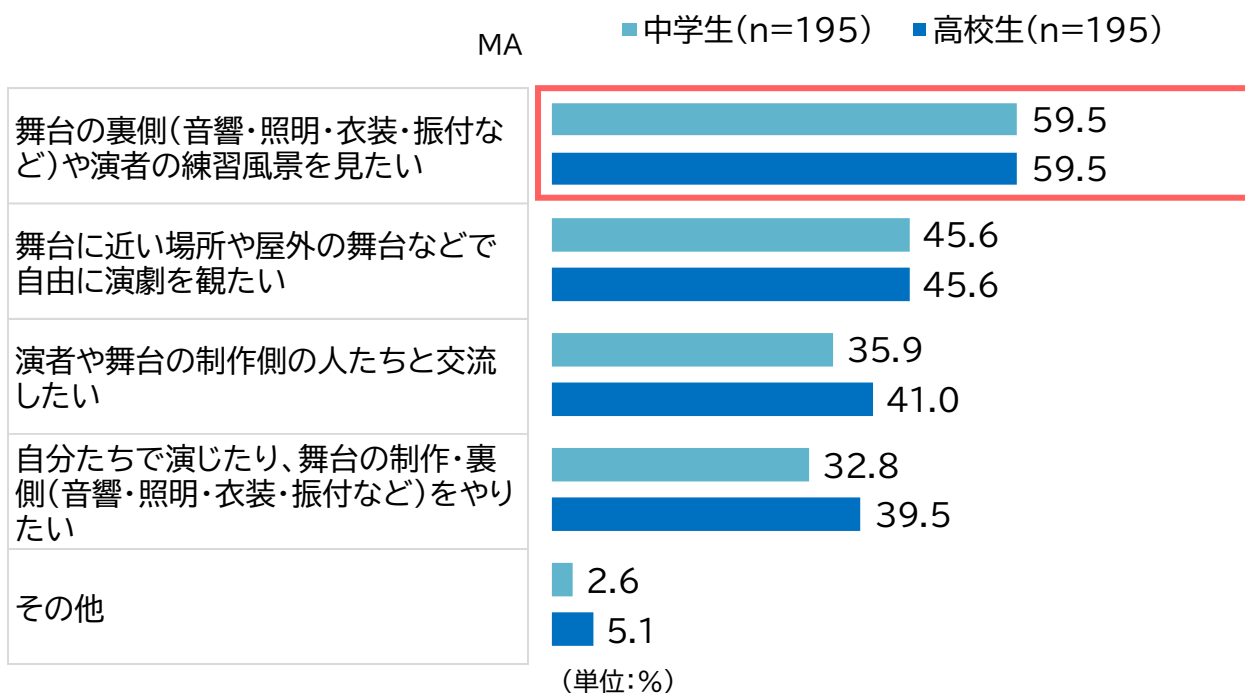


あなたが新しい「劇場」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。



中学生、高校生ともに「舞台の裏側(音響・照明・衣装・振付など)や演者の練習風景を見たい」が最も高く、以下、「舞台に近い場所や屋外の舞台などで自由に演劇を観たい」、「演者や舞台の制作側の人たちと交流したい」などと続いています。

### 年代別回答結果





あなたが新しい「劇場」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。

### その他の主なご意見

- 一般中高生がエントリーして服のブランドとコラボしてtgcのようにヘアメイクやメイクをしてもらいランウェイできる(中学生 女性 台東区)
- 子供から大人までみんなが楽しめる作品をみれるようにしたい。習い事や団体の発表の場としても利用できる、みんなが使える場所にしてほしい。(中学生 女性 町田市)
- 衣装展など、舞台の裏側を覗き見できるようなイベントに参加したい(それができるようなスペースが欲しい)(高校生 女性 目黒区)
- 多くの劇場は主に大人が主体の場合が多いので、子供主体の劇やイベントを行い、さらに劇場でのマナーを学ぶことで、将来役に立つ経験を得られると共に、劇などに対して興味を持つ第一歩となれるような劇場にする(高校生 女性 西東京市)

## 神宮前五丁目地区まちづくり 問3

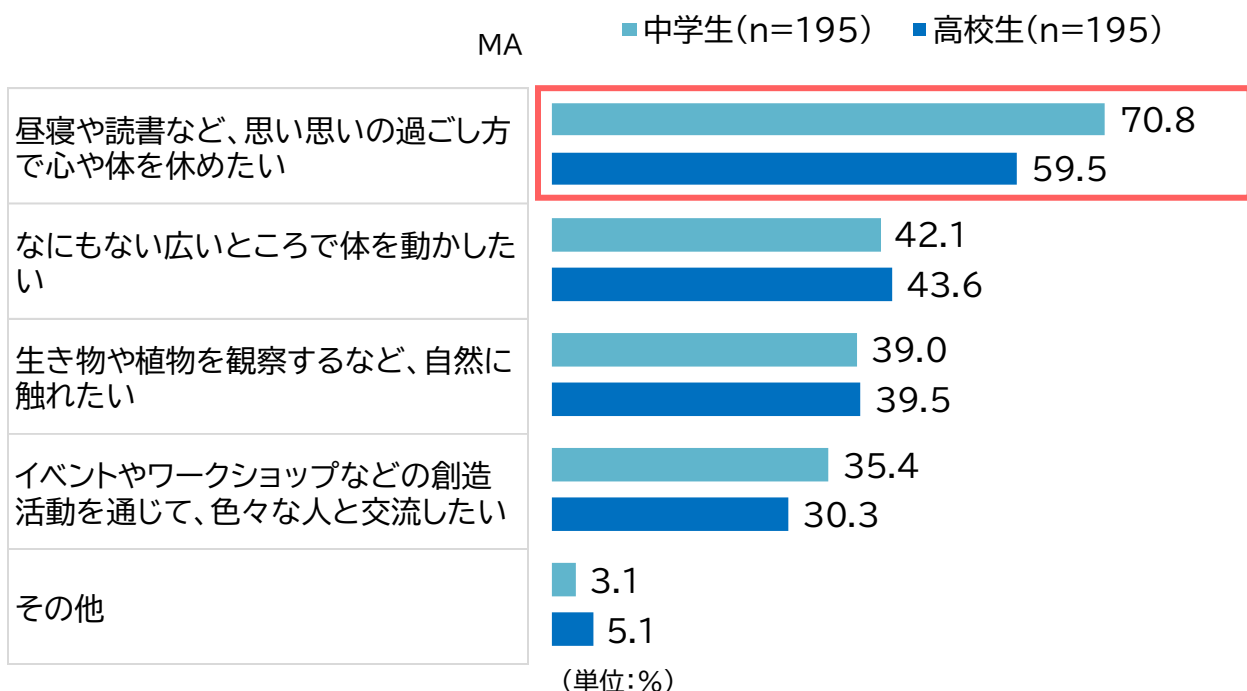


あなたが新しい「広場」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。



中学生、高校生ともに「昼寝や読書など、思い思いの過ごし方で心や体を休めたい」が最も高く、以下、「なにもない広いところで体を動かしたい」、「生き物や植物を観察するなど、自然に触れたい」などと続いています。

### 年代別回答結果





あなたが新しい「広場」でやってみたいことを教えてください。  
あてはまるものをいくつでも選んでください。  
その他にやってみたいことがあればその他の欄に自由に書いてください。

