

日野市長 定例記者会見

令和4年11月25日(金) 午前10時から
市役所4階 庁議室





令和4年第4回日野市議会定例会 に提出する補正予算(案)について

問い合わせ先 財政課
課長 宮本 ☎042-514-8076



令和4年第4回日野市議会定例会提出補正予算(案)

1 各会計の補正状況 (1) 補正予算額

(単位:千円)

| 会計区分 | 補正前 | 今回補正 | 補正後 |
|--------------|-------------|---------|-------------|
| 一般会計 | 77,472,412 | 499,198 | 77,971,610 |
| 国民健康保険特別会計 | 16,705,742 | 3,000 | 16,708,742 |
| 土地区画整理事業特別会計 | 2,203,123 | 0 | 2,203,123 |
| 介護保険特別会計 | 15,930,507 | 1,600 | 15,932,107 |
| 後期高齢者医療特別会計 | 4,883,986 | 0 | 4,883,986 |
| 市立病院事業会計 | 10,422,919 | 0 | 10,422,919 |
| 下水道事業会計 | 6,046,233 | 11,354※ | 6,057,587 |
| 合計 | 133,664,922 | 515,152 | 134,180,074 |

※下水道事業会計は第1号補正(11,145千円)と第2号補正(209千円)の合計



令和4年第4回日野市議会定例会提出補正予算(案)

1 各会計の補正状況 (2) 主な補正内容

| 会計区分 | 主な内容 |
|------------|--|
| 一般会計 | <ul style="list-style-type: none">①原油価格・物価高騰への対応<ul style="list-style-type: none">・民間保育所等に対する支援金の支給・光熱費不足見込分の増額 など②新型コロナウイルス感染症対応<ul style="list-style-type: none">・GIGAスクール構想の拡充・建築確認申請関連書類の電子化・永年文書の電子化 など③その他、緊急性・必要性の高い事業<ul style="list-style-type: none">・程久保川改修工事・小学校学級増への対応・人件費の増額(東京都人事委員会勧告を受けた対応) など |
| 国民健康保険特別会計 | 傷病手当金の増額 |
| 介護保険特別会計 | 第1号被保険者保険料還付金の増額 |
| 下水道事業会計 | <ul style="list-style-type: none">・人件費の増額(東京都人事委員会勧告を受けた対応)・電気料不足見込分の増額 |



令和4年第4回日野市議会定例会提出補正予算(案)

2 一般会計補正内容 (1) 歳入予算

(単位:千円)

| 予算科目 | 主な内容 | 今回補正 |
|-------|--|---------|
| 国庫支出金 | ①新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金 ②児童入所施設措置費等(助産施設) ほか | 27,909 |
| 都支出金 | ①保育所等物価高騰緊急対策事業 ②生活保護費(過年度分) ほか | 55,770 |
| 財産収入 | ①土地売払収入 | 16,111 |
| 寄附金 | ①一般寄附金(ふるさと納税) ②指定寄附金(福祉) ③指定寄附金(ウクライナ支援) | 5,390 |
| 繰入金 | ①財政調整基金繰入金 | 386,774 |
| 諸収入 | ①保育士等キャリアアップ補助金返還金(過年度分) ほか | 7,244 |
| 合計 | | 499,198 |



令和4年第4回日野市議会定例会提出補正予算(案)

2 一般会計補正内容 (2) 歳出予算

(単位:千円)

| 予算科目 | | 今回補正 |
|------|----------------------------|---------|
| 総務費 | 永年保存文書の電子化 | 22,000 |
| 民生費 | 民間保育園等への支援金の交付 | 66,475 |
| 衛生費 | 定期予防接種費用の増額 | 41,516 |
| 土木費 | 建築確認申請関連書類の電子化 | 51,688 |
| | 程久保川改修工事の実施 | 19,500 |
| | 日野用水堰頭首工復旧工事費の増額(進入路の追加) | 15,000 |
| 商工費 | 商店会等街路灯電気料補助金の増額 | 100 |
| 教育費 | GIGAスクール構想の拡充 | 20,000 |
| | 民間幼稚園への支援金の交付 | 28,411 |
| | 学級増への対応 | 23,884 |
| その他 | 市施設の光熱水費不足見込額の増額 | 131,130 |
| | 人件費の増額(東京都人事委員会勧告を受けた対応など) | 36,961 |
| | 上記ほか、新型コロナへの対応など | 42,533 |
| 合計 | | 499,198 |

Topics

1.



