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



・ 事務局に連絡を取りたいとき・・・ チャット機能



- 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)

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3回 7月17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

「脱炭素かわさき市民会議」が目指すこと

市民会議







市民社会&川崎市



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

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

ビデオメッセージ

「脱炭素かわさき市民会議」のみなさまへ

川崎市長 福田紀彦氏

本日の位置づけ

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

運営等にいただいたご意見

発表資料の 共有を 集中力が続かな いのでもう少し 休憩が欲しい

SNSでの発信に ついての回答 が嬉しかった

対面では万全 の感染防止対 策を

対面で会え るのが楽し みです **GFa**の進行、学生 さんの見える化で 意見が出しやす かった

いただいた感想・リクエスト

いろんな意見が 聞けて、興味深 かった/刺激を 受けた 皆さんの問題意 識が高くてつい ていくのがやっ とでした

討議というよりはま だ意見出しという感 じ。人の意見に感想 などで膨らますこと ができればよかった

Q&Aでは専門用 語が多くてわか りにくかった まとめのイメージを共有 してはどうか。ゴールを 見据えることができ、討 議内容に磨きがかかると 思います

本日のスケジュール

13:00	開会・オリエンテーション 川崎市長からのビデオメッセージ	
13:15	アイスブレイク(グループ内で自己紹介)	脱炭素かわさきイメージの共有
13:25	市民討議の進め方について(主催者提案) 柳下正治(主催者) 西岡秀三(IGES参与) 松橋啓介(国立環境研究所) 磐田朋子(芝浦工大) 吉田哲郎(川崎市環境総合研究所)	 ・市民会議において重点を置いて討議すべき分野と市民討議の進め方を提案 柳下 ・分野ごとの背景と取組み・政策の考え方を提示 松橋(移動)、磐田(住)、吉田(消費)、 西岡(総合)
14:35	<休憩>	
14:45	<u>グループ討議 3</u>	・「進め方」に関する意見・質問を出し合う
15:15	<u>質疑応答</u>	
15:45	<休憩>	
15:55	<u>グループ討議 4</u>	・「3 分野の説明」に関する質問・要望を出し合う
16:45	次回に向けての連絡 <u>参加者アンケート</u>	3つの分野に対する参加意志を確認
17:00	閉会	

アイスブレイク

このメンバーが「基本グループ」です



- ①自己紹介 (お名前、川崎歴・・)
- ②私が出した「脱炭素かわさきのイメージ」は・・・

前回のスライドを 画面共有します

- ・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

主催者提案

市民討議の進め方について

柳下 正治 (脱炭素かわさき市民会議実行委員会)

西岡 秀三 (地球環境戦略研究機関)

松橋 啓介 (国立環境研究所)

磐田 朋子 (芝浦工業大学)

吉田 哲郎 (川崎市環境総合研究所)

休憩



本日のスケジュール

13:00	開会・オリエンテーション 川崎市長からのビデオメッセージ	
13:15	アイスブレイク(グループ内で自己紹介)	脱炭素かわさきイメージの共有
13:25	市民討議の進め方について(主催者提案) 柳下正治(主催者) 西岡秀三(IGES参与) 松橋啓介(国立環境研究所) 磐田朋子(芝浦工大) 吉田哲郎(川崎市環境総合研究所)	 ・市民会議において重点を置いて討議すべき分野と市民討議の進め方を提案 柳下 ・分野ごとの背景と取組み・政策の考え方を提示 松橋(移動)、磐田(住)、吉田(消費)、 西岡(総合)
14:35	<休憩>	
14:45	グループ討議3	・「進め方」に関する意見・質問を出し合う
15:15	<u>質疑応答</u>	
15:45	<休憩>	
15:55	<u>グループ討議 4</u>	・「3 分野の説明」に関する質問・要望を出し合う
16:45	次回に向けての連絡 <u>参加者アンケート</u>	3つの分野に対する参加意志を確認
17:00	閉会	

主催者からの説明

市民提案のイメージ(仮)