## その他の主なご意見

- ・ 自由に運動できる人工芝の広場や、小さなアスレチックなどで日常的に体を動かせる広場(中学生 男性 大田区)
- ・ ハンモックに寝たい(中学生 男性 中野区)
- ・ 無料で遊べる巨大アスレチックで遊びたい(中学生 女性 台東区)
- ・ ハンモックに揺られながら黄昏たい(高校生 男性 府中市)
- ・ 下は芝生だけど、上に大きな木やタープがあって日陰の休憩スペースでゆっくりしたい。平面のところに寝転ぶのは敷居が高いので、畠みたいになつてつなめに寝転べると最高(高校生 女性 目黒区)
- ・ 未成年限定のフリマ、水がある風景(高校生 女性 新宿区)

## 環境学習 問4



図書館・劇場・広場があるまちの中で、ほかにどんなことができたら面白いと思いますか？  
200文字以内で書いてください。



広場を使ったビジネスコンテストなど、大学等教育機関の学生が挑戦できる場を望む声がみられました。また、運営・制作側としても参加することができるまち全体を使った謎解きゲームの開催や、まちの中で利用できるポイントがもらえるボランティア活動・職場体験の環境整備についても意見として挙げられています。

### 具体的な回答例

- 近隣にある大学等教育機関の学生が失敗を恐れずにやってみたいことに挑戦できる。広場を使ってビジネスコンテストをする。立地がいいので店を出して、どこが儲かるか。地域に貢献したか。日本初のなにかをつくる。日本人の性質に合わないように思える施設・外観・活用方法を導入してみる。  
(中学生 男性 葛飾区)
- 年齢にかかわらず、エリア内でできるボランティア活動や近隣の職場体験ができる様な環境が欲しいです。参加した人たちにはポイントのようなものでエリア内で利用できたり、その経験が将来の進学や就職の時に利用できる嬉しいです。  
(中学生 女性 立川市)
- 「まち全体が謎解きフィールド」 - 広場→図書館→劇場をめぐるリアル謎解きゲーム - 問題には図書の知識、演劇のヒント、町の歴史が仕込まれている - 高校生が運営・制作を担当する「クリエイター側参加」も可能！  
(高校生 男性 世田谷区)



## テーマ2

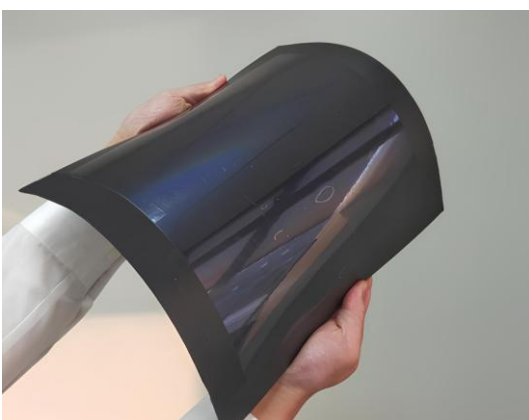
---

# 次世代型太陽電池



東京都では、次世代型太陽電池(ペロプスカイト太陽電池)の普及拡大を行っています。次世代型太陽電池は、次のような特徴をもっています。

- ①「薄くて軽くて曲がる」ので、今まで設置できなかったような、屋根以外の場所にも設置できます。
- ②今までより大量生産が簡単になるので、コストが安くなります。この太陽電池が地球温暖化を食い止める一手になるかもしれません。太陽電池の普及に向けて、今後の参考にするために、みなさんの意見を聞かせてください。



## 次世代型太陽電池 問1



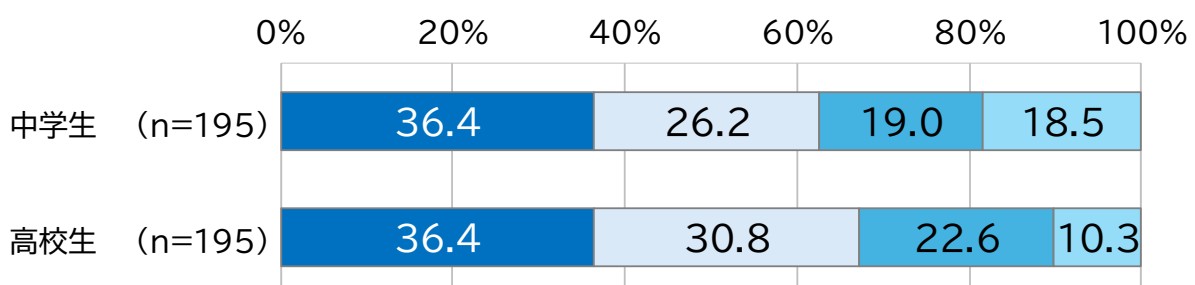
東京都が次世代型太陽電池を普及させるために、名前を付けるとしたら、あなたは、次のうちどれが一番親しみやすいと思いますか？  
最も親しみやすいと思うものを1つ選んでください。



中学生、高校生ともに「Airソーラー」が最も高く、以下「ハレルソーラー」などと続いています。

### 年代別回答結果

■ Airソーラー □ ハレルソーラー ■ ハローソーラー □ ミライテラセル



## 次世代型太陽電池 問1

【提示選択肢の説明文と画像】

### Airソーラー

(軽やかで柔軟、自由なAirのイメージを込めた名称です。どんな場所にも(Anywhere)、革新的な(Innovative)、再生可能エネルギーを(Renewable energy) それぞれの頭文字からAirと名付けました。)



### ハレルソーラー

(軽くてしなやか、どこにでも”貼れる”革新性と、未来が明るく”晴れる”という2つのイメージを込めたこれからの可能性と希望を感じさせる名称です。)



### ハローソーラー

(新たな太陽光エネルギーとの出会いに「HELLO！」、そして柔らかく曲がるソーラーセルを「さあ、貼ろう！」と背中を押す。明るい未来へ歩み出す、前向きな気持ちを込めた名称です。)



### ミライテラセル

(私たちの未来を照らし、地球(テラ)の環境をよりよくすることをイメージした名称です。)