市政情報に関する問い合わせの 自動化システムの導入について

問い合わせ先 企画経営課

課長 中村 ☎042-514-8047



事業概要

→ 日野市ホームページに自動応答システム 「AI型チャットボット」を導入

- 簡易な問い合わせに、システムが自動的に応答
- 日野市公式LINEからもアクセス可能

→ 日野市に対する問い合わせがより手軽に

- 担当部署や電話番号の確認が不要
- 24時間365日インターネットから問い合わせが可能
- 要望の多い質問については、随時回答を追加
- 職員の負担軽減により、複雑な問い合わせなどへの対応をより丁寧に



1. 市政情報に関する問い合わせの自動化システム導入

The screenshot shows the Hino City homepage with several annotations:

- HPイメージ図**: A white box with black text pointing to the main banner area.
- ご質問をどうぞ!**: An orange circle with white text pointing to the bottom right of the page.
- 新選組のふるさと 日野市 HINO CITY**: Text in the top left header.
- トピックス**, **くらしの情報**, **日野市の市政**: Navigation menu items at the top.
- サイトマップ**, **Other language**, **Aa 文字サイズ・色の変更**: Utility buttons at the top.
- 日野市ホームページ やさしい日本語で見ることができます**: Main banner text.
- やさしい日本語**: A button with a heart icon and text.
- このアイコンをクリック**: Text next to a cartoon character icon.
- 詳しく見る**: A button in the top right of the banner.
- 停止**, **1**, **2**, **3**, **4**: A carousel navigation bar.
- 検索**: A search bar at the bottom.
- 注目ワード**: A list of trending topics at the bottom.



1. 市政情報に関する問い合わせの自動化システム導入

The image shows a screenshot of the Hino City homepage. The main banner features the text "日野市ホームページ やさしい日本語で 見ることができます" (Hino City Home Page, Easy Japanese, can be viewed). A navigation menu on the left lists categories like "暮らし・手続き" (Life/Procedures), "健康・福祉・医療" (Health/Welfare/Medicine), "子育て・教育" (Child-rearing/Education), "文化・スポーツ" (Culture/Sports), "産業・仕事" (Industry/Work), and "市政情報" (Municipal Information). A search bar is located at the bottom left. A green overlay on the right side contains a chat window with two messages:

