令和6年度 第10回 市長定例記者会見

定例会見

日時:令和6年12月19日(木) 11:30~

会見内容

- 1. 発表事項
 - (1) D X を活用した安全・安心な道路環境の構築について
 - ①「通学路安全対策ワークショップ」について

基盤整備部(道路建設課)

②道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」について

基盤整備部(基盤整備政策課)

(2)「ぎふ灯り物語2025」の開催について

ぎふ魅力づくり推進部(観光コンベンション課)

1-(1) D X を活用した安全・安心な道路環境の構築について

1 通学路安全対策ワークショップについて

(1) ワークショップの概要

- ・EBPMと住民自治を組み合わせたワークショップの取組を実施
- ・車両走行データや交通事故統計データなどのビッグデータ、 **AI解析による事故発生リスクの評価**などのエビデンスを基に作成した、 潜在的な危険箇所の「見える化地図」を活用 **交通事情に精通した地域の皆様が主体**となって、 安全対策を検討し、合意形成を図る
- ・市内全 46 校区のうち、昨年度は **4 校区**でワークショップを先行実施 今年度は 11 月までに、**21 校区**で、延べ 63 回のワークショップが終了

(2)参加者からいただいた意見

- 「ビッグデータやAI解析から作られた、「見える化地図」は、リスクの高い箇所が一目でわかり、とても分かりやすく、理解が深まった。」
- 「様々なデータから地域の交通安全について、 考えることが出来て良かった。」

といったご意見のほか、 アンケート結果においても、**約9割**の方々が、 「**エビデンスに基づいた安全対策を実施**することは、 **高い効果に繋がる**」と回答

2 これまでの取組みと今後の流れ

(1) 安全対策筒所の選定について

・昨年度、実施した 4 校区では、43 の安全対策箇所が、 今年度、実施した 21 校区においては、208 の安全対策箇所が選定された 合意形成された安全対策について、 各校区それぞれの「かわら版」として 取りまとめ、地域全体で共有

(2) 安全対策の実施について

- ・現在、昨年度選定された対策について、 優先順位の高いものから順次整備
- ・今年度選定された 208 箇所についても、 来年度より **3 年程度かけて順次、整備**する予定

3 最後に

・先般 11 月 19 日に東京で開催された、
「第1回 DST エビデンスアワーズ 2024」において
「通学路安全対策ワークショップ」が、
最優秀賞である「大賞 (アクション部門) 」を受賞

・DST エビデンスアワーズとは、 産官学連携により構成する一般社団法人 DST (Data for Social Transformation) が、 「社会を変えうるエビデンスに光を当てること」などを目的として、 創設した表彰制度

・行政、民間企業、大学など、様々な分野から全41件のエントリーがあった中、本市とつくば市の2市が、大賞を受賞

②道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」について

1 これまでの取組について

・市民の皆さまが道路の損傷などを見つけた際に、 スマートフォンのカメラやGPS機能を用いて、写真や位置情報を取得し、 その場で24時間、いつでも簡単に通報できるシステムとして、 WEB上のLoGoフォームを活用した

道路損傷等通報システム「ぎふしみちレポ」を令和3年9月から導入

- ・いただいた通報は、車道の穴や側溝の破損などのほか、 街路灯の不点灯や歩道部の損傷など、道路管理者が日々行う道路パトロールでは、 見つけにくい情報もお寄せいただいており、 利用開始から**令和6年11月末までの約3年**の間に **累計約1.100件**の通報をいただいている。
- ・令和5年度までは、年間約300件だったものが、今年度は、11月までの8ヶ月間で約350件に増加し、徐々にこのシステムが浸透
- ・こうした皆さまからのリアルタイムの通報により、 事故につながる恐れのある道路損傷への迅速な対応が可能となり、 道路の安全性の向上につながっている。
- ・しかし、年に数件は、道路の穴などが原因と考えられる 車の損傷事故が発生しており、こうした**事故を未然に防ぐ**ため、 市民の皆さまからも、より多くの情報をいただく手段として、 「ぎふしみちレポ」のさらなる利用促進を図る。

2 新たな取組について

- ・これまで、みちレポを利用するには、WEB上のLoGoフォームに アクセスする必要があったが、**今回、新たに市公式LINEを活用**した **「ぎふしみちレポ」**を令和7年1月6日から**運用開始**
- ・市公式LINEは、**今年7月にリニューアルを実施**し、 メニューの拡充や欲しい分野の情報を限定して受信できる セグメント配信の開始など、**利便性が大幅に向上**
- ・さらに、市民の皆さまにご活用いただけるよう、 今回、公式LINEを所管する広報広聴課と基盤整備部との庁内連携により、 新たにメニューを追加