## 次世代型太陽電池 問2



あなたは、次世代型太陽電池について、どこかで見聞きしたことありますか？  
見聞きしたことがあるものをいくつでも選んでください。

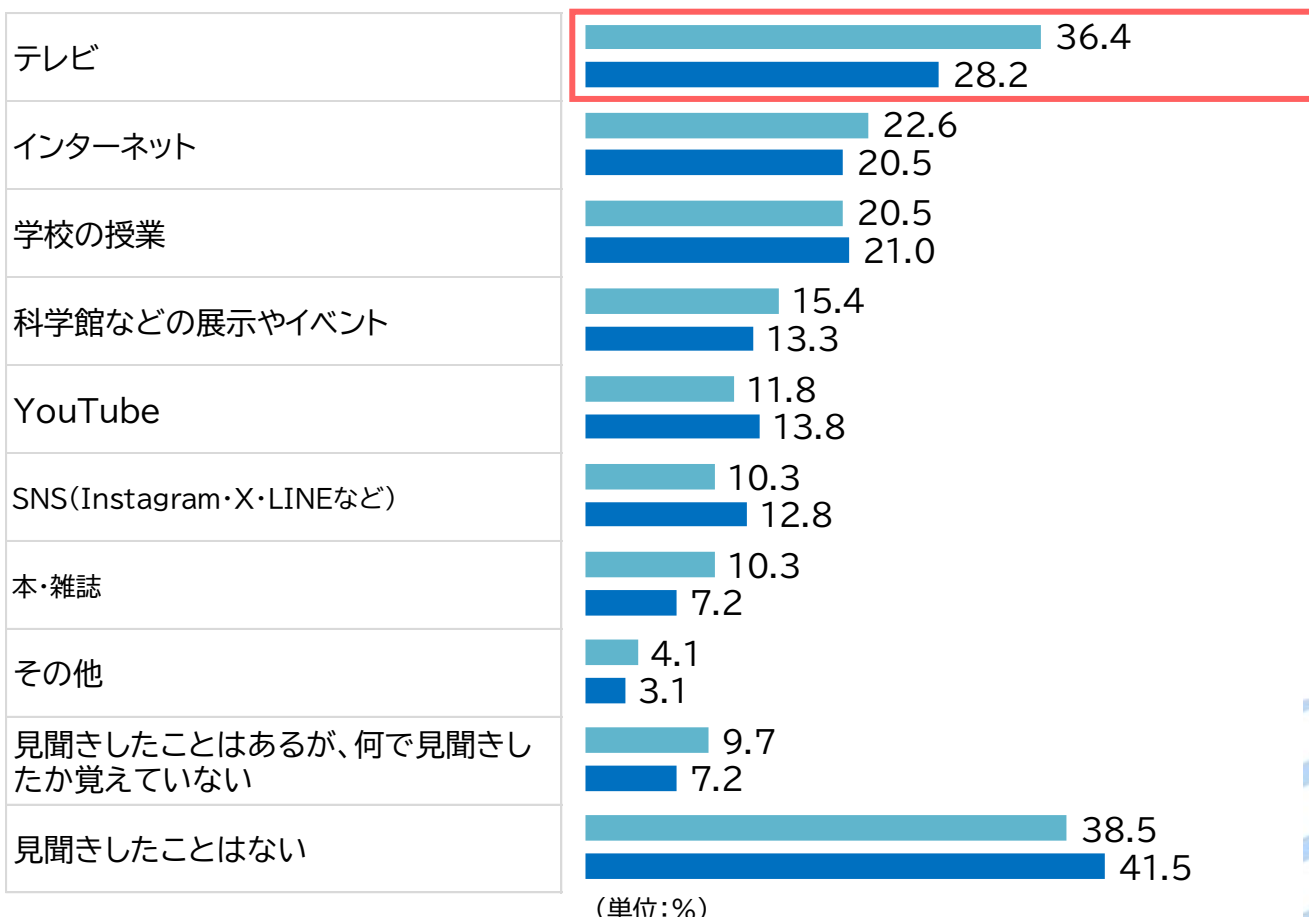


中学生、高校生ともに「見聞きしたことはない」が最も高いです。  
見聞きしたことがあるなかでは、中学生、高校生ともに「テレビ」が最も高くなっています。

年代別回答結果

MA

■中学生(n=195) ■高校生(n=195)



(単位:%)

## 次世代型太陽電池 問2



あなたは、次世代型太陽電池について、どこかで見聞きしたこと  
がありますか？  
見聞きしたことがあるものをいくつでも選んでください。

### その他の主なご意見

- ・ 学校の手紙(中学生 男性 八王子市)
- ・ 両親(中学生 女性 足立区)
- ・ 万博(中学生 女性 稲城市)
- ・ 新聞(高校生 男性 世田谷区)
- ・ 学校の課題(高校生 男性 杉並区)
- ・ 講演会(高校生 男性 東久留米市)

## 次世代型太陽電池 問3



次世代型太陽電池を、身近な場所に設置するとしたらどのような場所が良いと思いますか？  
設置したら良いと思う場所をいくつでも選んでください。

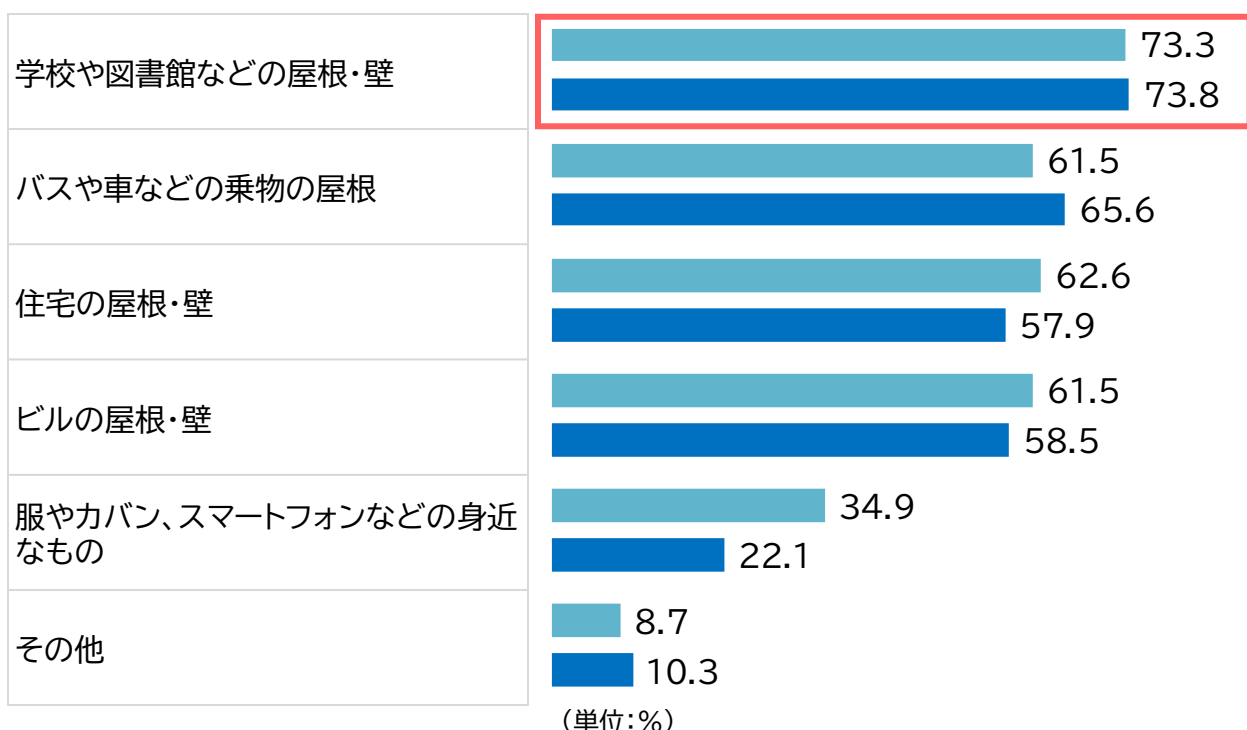


中学生、高校生ともに「学校や図書館の屋根・壁」が最も高く、  
中学生では「住宅の屋根・壁」、「バスや車などの乗物の屋根」、  
「ビルの屋根・壁」、  
高校生では「バスや車などの乗物の屋根」、「ビルの屋根・壁」などと続いています。

年代別回答結果

MA

■中学生(n=195) ■高校生(n=195)



## 次世代型太陽電池 問3



次世代型太陽電池を、身近な場所に設置するとしたらどのような場所が良いと思いますか？  
設置したら良いと思う場所をいくつでも選んでください。

### その他の主なご意見

- ・ テニスコートやサッカーグラントに屋根みたいに付ける  
(中学生 男性 世田谷区)
- ・ 自転車。車より身近で屋外で太陽光を浴びることが多いから  
(中学生 男性 杉並区)
- ・ 線路の間に貼り付ける(中学生 女性 杉並区)
- ・ 飛行機の屋根(高校生 男性 府中市)
- ・ ヘルメット(非常用電池として)(高校生 女性 世田谷区)

## テーマ3

# 環境配慮型船舶

港湾局および建設局では、水素と電気で動き、地球温暖化の原因となる二酸化炭素を出さない船をつくっています。

これらは職員が仕事の時に乗る船で、港湾局の船は東京港の海を走り、建設局の船は隅田川など河川を走ります。

この環境にやさしい船に名前を付けるにあたり、皆さんの意見を参考に聞かせてください。

なお、船の名前は「こども都庁モニター」以外のアンケート結果などもふまえて決定します。

### 環境配慮型船舶のイメージ

○定 員:船員2名 旅客12名  
○大きさ:[港湾局:海用]  
約15m×3.5m 総トン数 約17トン  
【建設局:河川用】  
約13m×3.5m 総トン数 約13トン  
○速 力:約19km／時  
○主動力:水素燃料電池+リチウムイオン蓄電池