〇〇の手続きをするときには、どのようにすればいいですか？

〇〇の手続きについては、××をお持ちの上、△△課にお越しください。

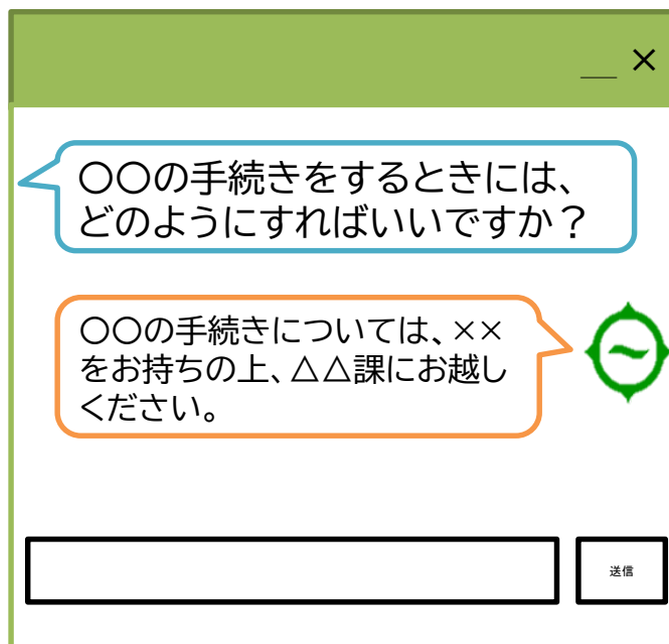
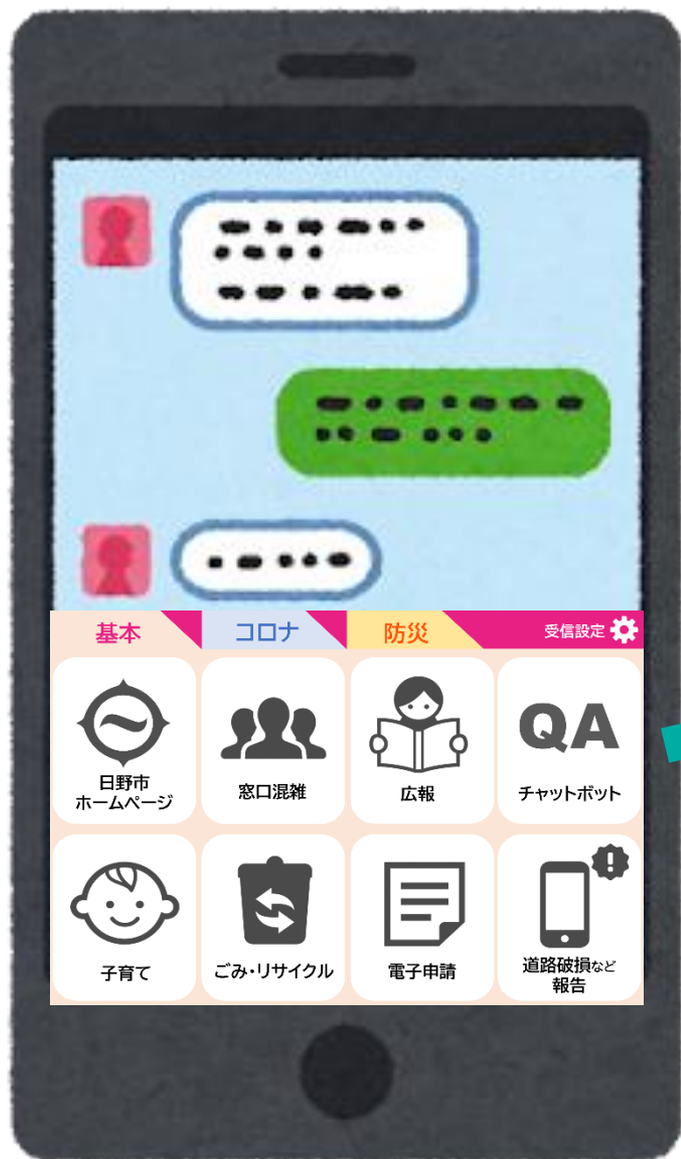
The chat window also includes a "送信" (Send) button and a close button (X).

HPイメージ図



1. 市政情報に関する問い合わせの自動化システム導入

公式LINEイメージ図





導入に向けたスケジュール

→ 令和4年度

- チャットボットシステムを導入
- 年度末～年度初めにかけて問い合わせが集中する分野から段階的に公開

→ 令和5年度以降

- 自動応答の対応分野を順次拡張
- 利用状況などを分析し、情報発信や市政運営の参考とする

Topics

2.



◆障害者週間(12月3日～9日)

デジタル障害者手帳アプリ 「ミライロID」の運用を開始



問い合わせ先 障害福祉課

課長 高原 ☎042-514-8991



デジタル障害者手帳とは

◆概要

デジタル障害者手帳アプリ「ミライロID」をスマートフォンにインストールし、障害者手帳を登録することでアプリの画面提示により、アプリの運営事業者に登録を行っている交通機関や施設等で、障害者の料金減免等のサービスを受けることが可能となる。

◆効果

手帳の劣化や紛失の防止、手帳を他者に見られることへの心理的負担軽減、利便性の向上など。





2. デジタル障害者手帳アプリ「ミライロID」の運用を開始

利用開始時期・利用可能施設など

◆利用開始 12月1日(木)から

◆利用可能施設

・市管理施設 62カ所

【内訳】

公共施設:26カ所

駐車場:3カ所

駐輪場:26カ所

コミュニティバス:7路線

※具体的な取り扱い可能施設は市ホームページに掲載します



2. デジタル障害者手帳アプリ「ミライロID」の運用を開始

利用に当たっての確認事項

- ◆ デジタル障害者手帳アプリ「ミライロID」を利用できる施設などにはステッカーが貼ってあります。
- ◆ 従前通り、紙またはカード形式の障害者手帳も利用できます。



Topics

3.