- 1. 前書き・・・市民会議の設立 背景と狙い
- 2. 市民会議の結果 一市民による提案―
 - (1)提案の基本的考え方
 - (2) 脱炭素かわさきのイメージ・・・第2回目の最後のセッションとアンケート結果を集約
 - (3) 脱炭素かわさきを実現するための取組
 - ①移動について
 - ②住まい方について
 - ③消費行動について
 - 4その他
 - (4) 市民提案の具体化の促進に向けて
- 3. 参考
 - ・市民会議への参加者/主催者/専門家等
 - ・対話の経緯



主催者からの説明

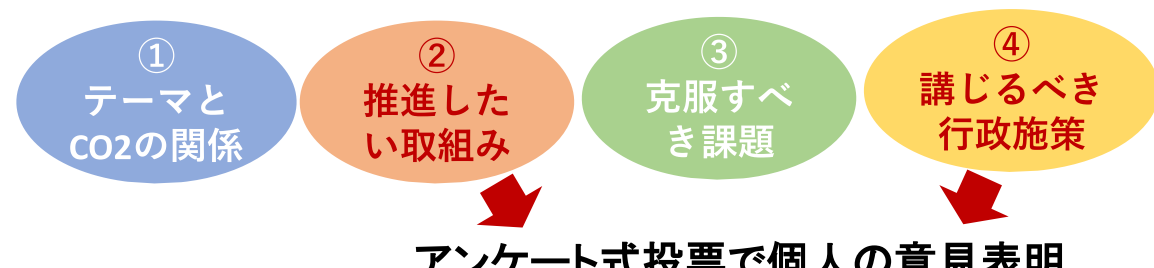
市民提案:議論の進め方のイメージ

- ・需要側、とりわけ「移動」「住」「消費」に重点を置きたい
- それ以外のテーマを議論する時間も設定

主催者からの説明

市民提案:議論の進め方のイメージ

・3つのテーマの議論の手順は・・・



アンケート式投票で個人の意見表明

•アンケート結果をふまえ、さらに議論



グループ討議3 (25分)

市民提案の議論の進め方に関する意見・質問を出し合う



目的:「市民提案づくり」の進め方について理解するとともに、 その枠では収まらない 問題意識(議論したいテーマ)があれば提案いただくこと

- ①議論の進め方でわからないことはありますか?
- ② 3つのテーマ以外に議論したいテーマはありますか?

グループ討議3 (25分)

市民提案の議論の進め方に関する意見・質問を出し合う

- 15:15まで
- ①議論の進め方でわからないことはありますか?
- ② 3つのテーマ以外に議論したいテーマはありますか?

(討議の進め方)

1) ①②について各自がチャットに記入する わからないこと ・議論したいテーマ

- 【5分程度】
- 2) 画面共有し、意見や質問を整理しながら議論する 【10分程度】
- 3)全体で共有したい質問をひとつ選び、内容を確認する

【10分程度】

実りある討議のために

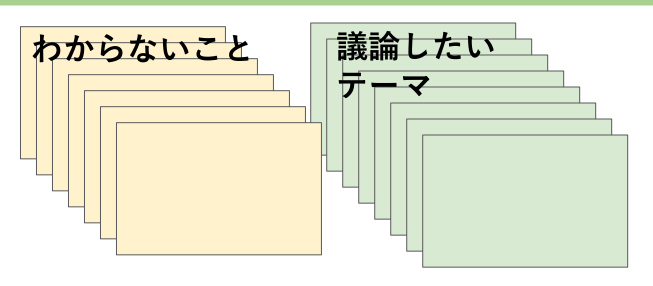
- *対話はキャッチボール
- * 短く話そう、よく聞こう
- * 遠慮なく、市民同士で 直接やりとりしてみましょう

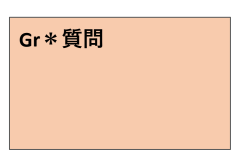
主催者を呼びたいときは、 GFaにリクエストしてくだ さい

- ・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3 (市民提案のイメージ)





質疑応答(30分)

議論の進め方について

GFaはGスライド意見・質問共有シートに 質問をコピペしてください

休憩





グループ討議4 (45分)

3つのテーマごとに、専門家の情報提供をふまえ感想や疑問を出し合う



目的:3つのテーマを自分ごととして考えて次回につなげること

- ①思ったこと、感じたこと
- ②わからなかったこと、知りたいこと

グループ討議4 (45分)