## 環境配慮型船舶 問1



東京港の海を走る港湾局の船として、次のうち、ふさわしいと思う名前を1つ選んでください。



中学生では「えこ丸」が最も高く、  
高校生では「しづかぜ」が最も高いです。

年代別回答結果

SA

■中学生(n=195) ■高校生(n=195)

しづかぜ :無騒音・無排出のクリーンな航行をイメージ	11.3
えこ丸 :誰もが、環境に優しい船であることが連想できる	17.4
はるか :遠くを見据えた未来志向	14.4
東京みらい丸 :東京および東京港が発展していく「未来」をイメージ	11.3
みずき :「みず」は水素の「水」、「き」は未来の「来」から	13.8
アクア :航行時に排出する水を意味するラテン語	9.2
水素丸 :水素で走るエコな船であることがストレートに伝わる	10.8
海風 :「海」と「風」が二酸化炭素を出さないクリーンなイメージ	11.3
白竜 :「白」でクリーン、「竜」で力強さを表現	13.3
みらい :「みらい」をよりゆたかなものとする思いを込めて	10.3
	7.2
	8.7
	7.2
	7.7
	6.7
	8.7
	4.1

(単位:%)



問1の名前を選んだ理由を記載してください。  
200文字以内で書いてください。



覚えやすく親しみやすいから、未来や環境に対する願いが伝わるからといった様々な理由が挙げられています。

### 自由回答抜粋

#### ■しづかぜ：無騒音・無排出のクリーンな航行をイメージ

- 小さな船だから、強いイメージになりそうな感じよりも優しいイメージになりやすそうなひらがなの方が良いと思った。短い4文字の中に、一つの言葉ではなく「静か」と「風」という二つの言葉を組み合わせた名前にすることでどんな船なのか想像しやすくなると思ったから。(中学生 女性 瑞穂町)
- 環境に優しいという特徴を前面に出した名前よりも、呼びやすい「しづかぜ」の方が響きが良いと思ったから。ストレートに伝わらないかもしれないが、その分、どのような船なのか確認したくなる。(高校生 女性 江東区)

#### ■えこ丸：誰もが、環境に優しい船であることが連想できる

- 工コな船であることが一目で分かる上に、えこ丸という親しみやすい名前に心を掴まれました。海風やしづかぜという格好良い名前も良いと思いますが、えこ丸は他の船と被らなさそうで、覚えやすい名前であり、なおかつ船に乗りたくなるような名前だと思います。(中学生 女性 豊島区)
- 丸ついているのがとても親しみやすく、人々に愛されるから。また、この名前を聞いた人が、工コなことが一目でわかり、工コな船の仕組みを知ってみたいくなると思うから。(高校生 女性 世田谷区)

## 環境配慮型船舶 問2



問1の名前を選んだ理由を記載してください。  
200文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋

#### ■はるか :遠くを見据えた未来志向

- まだまだ進化を続けて遠い未来までも問題があっても解決して行く志が見える名前でとてもよく、日々進化し続けて行く人類にとても合っていると思ったから。(中学生 男性 中央区)
- 船舶の名前というと、私は人間の名前らしい短い言葉が思いつく。環境配慮型船舶のように水素が機動力になっている乗り物は近未来的で、今後は一般的になっていくと考えている。テクノロジーの発展がはるか先まで続き、環境を持続的なものに変えていきたいと感じ、はるかという名前を選んだ。  
(高校生 女性 練馬区)

#### ■東京みらい丸 :東京および東京港が発展していく「未来」をイメージ

- 首都、東京から環境保持する意識を広げていけることを願って、東京みらい丸を選んだ。(中学生 女性 千代田区)
- 東京湾の海を走るため、「東京」とついている方が良いと感じたから。また「みらい」とつけることで、未来に続くようなイメージを感じ、これから時代をより良くするためのものということが、伝わりやすいと思ったから。そして全体的にとても親しみやすく、子供から大人までが覚えやすい名前だと思うから。  
(高校生 女性 世田谷区)

#### ■みずき :「みず」は水素の「水」、「き」は未来の「来」から

- 水素を使って走るという意味の「水」とみらいが来るという意味の「来」でみずきと言うのがこの船のコンセプトにぴったりだしそのコンセプトがみんなに分かりやすいから。(中学生 女性 品川区)
- やわらかな響きを持つ「みずき」は、親しみやすさと先進性を兼ね備えた名前だと感じました。東京湾を走る船として、多様な世代に愛されつつ、未来志向の技術や環境への配慮を体現する存在であってほしいという願いを込めて選びました。(高校生 女性 多摩市)



問1の名前を選んだ理由を記載してください。  
200文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋

#### ■アクア：航行時に排出する水を意味するラテン語

- 「アクア」は世界中で認識されている言葉であり、国際的なイメージを持ちます。東京は国際的な都市であり、多くの外国船が行き交うため、国際的な認知度が高い名称は有利です。(中学生 女性 足立区)
- 今までの国が運用してる船はひらがなや漢字が使われてるものがおおいので、その点で差別化ができ、クリーンなイメージも与える事ができるから。また、海という広さも表現できるから。(高校生 男性 葛飾区)

#### ■水素丸：水素で走るエコな船であることがストレートに伝わる

- 何のエネルギーで動いているのか、聞いただけで分かるから。水素が動力になっていることを知らない人たちへ教えてあげることになるから。(中学生 女性 杉並区)
- 私達ではなく、職員が乗るとのことでの商用利用を見据えた名前は不必要であると考える。ならば、消費の際の、決め手となるかっこよさや音感ではなく、みんなの記憶に残る親しみやすさを踏まえた名前が良いと考える。その点を踏まえて、水素丸は親しみやすく、取り組みがはっきりと分かり、みんなの記憶に残る名前となるだろう。(高校生 男性 練馬区)

#### ■海風：「海」と「風」が二酸化炭素を出さないクリーンなイメージ

- 海を走る船としてふさわしいと思ったから 海風は爽やかで気持ち良いものでクリーンなイメージと合っているから 実際に想像しやすいから(中学生 男性 大田区)
- 東京湾の海風の涼しげなイメージと青空の元を船が風を切って走る疾走感が感じられるから。(高校生 男性 中野区)



問1の名前を選んだ理由を記載してください。  
200文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋

#### ■みらい 「みらい」をよりゆたかなものとする思いを込めて

- 未来的な技術を使った船で、未来に向けて環境問題を解決することに貢献できることが感じられるから。(中学生 男性 板橋区)
- 将来までずっと続していくという願いが込められているから良いと思った。(高校生 女性 北区)

#### ■白竜 「白」でクリーン、「竜」で力強さを表現

- 白はとても清らかでキレイなイメージがあった。これからの中未来、地球がキレイになって清らかでとても良いものになるといいなと思ったから。また、竜は力強いだけでなく自然のものなので人間と自然が共存できるようになるといいなという思いもあり選んだ。(中学生 女性 国分寺市)
- 「白」は、清潔感と未来的であるから、「竜」は水難事故がなく、安全に乗ることが出来る印象があるから。(高校生 女性 葛飾区)

## 環境配慮型船舶 問3



隅田川など河川を走る建設局の船として、次のうち、ふさわしいと思う名前を1つ選んでください。



中学生では「つきじZERO」が最も高く、  
高校生では「かちどき」が最も高いです。

年代別回答結果

SA

■中学生(n=195) ■高校生(n=195)

