



2021年度

# 脱炭素かわさき市民会議

市民提案：川崎の2050年脱炭素社会の実現に向けて

第2回 6月19日

主催：脱炭素かわさき市民会議実行委員会

共催：一般社団法人環境対策対話研究所、川崎市地球温暖化防止活動推進センター

# Zoomの取り扱い

- ・カメラは・・・ 全体会ではOFF

グループ討議(ブレイクアウトルーム・BOR)ではON



- ・マイクは・・・ 発言の時以外はOFF



事務局ヘルプデスクに変更

- ・事務局に連絡を取りたいとき・・・ チャット機能



送信先: 全員 ▾

ここにメッセージを入力します。。

- ・チャット機能を使えないとき・・・ 電話 『参加のてびき』最後のページ参照

- ・会議は録画しています (全体会は後日ウェブサイトで公開されます)

# 前回のふりかえり

## 「脱炭素かわさき市民会議」が目指すこと

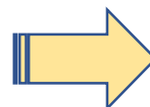
市民会議



5月～10月

参加市民が熟議し、その結果を脱炭素かわさきを築くための「市民提案」としてとりまとめる

脱炭素かわさき  
市民提案



市民社会&川崎市



11月

市民社会に公表するとともに、川崎市の政策形成に生かしてもらうため、市長と市当局に提出する

# 市民会議の日程と進め方

第1回  
5月22日

- ・オリエンテーション
- ・川崎市を知る
- ・気候変動

★参加者交流

第2回  
6月19日

- ・脱炭素社会をどう築くのか
- ・川崎市の温暖化対策

★G討議

- ・2050年の脱炭素川崎のイメージ

第3回  
7月17日

- ・市民討議の進め方
- ・市民討議で扱うべきテーマ

★G討議

- ・市民討議で扱うテーマと進め方

第4回  
8月21日

テーマ別  
グループ討議

★G討議

- ・住
- ・消費
- ・移動

★投票

第5回  
9月18日

テーマ別討議  
結果の共有

★G討議

- ・3つ以外の課題
- ・テーマ共通の課題

★投票

第6回  
10月23日

市民提案(案)  
の検討

★G討議

- ・市民提案(案)に関する意見交換

★交流会

【主催者】 討議結果と投票結果をもとに市民提案(案)を作成

市民提案を完成

# いただいた感想・リクエスト

一般的な話が多かった  
ので、次回の内容に期待！

勉強不足で皆さんの  
議論についていけるか不安・・・

予備知識がほぼない  
状態からのスタート  
だが、もっと知りたい！  
感じた課題とたくさん  
出会えた

生活者レベル  
で何ができる  
か知りたい

国内外で参考  
となる動き、  
政策等

これまでの努力と成  
果を知りたい。何を  
してどれくらい削減  
できたのか？

# 運営等にいただいたご意見

BOR、質疑応答、  
レクチャーなど、  
それぞれ時間が  
足りない！

GFaによって進行の  
仕方が異なった。す  
り合わせをしては？

参考になる  
You Tubeや  
サイトのURL  
を送ってほしい

資料は早めに  
送ってほしい

専門家への質問は、  
最初に質問範囲を  
示してほしい

トラブル対応は事  
務局間の電話で  
行ってほしい

SNSで発信  
してもよい  
ですか？

# 安心して討議していただくために

## 発言の自由の保証

- 「誰がいつどんな発言をした」というような、個人が特定されるような形で発言内容を公表しないように、万全の注意をはらいます
- 参加者の皆さまにもご協力をおねがいたします

## SNSでの発信について

- 全体の様子や感想などを、ご自分のお言葉で発信いただくことは歓迎です（気候市民会議が各地に広がってほしいと思っています）
- 参加者の意見が特定できるような発信はお控えください
- 個人の顔が分かるような画像は掲載しないでください

# 本日のスケジュール

|       |  |  |
|-------|--|--|
| 13:00 | 開会・オリエンテーション   | 前回のふりかえりと本日のスケジュール                           |
| 13:10 | 専門家レクチャー2 -脱炭素社会をどう築くのか-<br>杉山範子(名古屋大学)<br>芦名秀一(国立環境研究所) | ・脱炭素社会実現への対策(体系的に)<br>・かわさき低炭素ナビを活用した説明      |
| 13:55 | <u>グループ討議 1</u>  | <b>BOR</b><br>レクチャーを聞いての感想と疑問の共有<br>質問をひとつ選ぶ |
| 14:25 | <休憩>   |  |
| 14:35 | 専門家との質疑応答  | ・専門家:杉山、芦名、西岡                                |
| 15:15 | 行政レクチャー -川崎市の温暖化対策-<br>**** (川崎市環境局)                     | ・川崎市におけるこれまでの温暖化政策<br>・カーボンゼロ川崎実現に向けた施策      |
| 15:50 | <u>グループ討議 2</u>  | ・2050年の脱炭素川崎のイメージ<br>(まちの姿、ライフスタイル等)         |
| 16:25 | 次回に向けての連絡<br>参加者アンケート                                    |  |
| 16:30 | 閉会   |  |