3 新たなLINE版みちレポの特徴

- ・1点目として、LINEのチャット機能により、情報入力が手軽にできる。
- ・これまでは、所定の入力項目に対して、一方的に入力する形式であったが、「トーク」画面にて、**"受け答え形式"**で入力できるようになる。
- ・また、通報対象となる施設を写真で例示し、**"見える化"**することで、 通報される方が**直感的に判断し易く**なる。
- ・さらに、**緊急性の高い情報**については、画面をクリックすれば、 市役所の代表電話につながるよう**機能を追加**
- ・2点目として、通報する情報の追加
- ・これまで受け付けていた内容は、道路自体の損傷のほか、 道路付属物の不具合に関する情報のみであったが、**通報対象の範囲を広げ**、 災害などにおける**通行障害に関する情報**も、通報いただける。
- ・情報をリアルタイムにお寄せいただけることで、 **通行規制や応急復旧などの災害時の対応**にも活用

1-(1) D X を活用した安全・安心な道路環境の構築について

①「通学路安全対策ワークショップ」について

通学路安全対策ワークショップ

■通学路安全対策ワークショップについて



住民自治

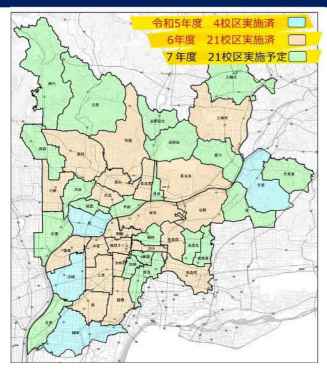
地域の交通事情に 精通した皆様が主体となって、 安全対策を検討



ワークショップの様子

EBPMと住民自治を組み合わせてワークショップを 実施することにより効果的な安全対策を実現

通学路安全対策ワークショップ



|参加者の主なご意見

- ・ビックデータやAI解析から作られた、「見える化地図」は、リスクの高い箇所が一目でわかり、とても分かりやすく、理解が深まった
- ・**様々なデータ**から**地域の交通安全**について **考える**ことが出来て良かった

【エビデンスについてのアンケート結果



通学路安全対策ワークショップ

■これまでの取り組み

≫安全対策の選定

	実施校区	対策箇所
令和5年度	4 校区	4 3 箇所 選定
令和6年度	2 1 校区	208箇所選定
令和7年度	2 1 校区	今後選定







対策箇所の選定の様子

≫ハード対策・ソフト対策の実施



通学路安全対策ワークショップ

■通学路安全対策ワークショップかわら版



通学路安全対策ワークショップ

今後の流れ

ワークショップ

安全対策と優先順位の決定

R5:4校区 実施済 R6:21校区 実施済

R7:21校区 実施予定 全46校区



安全対策

ード対策:**概ね3年程度**

かけて整備

ソフト対策:順次実施



<u>フォローアップ</u> -

- ・安全対策の進捗について 地域全体に共有
- ・効果検証を行い、 今後の安全対策を検討



通学路安全対策ワークショップ

「DST EVIDENCE AWARDS 2024」アクション部門大賞を受賞

DST EVIDENCE AWARDS 2024

DSTが主催するエビデンスの社会実装の促進を図ることを 目的とした企画で初開催の「EVIDENCE AWARDS 2024」に

エントリーし大賞を受賞



慶應義塾大学 医学部 教授 宮田 裕章【審査委員長】 セブン&アイ・ホールディングス代表取締役副社長 伊藤 順朗 審 LINEヤフー代表取締役会長 川邊 健太郎

 NewsPicks Studios取締役ExecutiveProducer 木嵜 綾奈 員 福岡市長 高島 宗一郎

イエール大学 助教授/半熟仮想株式会社 代表 成田 悠輔 慶応義塾大学 総合政策学部 教授 中室 牧子

DST (一般社団法人 Data for Social Transformation)