かちどき :国の重要文化財で隅田川を代表するかちどき橋から	14.9
つきじZERO :従来の船(つきじ)がCO2排出ゼロのクリーンな船に生まれ変わるから	19.0
あけぼの :新時代の到来を意味し、今後の展開への期待から	15.9
はるかぜ :暖かくて穏やかな雰囲気や、新しい希望のイメージから	16.4
つきじ :従来の船(つきじ)の名前を引き継いで、歴史をつないでほしいから	10.8
れいめい :舟艇の新しい時代の幕開けをイメージ	12.8
つきじまる :CO2排出ゼロの意味を込め、船名っぽく「まる」をつけた	12.8
みらい :未来のための船となるように	10.3
はるか :いつまでも未来へ続くように	11.8
あかし :未来を明るく照らすイメージから	10.3
れいめい :舟艇の新しい時代の幕開けをイメージ	7.7
つきじまる :CO2排出ゼロの意味を込め、船名っぽく「まる」をつけた	9.2
みらい :未来のための船となるように	8.2
はるか :いつまでも未来へ続くように	5.6
あかし :未来を明るく照らすイメージから	7.2
れいめい :舟艇の新しい時代の幕開けをイメージ	5.6
つきじまる :CO2排出ゼロの意味を込め、船名っぽく「まる」をつけた	5.1
みらい :未来のための船となるように	7.7
はるか :いつまでも未来へ続くように	5.6
あかし :未来を明るく照らすイメージから	3.1

(単位:%)

## 環境配慮型船舶 問4



問3の名前を選んだ理由を教えてください。  
200文字以内で書いてください。



未来に続く思いが込められているから、慣れ親しんだ名前と  
未来への希望が合わさっているから、親しみやすく覚えやすい  
からといった様々な理由が挙げられています。

### 自由回答抜粋

#### ■かちどき：国の重要文化財で隅田川を代表するかちどき橋から

- 最先端の船に昔からある文化物のものから名前をとることで過去と未来を合わせることでメッセージ性が生まれると思ったから。(中学生 男性 大田区)
- その町の文化も尊重している名前だと思ったから(高校生 女性 福生市)

#### ■つきじZERO：従来の船(つきじ)がCO2排出ゼロのクリーンな船に生まれ変わるから

- 従来の船から進化した感じが伝わってきて「新しい船」であるとわかりやすいと思った。ZEROをカタカナではなくローマ字表記にしたことで見た目がより良くなっていると思う。(中学生 女性 瑞穂町)
- 慣れ親しんだ呼び方と未来への希望が合わさった感じ(高校生 男性 葛飾区)

#### ■あけぼの：新時代の到来を意味し、今後の展開への期待から

- 下町らしさと未来に向けた想いとが融合した名前に感じたから(中学生 男性 三鷹市)
- 新時代の到来として太陽が昇るあけぼのという名前がとてもイメージとあっていいると思った。また、よい環境になるようにという期待も込められていると思った。(高校生 男性 葛飾区)



問3の名前を選んだ理由を教えてください。  
200文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋

#### ■はるかぜ：暖かくて穏やかな雰囲気や、新しい希望のイメージから

- 春の風(ちょうどいい風)、穏やかな雰囲気が平和(希望)のイメージと重なっているから。(中学生 女性 立川市)
- 河川の周りには、桜が綺麗に咲くので船が走ることによってはるかぜを東京に取り入れて見守ってくれるという温かい意味を持っているなと感じたからです。(高校生 女性 北区)

#### ■つきじ：従来の船(つきじ)の名前を引き継いで、歴史をつないでほしいから

- 名前を継承するのはテセウスの船的ではあるが、世代が次に渡っていくということを表現していて素敵だと思ったから(中学生 男性 日野市)
- 従来の船の名前を引き継いで欲しいということと、築地は埋め立てて作られた築かれた町であることから、「造成・整備」といった意味にリンクし、これが1番相応しいと思ったから。(高校生 男性 墨田区)

#### ■れいめい：舟艇の新しい時代の幕開けをイメージ

- 時代を切り開いていくのは重要だと思ったから(中学生 女性 小金井市)
- 先に進んでいくイメージがありながら、今に焦点を当てている良いネーミングだと思ったから。新しい船の先駆けとなるうとする気持ちが込められているように感じたから。(高校生 女性 中野区)

#### ■つきじまる：CO2排出ゼロの意味を込め、船名っぽく「まる」をつけた

- CO2の排出は現代社会のかなりの問題なのでそれを改善すこしでもできるような名前はとてもいい(中学生 男性 町田市)
- つきじという従来の伝統の名前を残して、歴史をつなぐ意味も込められているのが良いと思ったから。つきじZEROの方がクリーンで排出量ゼロのイメージは伝わりやすいと思ったが、つきじまるの方が可愛くて、親しみやすい印象だったので、つきじまるを選んだ。(高校生 女性 大田区)



問3の名前を選んだ理由を教えてください。  
200文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋

#### ■みらい：未来のための船となるように

- ・ わかりやすくて親しみのある名前だし、名前に込めた意味もみんなに知つてもうことができそうだと思ったから。(中学生 女性 町田市)
- ・ ひらがなが親しみやすく、未来という単語はみんな知つてるので覚えやすいから(高校生 男性 世田谷区)

#### ■はるか：いつまでも未来へ続くように

- ・ 隅田川など河川を走る建設局の船として、はるかという名前は、いつまでも未来へ続くようにという意味がこめられていて、いいと思ったから。(中学生 女性 調布市)
- ・ はるかかなた未来でも川が綺麗なまま存在してほしいから(高校生 女性 港区)

#### ■あかし：未来を明るく照らすイメージから

- ・ 朝日など明るくて笑顔になれる勇気をくれるような気がするから！(中学生 女性 八王子市)
- ・ 河川を力強く未来を照らし、進んでいく感じがする。名前が難しくない。(高校生 女性 武蔵野市)