日野市気候非常事態宣言 パートナーシップで取り組む地球温暖化問題

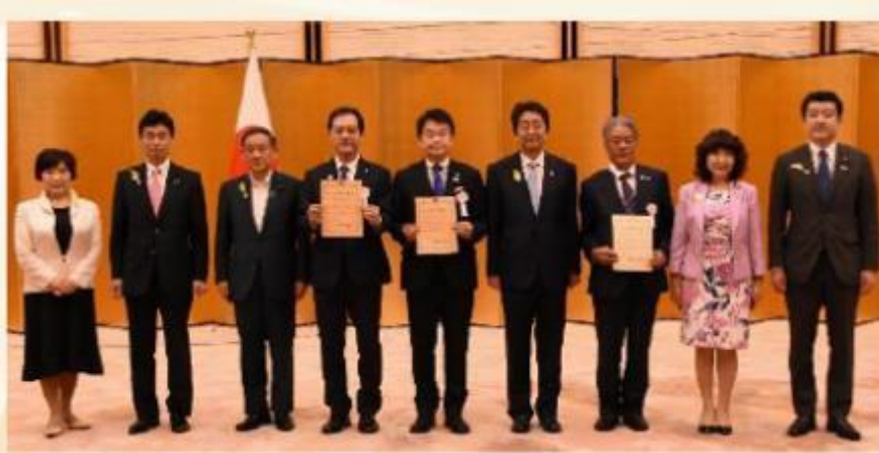
問い合わせ先 環境保全課

課長 中平 ☎042-514-8294

3. 日野市気候非常事態宣言～パートナーシップで取り組む地球温暖化問題



令和元年、都内初のSDGs未来都市に選定



環境分野の取組として、プラスチックごみの資源化、ごみ削減に注力

【環境×社会】プラスチックごみ資源化施設の稼働、第2次ごみ改革

2020年1月に小金井市、国分守市と3市共同のごみ処理施設を整備、併せてプラスチック資源化施設を新設、全国に先駆けて資源包装プラスチックと製品プラスチックごみの一括回収を開始しました。



※プラスチックごみの一括回収は2020年1月に経済産業省と環境省が各自治体に実施する方針を決定しました。

【環境×経済】コロナ禍でのプラスチックごみ削減に向けた取り組み

◆ 新型コロナウイルス拡大対応臨時交付金 “環境配慮型パッケージ配布事業”

新型コロナウイルス拡大で影響を受ける市内の飲食店の業態転換支援とプラスチックごみの削減を両立させるため、非プラスチック素材のランチボックス等を事業者向けに県内で配布。併せてプラスチックごみの普及とプラスチックごみの削減に協力する店舗を募集しています。

◆ 環境省“レジ袋チャレンジ” サポーター優秀賞を受賞

市長、市内のスーパー、行政で構成する「レジ袋無償配布中止に向けた共同会議」を平成20年度に立ち上げ、継続的に取り組む。毎年5月、10月をマイバッグ持参強化月間とし、協力を呼びかけレジ袋削減率86.2%を達成。12月9日に開催された「レジ袋チャレンジ優秀サポーター表彰式」で優秀賞を受賞。市区町村での受賞は唯一の受賞となりました。(物は経済産業省など)