「DST EVIDENCE AWARDS 2024」授賞式



「DST EVIDENCE AWARDS 2024」ファイナリストと審査員の皆様



通学路安全対策ワークショップ

■DST EVIDENCE AWARDS 2024 受賞者

応募主体	プロジェクト名	受 賞
	アクション部門	
アストラゼネカ 株式会社	肺がん治療における化学放射線療法過去症例検索システムの開発	
🖄 岐阜市	ビックデータ・AI解析で子どもを守る、地域で守る通学路安全対策ワークショップ	
岡山県	調査用封筒の切り替えに向けた検証	
岩手県	県民の幸福を守り育てる取租 県民のWell-being由上を目指した政策展開の実践~	優秀賞
	アイデア部門	
パーソルホールディングス 株式会社	Gallup World Pollを通じた世界の"はたらくWell-being"の可視化とその実践	優秀賞
	エビデンス部門	
横浜市立大学 金子惇准教授	へき地医療の現場からのエビデンス発信と持続可能な医療提供 体制の構築・凝集診療所のPractice Based Research Networkから全国のへき地医療研 究ネットワークへ	
つくば市	新規要介護認定を受けた高齢者の疾病バターンの分類と予後の関連	
DeSCヘルスケア 株式会社	身体活動や心血管リスクバイオマーカーに対する健康アプリkencomの効果	優秀賞
	データベース構築賞	
中外製薬株式会社	患者さんの命を守る次进代情報ブラットフォームの実現に向けて"副作用DBツール"を通じた医療変革	特別賞
福岡市	日市 エビデンスペースで推進する健康施策	
株式会社プリメディカ	(力 日本人陽内細菌叢データベースを活用した腸内環境評価システムの開発と検査サービスの事業化	
株式会社WiseVine	成果重視型政策立案プラットフォーム(Bulld & Scrap)の構築・推進	
- 稲田大学・大西宏一郎教授 コロナ禍での定額給付金が家計の消費行動に与えた影響		特別賞

41件応募



優秀賞 6件

特別賞 5件

②道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」について

道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」

岐阜市の道路延長





総延長 約2,580Km

道路の損傷など情報収集は・・・

岐阜市

パトロール 各種調査

















市民の皆さまからの通報



みちレポ

など・・・

維持管理には

市民からの通報が欠かせない情報源となっている

道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」

道路等の損傷や不具合



街路灯の球切れ







道路損傷通報システム 「ぎふしみちレポ」(R3.9月利用開始)





R 4 年度:約250件 R 5 年度:約300件 R 6 年度:約350件 (11月末まで) 年間500件 を超える見込み

黒題

道路の損傷などが原因の事故が年に数件は発生

方向性

損傷などの**早期発見には、「ぎふしみちレポ」のさらなる利用促進が重要**

道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」



道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」



道路損傷等通報システム「LINE版ぎふしみちレポ」



1-(2)「ぎふ灯り物語2025」の開催について

「ぎふ灯り物語 2025」について

これまでの経緯

- ◆ **国の伝統的工芸品に指定**された**岐阜和傘、岐阜提灯**等を用いた 本市ならではのライトアップイベント「ぎふ灯り物語2025」
- ◆ 鵜飼のオフシーズンにおける魅力的な夜の観光コンテンツ創出を目的とし、本市や岐阜長良川温泉旅館協同組合などの官民でつくる「GIFUナイトビュー事業実行委員会」が主体となり、令和2年度から開始。毎年、演出の趣向を凝らしながら
 - → 今回で5回目

2021 → 2022 → 2023 → 2024 初開催 有料化 プロジェクションマッピング導入







「ぎふ灯り物語 2025」について

イベント概要





スポット紹介(岐阜公園エリア)



「ぎふ灯り物語 2025」について

スポット紹介(岐阜公園エリア)







スポット紹介(岐阜公園エリア)



「ぎふ灯り物語 2025」について

体験できる"灯り物語"へ



官民連携による山上部のにぎわい創出



「ぎふ灯り物語 2025」について

スポット紹介(正法寺エリア)



歴史博物館 夜間特別開館!



「ぎふ灯り物語 2025」について

同時展示紹介(岐阜公園内無料エリア)





ゆっくり過ごせる灯りの空間を創出!

キッチンカーによる 美味しいグルメでほっと一息! 土日は10店舗、平日は3店舗出店





















「ぎふ灯り物語 2025」について

チケット販売

- ◆オンラインチケット(3媒体追加)
 - *PassMarket(LINEヤフー(株))に加え、 スマートEX(JR) VISIT岐阜県(岐阜県観光連盟)アソビュー! (アソビュー(株))が追加。

◆紙チケット

- 当日会場受付(岐阜公園及び正法寺)
- •市内12宿泊施設

岐阜グランドホテル、鵜匠の家 すぎ山、石金、都ホテル 岐阜長良川、ホテルパーク 十八楼、岐阜キャッスルイン、岐阜ワシントンホテルプラザ、ホテルリソル岐阜 ホテルイルクレド岐阜、コンフォートホテル岐阜、長良川清流ホテル

- ◆店頭窓口(6施設)
 - •岐阜バス定期バス案内所(岐阜市神田町9-23)
 - -名鉄観光(5店舗)

(市内)名鉄岐阜駅旅行センター

(市外)名駅地下支店、名鉄百貨店旅行サロン、金山駅旅行センター、一宮支店