## 環境配慮型船舶 問5

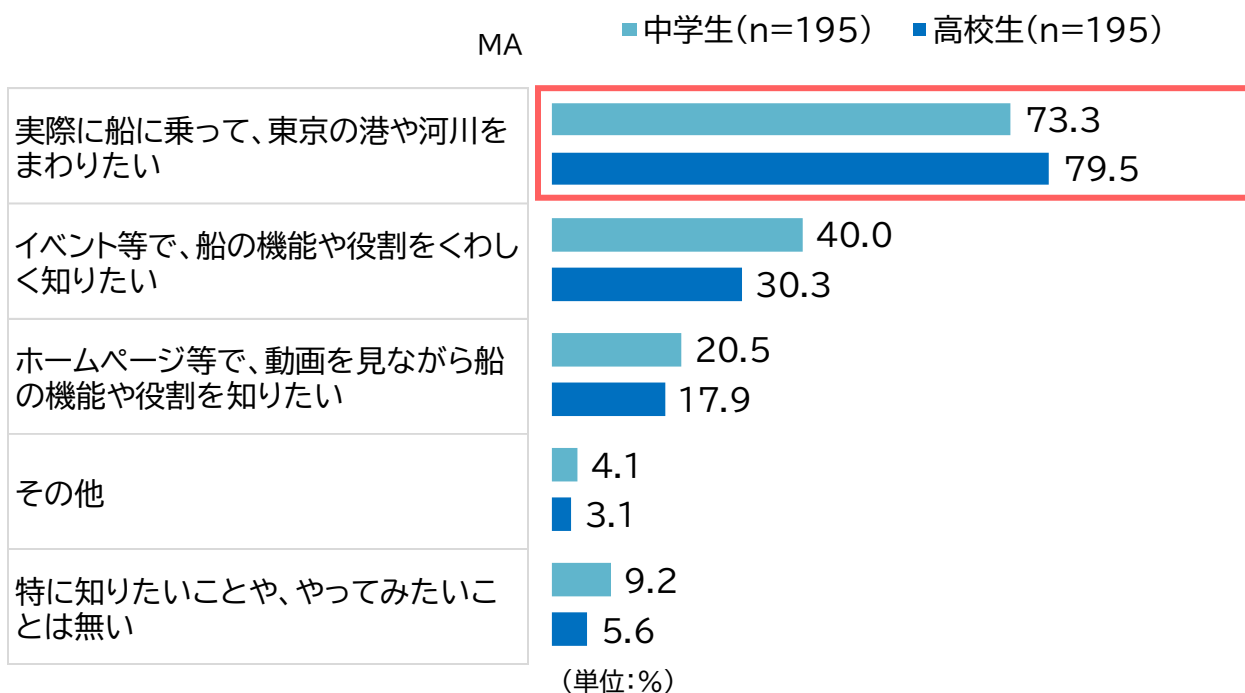


今後、環境配慮型船舶に限らず東京都の船について、知りたいことや、やってみたいことはありますか？  
あてはまるものをいくつでも選んでください。



中学生、高校生ともに「実際に船に乗って、東京の港や河川をまわりたい」が最も高く、「イベント等で、船の機能や役割をくわしく知りたい」、「ホームページ等で、動画を見ながら船の機能や役割を知りたい」などと続いています。

### 年代別回答結果



## 環境配慮型船舶 問5



今後、環境配慮型船舶に限らず東京都の船について、知りたいことや、やってみたいことはありますか？  
あてはまるものをいくつでも選んでください。

### その他の主なご意見

- ・ グラスボートのようなもので、東京都の川や海の中を見てみたい  
(中学生 男性 杉並区)
- ・ インスタなどでもっと船についての情報を気軽に知りたい  
(中学生 女性 杉並区)
- ・ 小中学校などの校外学習などで東京都の船に乗り、事後学習で東京都の船について調べる授業を取り入れる(中学生 女性 千代田区)
- ・ Youtube等で、短い動画で船の機能や役割を知りたい  
(高校生 男性 世田谷区)
- ・ 船に関わる職業の職場見学をしたい(高校生 女性 港区)

## テーマ4

# ヤングケアラー

「ヤングケアラー」とは、家族の介護その他日常生活上の世話(料理や掃除など)を過度に行っている子供・若者のことです。 「ヤングケアラー」に関する取組を検討するため、みんなの意見を聞かせてください。



## ヤングケアラー 問1



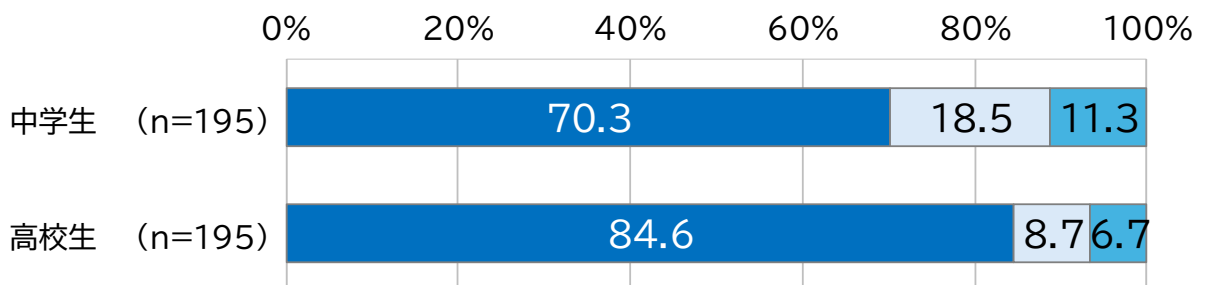
「ヤングケアラー」について、知っていましたか。



中学生、高校生ともに「知っていた」が最も高く、続いて「聞いたことはあるが、よく知らない」、「知らなかった」の順でした。

### 年代別回答結果

■知っていた □聞いたことはあるが、よく知らない ■知らなかった





ヤングケアラー本人が一人で悩みを抱えこまないために、また、周りの人がヤングケアラーに気付き支援の窓口を紹介できるように、ヤングケアラーのことをより多くの人に知ってもらうことが大切です。  
「ヤングケアラー」について、効果的に広報していくために、有効だと思うものを2つ選んでください。

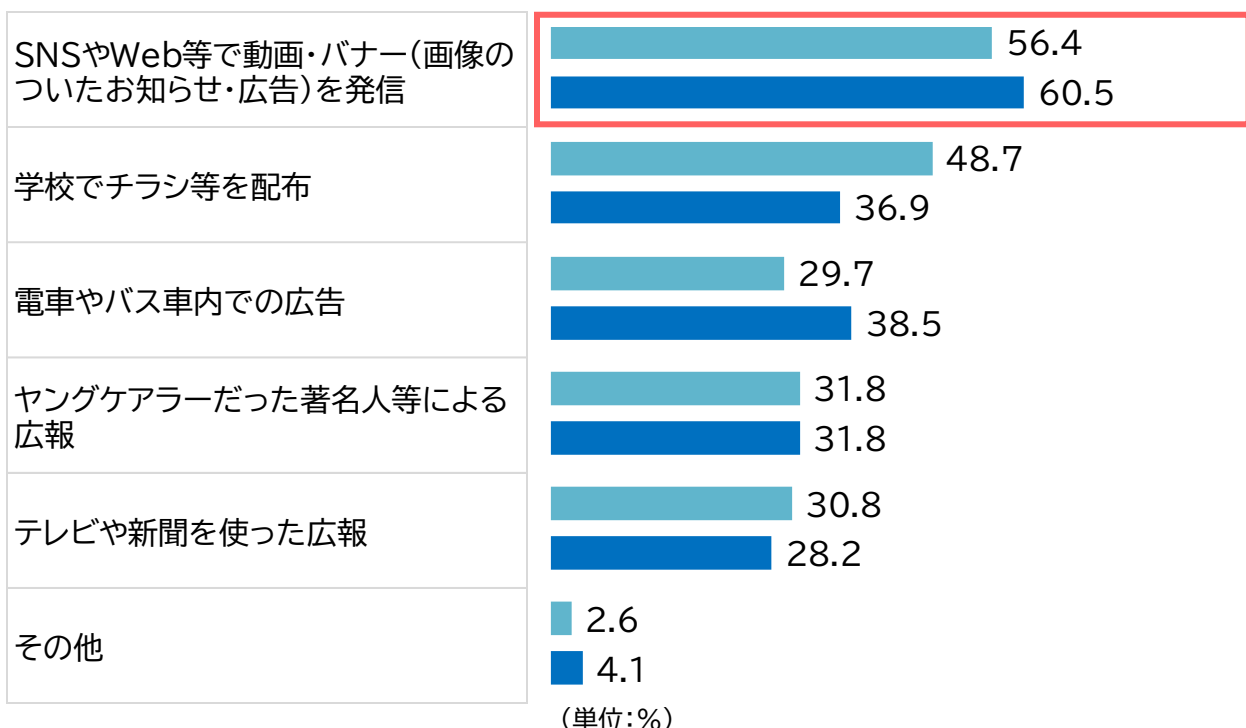


中学生、高校生ともに「SNSやWeb等で動画・バナー(画像のついたお知らせ・広告)を発信」が最も高く、以下、中学生では「学校でチラシ等を配布」、高校生では「電車やバス車内での広告」などと続いています。