## 専門家レクチャー2 (45分)

# 脱炭素社会をどう築くのか

名古屋大学未来社会創造機構 杉山範子氏  
国立環境研究所 芦名秀一氏

# グループ討議1 (30分)

## 感想と疑問の共有

14:25まで

- ①自己紹介等【5分弱】
- ②感想・印象深かったことなどの共有【10分】
- ③確かめておきたいことやもっと知りたいことの共有と質問の整理【15分弱】

1コメント・  
1チャット

(討議の進め方(②③))

- 1) 最初に各自が考え、チャットに記入する(3分程度)
- 2) 書いたことをもとにGFaの進行で話す
- 3) PPTを画面共有し、意見を整理しながら議論する

# 実りある討議のために

\* 対話はキャッチボール

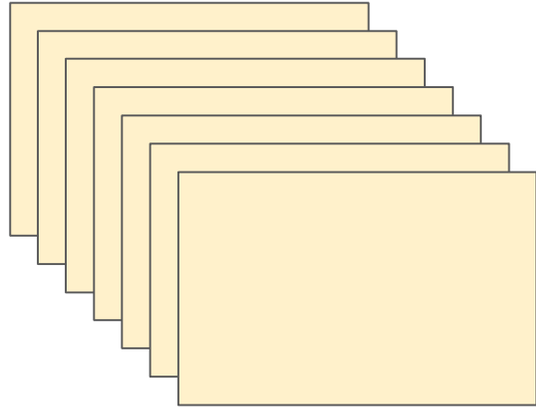
\* 短く話そう、よく聞こう

\* 議論は「見える化」しよう

- ・進行は GFaが行います
- ・芝浦工大の学生が議論の見える化サポートに入ります
- ・主催者が一人 お邪魔します

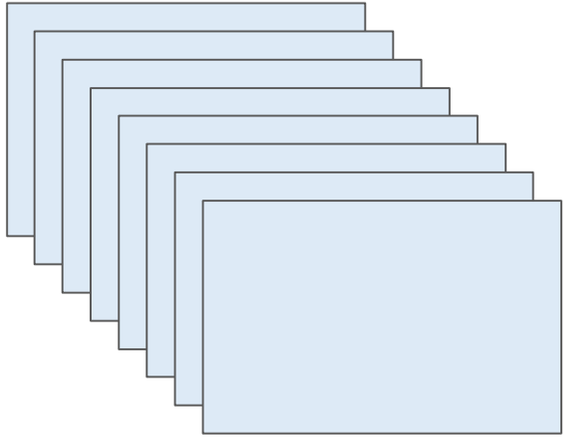


# グループ討議1 感想シート



脱炭素への取り組み方は思った以上にたくさんあることが分かった

# グループ討議1 質問シート



一人あたりのGDP  
が減ると、困ること  
は何ですか？

茅恒等式に「一人当たりのGDP」という項目があり、「GDPに現れない豊かさ」を考えてみようというお話がありました。それを考えることは有意義だと思いますが、「一人当たりのGDP」が減ることで、実際に困ることもあるのではないかと思います。具体的にはどのようなことが困ると考えられますか？

# 休憩

- ・休憩時間中はBORをそのままにします  
自由なおしゃべりにお使いください
- ・カメラのon/offは自由です
- ・個人の判断で全体ルームに戻ることはできますが  
もう一度BORに戻ることはできません
- ・時間になると自動的に全体ルームに戻ります

14:25～  
14:35まで

# 質疑応答

## 脱炭素社会をどう築くのか

GFaはGスライド質問共有シートに  
質問をコピーしてください

# 行政レクチャー

## 川崎市の温暖化対策

川崎市環境局地球環境推進室  
五十嵐 美保子 課長

## グループ討議2 (35分)

### 脱炭素が達成されている2050年川崎のイメージを描こう

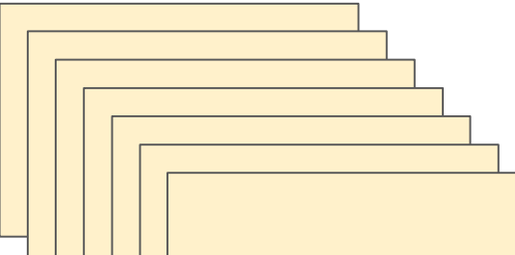
- ・そのとき、まちの姿はどうなっているだろう？
- ・そこでの暮らしはどうなっているだろう？

16:25まで

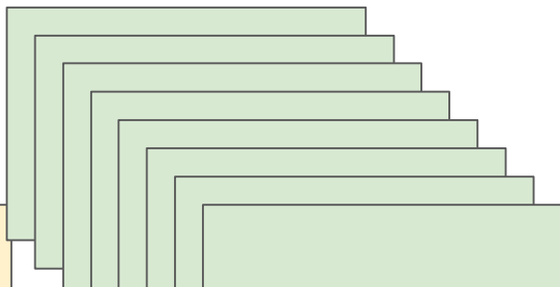
#### (討議の進め方)