3つのテーマごとに、専門家の情報提供をふまえ 感想や疑問を出し合う

(討議の進め方) テーマごとに【目安は15分ずつ】

- 1) 最初に各自がチャットに記入する
 - ①思ったこと、感じたこと
 - ②わからなかったこと、知りたいこと
- 2) 画面共有し、意見を整理しながら議論する



グループ討議4 (45分)

3つのテーマごとに、専門家の情報提供をふまえ 感想や疑問を出し合う

(テーマの順番)

Gr1~4 「移動」「住」「消費」

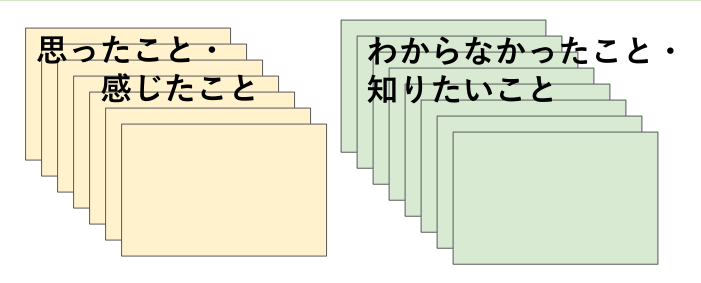
Gr5~8 「住」「消費」「移動」

Gr9~12「消費」「移動」「住」

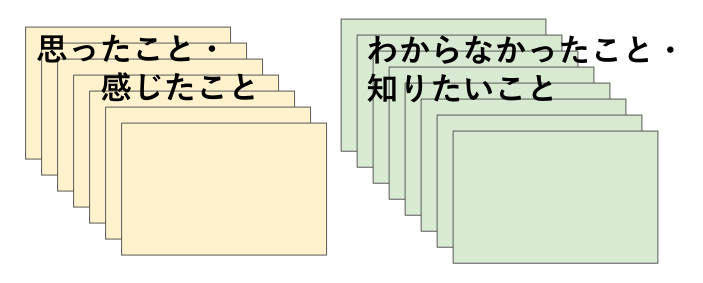
専門家が各グループを 巡回します。 いただいた意見を参考 に、次回に向けた資料 作成、進め方の検討、 設問づくりを進めます

テーマによって強弱が あってもかまいません

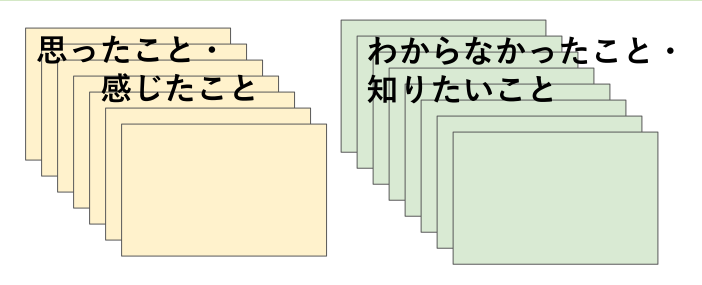
グループ討議4 (移動)



グループ討議4 (住)



グループ討議4 (消費)



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

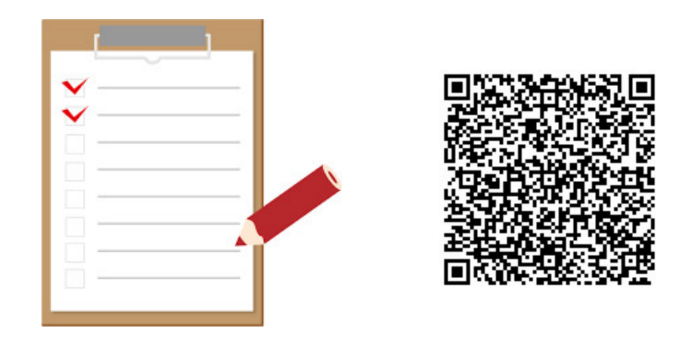
【主催者】 討議結果と投票結果をもとに市民提案(案)を作成

市民提案を完成

次回はテーマごとに分科会を行います。テーマは来週末頃連絡予定

アンケートにご協力ください

8月に議論したいテーマを第2希望まで選んでください



スマホ/PC