年代別回答結果

2MA

■ 中学生(n=195) ■ 高校生(n=195)





ヤングケアラー本人が一人で悩みを抱えこまないために、また、周りの人がヤングケアラーに気付き支援の窓口を紹介できるように、ヤングケアラーのことをより多くの人に知ってもらうことが大切です。  
「ヤングケアラー」について、効果的に広報していくために、有効だと思うものを2つ選んでください。

### その他の主なご意見

- 各学校の課題にヤングケアラーが1人で悩みを抱え込まないようにするポスターを作成させ、ヤングケアラーについて知ってもらうきっかけにする  
(中学生 女性 千代田区)
- 学校での講演(高校生 男性 八王子市)
- 学校の道徳や総合の時間を利用した、周知のための学習の機会を作る  
(高校生 女性 港区)



東京都では、ヤングケアラー支援のためのホームページ「ヤングケアラーのひろば」を公開しています。（<https://www.young-carer.metro.tokyo.lg.jp/>）

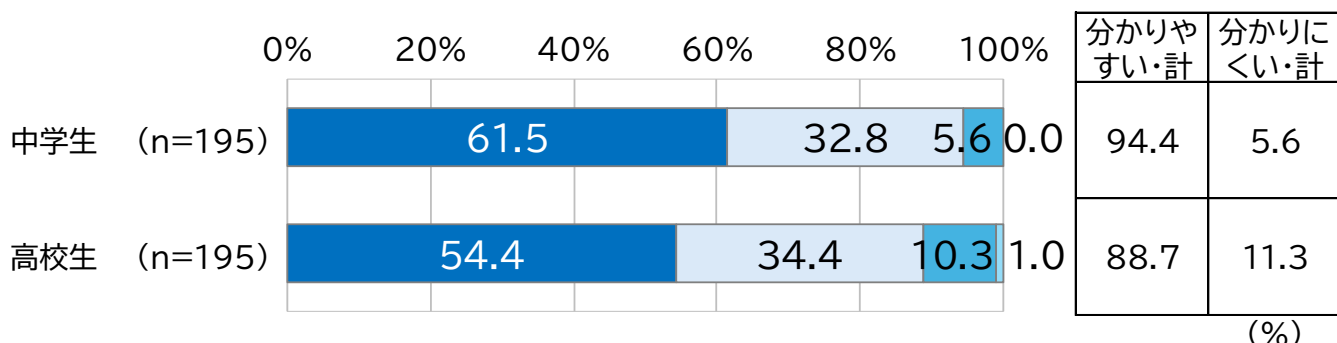
ホームページを見て、ホームページ全体の分かりやすさ（デザインや内容の分かりやすさ、知りたい情報までのたどり着きやすさなど）について教えてください。



中学生、高校生ともに「とても分かりやすい」が最も高く、続いて「やや分かりやすい」、「やや分かりにくい」の順でした。

### 年代別回答結果

■とても分かりやすい □やや分かりやすい ■やや分かりにくい □とても分かりにくい





問3で選択された理由を教えてください。  
300文字以内で書いてください。



動画やQ&A、イラストや配色などが見やすく、分かりやすい点が挙げられました。一方、知りたい情報や情報までの導線、相談窓口の分かりやすさへの改善をもとめる声や、情報の充実や相談窓口へのアクセス性向上・情報整理・周知強化を求める意見も寄せられています。

### 自由回答抜粋(とても分かりやすい)

- ・ たくさんの色が使われていたり様々なイラストが載っていたりと視覚的に見やすいだけでなく、幼い子供でも読みやすいような短い文章でヤングケアラーなどについて丁寧に分かりやすく文章が書かれていたからです。  
(中学生 女性 町田市)
- ・ イラストを使うことで見やすくなっていて、色で囲ったりすることでもっと知りたいと思った情報がどこにあるのかわかりやすくなっていた。一つ一つの文章が長すぎないので子供でも読めると思った。(中学生 女性 瑞穂町)
- ・ 見やすいように様々な色が使われており、どんな人でもこのホームページの情報を正確にキャッチできると思う。また、当事者の声をもとに作られたアニメや動画があり、心に響く内容だった。(高校生 男性 墨田区)
- ・ デザインが可愛すぎず、シンプル過ぎずちょうどいいと思いました。たくさんの人がヤングケアラーについて知るきっかけになると思いました。もし、わたしがヤングケアラーでもっと小さい年齢だったらと考えると、最初の画面で「あなたが困っていることがあれば、支えるよ！」というメッセージが一目でわかるとより良いかなと思いました。(高校生 女性 品川区)



問3で選択された理由を教えてください。  
300文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋(やや分かりやすい)

- ・ 動画がわかりやすかった。また、QAが充実していると感じた。実際に困っているヤングケアラーの人がどこに相談すればいいのかもつたわるのでよいが、そもそもこのホームページがあることをもっと宣伝しないと、知らない人が多いと思う。(中学生 男性 文京区)
- ・ ヤングケアラーについてよくわかるHPだと思う 一方で、、、見た私たちに何ができるのか、実際にどんな取り組みがされているのかが分かりにくい(中学生 女性 世田谷区)
- ・ 全体的にわかりやすいと思ったからです。でも、相談窓口が少しわかりづらいというか、連絡してもいいのか躊躇ってしまう人もいそうだなと思いました。また、結構多くの相談窓口が紹介されていますが、自分が本当にヤングケアラーなのか確証が持てない人や、小中学生の人は特に、どこに連絡したらいいのかがわからなくなりそうだなと思いました。(高校生 女性 大田区)



問3で選択された理由を教えてください。  
300文字以内で書いてください。

### 自由回答抜粋(やや分かりにくい)

- このサイトのいちばん大事な役割はヤングケアラーの相談窓口を周知することだと思います。その点、このサイトではページ下部のバナーに相談窓口紹介のリンクを貼っていますが、存在感がやや薄いです。ページの途中にも相談窓口のリンクを多く貼るなどして、存在感を増した方がいいと思います。  
(中学生 男性 荒川区)
- ページを開いたときに強調される大きい文字がなく、小さい文字ばかりで見ににくいと思う。もっと開いた瞬間にすぐに伝わる表現をすべきだと思う。  
(高校生 男性 葛飾区)
- 基本的にはイラストや実体験付きでとても分かりやすいホームページだと感じましたが、ヤングケアラーと認定されると具体的にどんな支援が受けられるのかがわかりづらい気がします。また、ページを開いてすぐに目に入るところにあまり情報がないので、ヤングケアラーとは何かのごく簡単な説明をはじめのほうに載せるのもいいのではないかと思います。  
(高校生 女性 中野区)

### 自由回答抜粋(とても分かりにくい)

- どこになんの紹介や説明があるか分かりづらいからです。あと文章量が多いので、一部の人は面倒くさからサイトを見ずに閉じると思います。  
(高校生 女性 杉並区)

## ヤングケアラー 問5



「ヤングケアラーのひろば」のホームページで、もっと知りたいと思うものを2つ選んでください。[\(https://www.young-carer.metro.tokyo.lg.jp/\)](https://www.young-carer.metro.tokyo.lg.jp/)