- 1) 最初に各自が思い描き、チャットに記入する【5分程度】
- 2) 書いたことをもとに順番にイメージを話す
- 3) PPTを画面共有し、イメージをどんどん広げる・深める

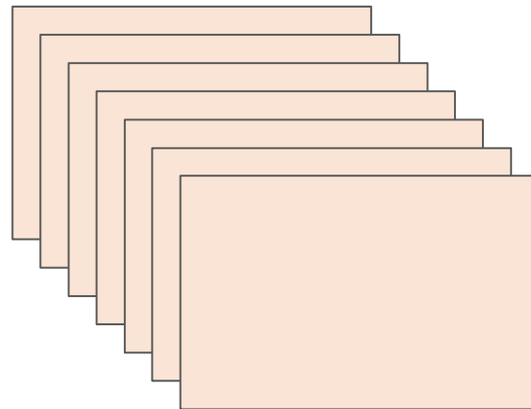
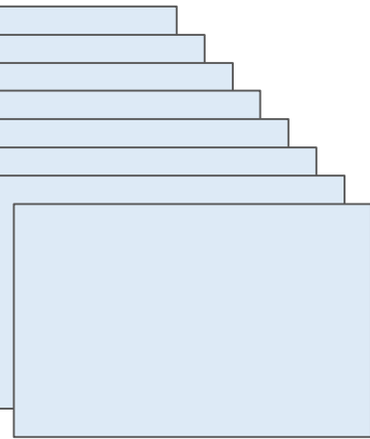
# グループ討議2 2050年川崎のイメージ



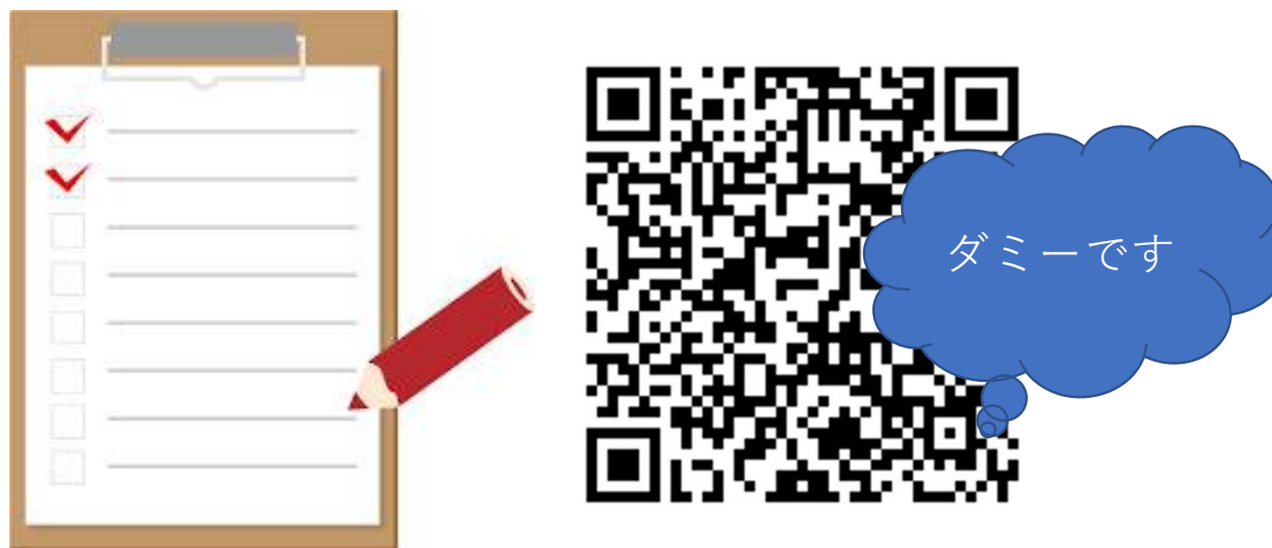
すべての家の屋根  
に太陽光発電が  
乗っている



臨海部にも緑豊かな  
自然エリアがある



アンケートにご協力ください



スマホ／PC

# 次回のご案内

第1回  
5月22日

- ・オリエンテーション
- ・川崎市を知る
- ・気候変動

★参加者交流

第2回  
6月19日

- ・脱炭素社会をどう築くのか
- ・川崎市の温暖化対策

★G討議  
・2050年の脱炭素川崎のイメージ

第3回  
7月17日

- ・市民討議の進め方
- ・市民討議で扱うべきテーマ

★G討議  
・市民討議で扱うテーマと進め方

第4回  
8月21日

テーマ別  
グループ討議

★G討議  
・住  
・消費  
・移動

★投票

第5回  
9月18日

テーマ別討議  
結果の共有

★G討議  
・3つ以外の課題  
・テーマ共通の課題

★投票

第6回  
10月23日

市民提案(案)の検討

★G討議  
・市民提案(案)に関する意見交換

★交流会

【主催者】 討議結果と投票結果をもとに市民提案(案)を作成

市民提案を完成

7月17日(土)13:00~17:00

次回は中原区役所です！