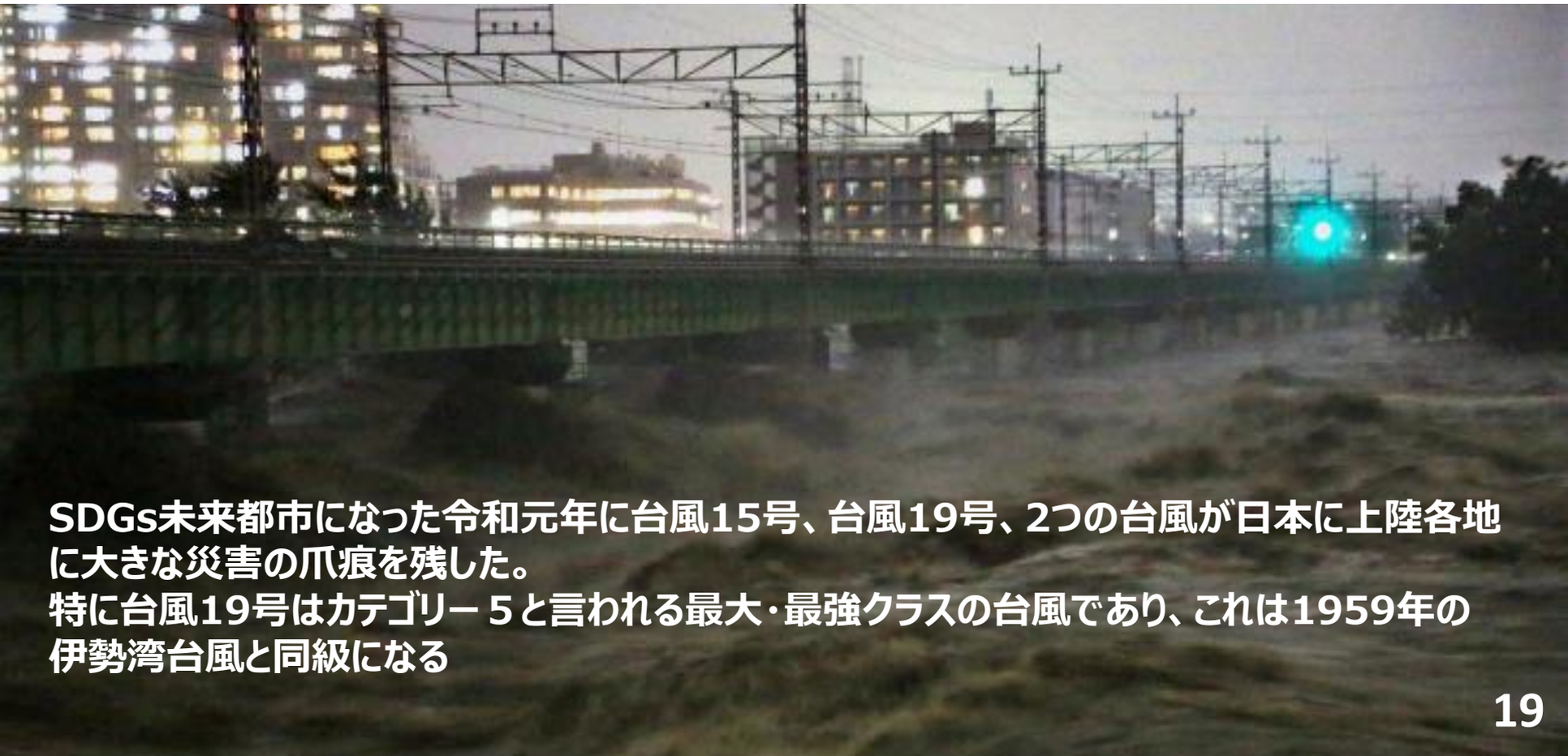
◆ 「日野市プラスチック・スマート宣言」 2020年12月11日

日野市の繁栄及び、職員の日常生活におけるプラスチックごみゼロ社会に向けた行動規範を定めるとともに、関係する企業や市民団体等にも呼びかけ、地域で一体となってプラスチックごみの削減を目指す事を宣言しました。また、環境省のPlastics Smartにも参加し、市民や学生、事業者にも参加を呼びかけています。



令和元年台風19号（ハギビス）の影響

- 市内各地での浸水、河川の氾濫 避難者は最大で8600人に
- 日野橋の橋脚が陥没、交通にも影響



SDGs未来都市になった令和元年に台風15号、台風19号、2つの台風が日本に上陸各地に大きな災害の爪痕を残した。

特に台風19号はカテゴリー5と言われる最大・最強クラスの台風であり、これは1959年の伊勢湾台風と同級になる



■「2100年の天気予報」(環境省)