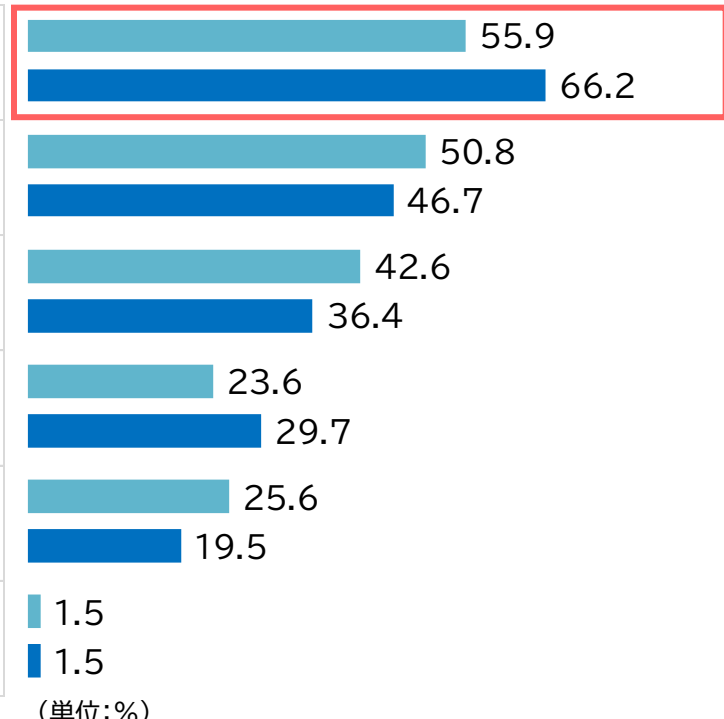
中学生、高校生ともに「周りにヤングケアラーと思われる子供や若者がいた場合の対応方法について」が最も高く、以下「ヤングケアラーの経験談について」、「ヤングケアラーの事例について」などと続いています。

### 年代別回答結果

2MA

■ 中学生(n=195) ■ 高校生(n=195)

周りにヤングケアラーと思われる子供や若者がいた場合の対応方法について
ヤングケアラーの経験談について
ヤングケアラーの事例について
ヤングケアラーに関する相談窓口について
東京都のヤングケアラーに関する取組について
その他



### 他の主なご意見

- 相談窓口はハードルが高いと敬遠される可能性があるので、学校の先生やそれ以外の身近な大人など、相談する際のハードルがより低い相談先についての案内があると良いと感じた(中学生 男性 杉並区)
- ヤングケアラーは周りの人にどうして欲しいか(高校生 女性 杉並区)



今回のテーマ(神宮前五丁目地区まちづくり、次世代型太陽電池、環境配慮型船舶、ヤングケアラー)について、ほかにもご意見がある場合は、自由に書いてください(300文字まで)。

### 中学生

- |                   |     |
|-------------------|-----|
| (1) 神宮前五丁目地区まちづくり | 7件  |
| (2) 次世代型太陽電池      | 9件  |
| (3) 環境配慮型船舶       | 6件  |
| (4) ヤングケアラー       | 9件  |
| (5) 複数テーマに関するご意見  | 12件 |

### 高校生

- |                   |     |
|-------------------|-----|
| (1) 神宮前五丁目地区まちづくり | 12件 |
| (2) 次世代型太陽電池      | 10件 |
| (3) 環境配慮型船舶       | 4件  |
| (4) ヤングケアラー       | 10件 |
| (5) 複数テーマに関するご意見  | 6件  |

## (1) 神宮前五丁目地区まちづくりに関するご意見

- ・まちづくりについて、広場や大きな図書館は自分のまちでもぜひ取り組んでほしい。新しい施設や場所の確保は大変だが、今ある施設をさらにバージョンアップすることができないか、考える場所や意見を反映できる場面があればとても良いと思う。(中学生 男性 杉並区)
- ・東京都が環境にやさしいまちづくりのための取り組みをしてくれて嬉しい。私たちも生活の中で様々な取り組みを行って環境に貢献して行けたらいいなと思う。(中学生 女性 町田市)
- ・中高生が運動できる場所があると嬉しいです。誰でも気軽に休憩できるスポットがあると良いと思います。(高校生 男性 板橋区)
- ・これから私たち中高生が作り上げていく時代の中で、避けては通れないテーマだと思いました。ここでの意見やアイデアをきっかけに、よりよい街づくりができるのことを期待したいですし、自分自身これから興味を持って新聞やニュースに目を向けていきたいと思いました。(高校生 女性 荒川区)

## (2) 次世代型太陽電池に関するご意見

- ・次世代型太陽電池について。普及した場合の使用後の廃棄方法について、どのようにしていくのかわかりやすく周知されると、普及がはやくなると思います。(中学生 男性 江戸川区)
- ・テーマ2「次世代型太陽電池」について このようにいろんな場所に使える便利なものがあるのに、自分が知らないのはもったいないと思うし、今普及させていく途中だと思うし、この太陽電池について詳しく知らないが、よくニュースでも聞くし、最近猛暑が続くので止めて欲しい、「地球温暖化」を止めるためにもメディアなどを通じて全世界に広めていくべきだと思う。  
(中学生 男性 小平市)
- ・太陽電池についてどのような点が今までのものと異なるのか、新太陽電池のメリットとデメリットなどを詳しく知りたいと思った。(中学生 女性 品川区)
- ・次世代型太陽電池の存在について、恥ずかしながら私はアンケートを開くまで全く知らなかったです。次世代型太陽電池の名前では分かっていましたが「曲げられるソーラーパネルのようなもの」と伝えてみたところ、母親は「テレビの万博特集かなにかで見たことがある」と言っていました。私自身、ネットニュースはあまり見ませんが、全くテレビのニュースを見ない方ではないので、そんなものがあるのかと初耳で驚きました。学生でも見やすい時間帯にも、もっとたくさん情報発信をして欲しいです。(高校生 女性 大田区)

### (3) 環境配慮型船舶に関するご意見

- ・環境配慮型船舶をあまり見たことがないし、どうやって動いているなどの詳しいことが全然知らないのでそれを説明してくれる場所などを作ったほうがいいとおもいました(中学生 男性 練馬区)
- ・家から隅田川や豊洲運河を通る船をよく見ます。何の仕事をしているか知りたいです。そうすれば、船にもっと興味が増えそうです。(中学生 男性 江東区)
- ・環境配慮型船舶は旗などを掲げることによって、より目につくと思う。(高校生 男性 目黒区)
- ・環境に配慮した取り組みをもっと多く知ることが出来る機会が学校など身近にあるといいと感じた。(高校生 女性 練馬区)

### (4) ヤングケアラーに関するご意見

- ・ヤングケアラーは言葉は知っていたけれど、実際にどのようなものなのかは知らないことの方が多かった。困っている友達がいた場合の声の掛け方や相談方法はもっと知りたいと思いました。(中学生 男性 清瀬市)
- ・ヤングケアラーはなんとなくわかっていても実際に読んでみると知らない事がいっぱいあった事に気づきました。(高校生 男性 台東区)
- ・ヤングケアラーのホームページについて、私はホームページがあるということを今回初めて知りました。私自身の経験から、誰にも促されていない状態で自発的にホームページを見る人はあまり多くないと思ったので、まずはホームページの存在について宣伝していくべきだと思いました。(高校生 女性 清瀬市)

### (5) 複数テーマに関するご意見

- ・次世代型太陽電池、環境配慮型船舶は環境を配慮していてすごいいいなと思った。特に次世代型太陽電池は、どこにでも設置できるからもっと全国に拡大していって、地球温暖化を防いでいくくらい頑張って欲しいと思う。ヤングケアラーについては、ホームページがあるなんて初めて知った。実際のヤングケアラーの人達にこの東京都の活動を知ってもらうためにこれからも広告などにもっと力を入れて欲しい。(中学生 女性 大田区)
- ・街づくりの中で色んな人と交流できるイベントが沢山あると嬉しいと思いました。太陽電池は私たちの生活の中で取り入れやすいので広まって欲しいと思います。ヤングケアラーは各学校に出張授業などがあると、多くの人がしる事が出来ると思いました。(高校生 女性 品川区)