猛暑日が2カ月連続

風速90m級の台風



■ 地球を救う機会を持つ最後の世代

我々は、貧困を終わらせることに成功する最初の世代になり得る。同様に、**地球を救う機会を持つ最後の世代にもなるかも知れない。我々がこの目的に成功するのであれば、2030年の世界はよりよい場所になるであろう。**

「我々の世界を変革する：持続可能な開発のための2030アジェンダ」より
(2015年 国連採択文書)

3. 日野市気候非常事態宣言～パートナーシップで取り組む地球温暖化問題



令和3年度 第3次環境基本計画及び第4次地球温暖化対策実行計画の策定

第3次日野市環境基本計画

第4次日野市地球温暖化対策
実行計画

目標実現に向けた決意表明として、2022年
11月6日開催の日野市環境フェアにおいて
「日野市気候非常事態宣言」を発出



全ての環境分野に係る基本計画



CO2排出ゼロ、気候変動に対応する
具体的取り組みを推進する計画

2030年 CO2 マイナス46%

2050年 CO2 マイナス100%
実質ゼロ

※ いずれも基準年（2005年）比
現時点では-25.8%



日野市気候非常事態宣言

～ゼロカーボンシティHINO 持続可能な未来を実現します～

今、私たちが暮らす地球は、温暖化により気候変動の深刻な影響を受け、すべての生き物の生息環境として危機的な状況にあります。

温暖化は、私たち人間の活動により発生していることが明らかになっています。人間による影響がすべてなくなったとしても、今までの積み重ねによる温暖化は止まりません。私たちは更なる影響を小さくできるかどうかの分岐点に立っています。

2019年の台風19号では、多くの市民が避難を強いられ、日野橋が一部陥没し、生活に多大な被害が出たように、温暖化による影響はすでに人々の生活に及んでいます。このような気候災害は重大な脅威であり、私たちは気候危機というべき非常事態に直面しています。

この非常事態を切り抜け、次の世代、さらにその先の将来の世代まで安心して暮らすことのできる環境を引き継ぐためには、私たち市民や地域の様々な企業・団体が共に手を取り、「持続可能な未来」という目標に向かって、今こそ行動を起こさなければなりません。

日野市は、ここに『気候非常事態』を宣言し、2050年二酸化炭素排出量実質ゼロを目指して、持続可能な未来を実現するために、以下の取組みを行います。

- あらゆる機会を利用し、気候危機が非常事態といえる段階にまで達していることを広く知らせ、認識の共有を図ります
- 二酸化炭素に代表される温室効果ガスの排出量削減を加速化するため、市所有施設における再生可能エネルギー等の積極的な導入・活用を推進します
- 気候変動について市民・地域で学び考える機会を設け、協力融合によって地球温暖化阻止の対策へ挑みます

令和4年(2022年)11月6日
日野市長 大坪 冬彦



気候非常事態宣言を発出した自治体



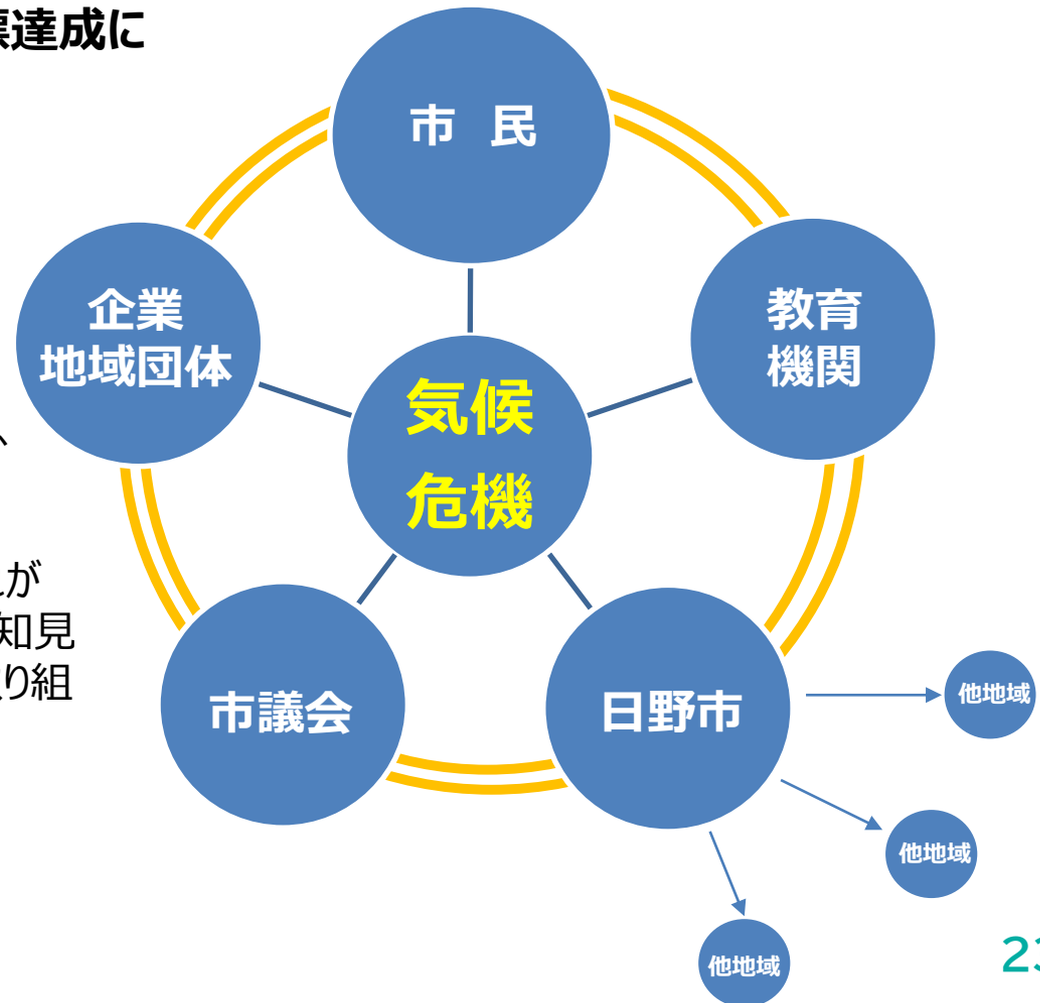


気候変動に対応する日野市“諸力融合”の枠組み

“諸力融合”・パートナーシップで目標達成に向け共創する体制づくり



気候変動の影響は社会全体の問題であり、全ての団体、あらゆる属性の人々の共通の課題です。
脱炭素の取組の具体化に向けて、それぞれが「自分事」として取り組み、また、それぞれの知見や資源を持ち寄り、協調して気候問題に取り組む体制づくりを目指します。



3. 日野市気候非常事態宣言～パートナーシップで取り組む地球温暖化問題



日野市気候市民会議の開催について

令和5年度から「気候市民会議」を開催予定

気候市民会議とは・・・

脱炭素社会の実現には複雑な利害や社会・市民生活にも負担が伴うため、継続的な学び、異なる立場の人々の参加、議論の上での広範な合意形成が欠かせません。その点では既存の社会的意思決定の仕組みでは、問題の解決に向かう事ができなくなっています。

そのため、緊急性のある気候問題・脱炭素の実現に向けた政策意思決定に関しては、新たな民主主義の仕組みとしてプランニングセル（無作為抽出市民による社会の縮図）での議論が試行されてきています。



武蔵野市の「気候市民会議」
NHK NEWSおはよう日本 WEBサイトより

日野市の気候市民会議は・・・

二つの一級河川と祖の合流点、116kmに及ぶ水路を有する日野市にとって気候問題の影響は、市民生活に直結する課題です。また、様々な地域活動や企業活動にも大きな影響があり、すべての世代、様々な属性の人々が関わるべき問題と考えています。

気候問題こそ、行政、市民、企業、大学など、異なるセクターが課題を共有し、知見や資源を持ち寄って取り組むこと、また、それぞれの活動領域における行動変容が求められています。気候市民会議も様々な属性の方々が共創する「諸力融合」で取り組んでまいります。



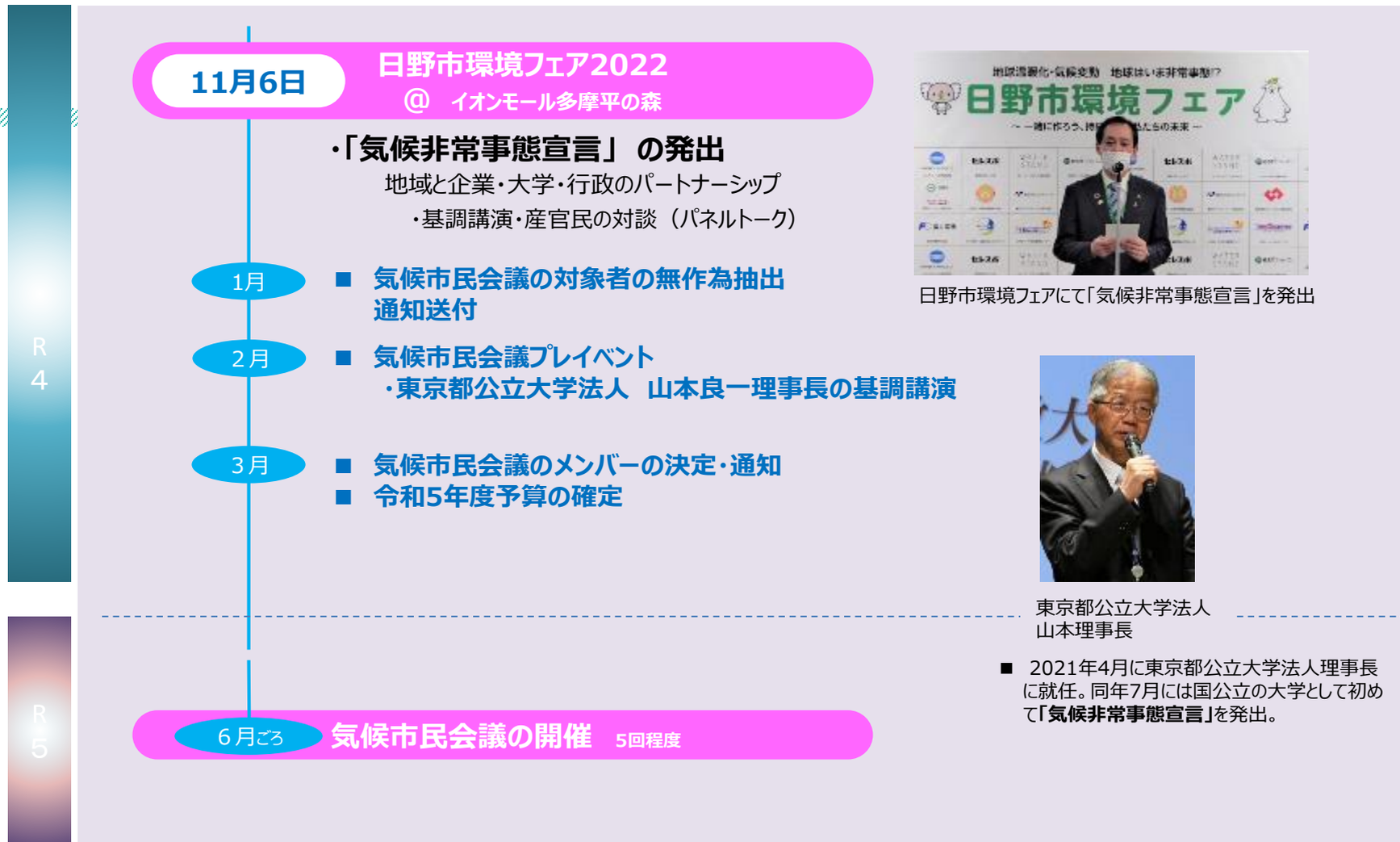
フランスの「気候市民会議」



3. 日野市気候非常事態宣言～パートナーシップで取り組む地球温暖化問題



令和4年度から令和5年度 気候変動関連施策関係の流れ



日野市 定例記者会見

