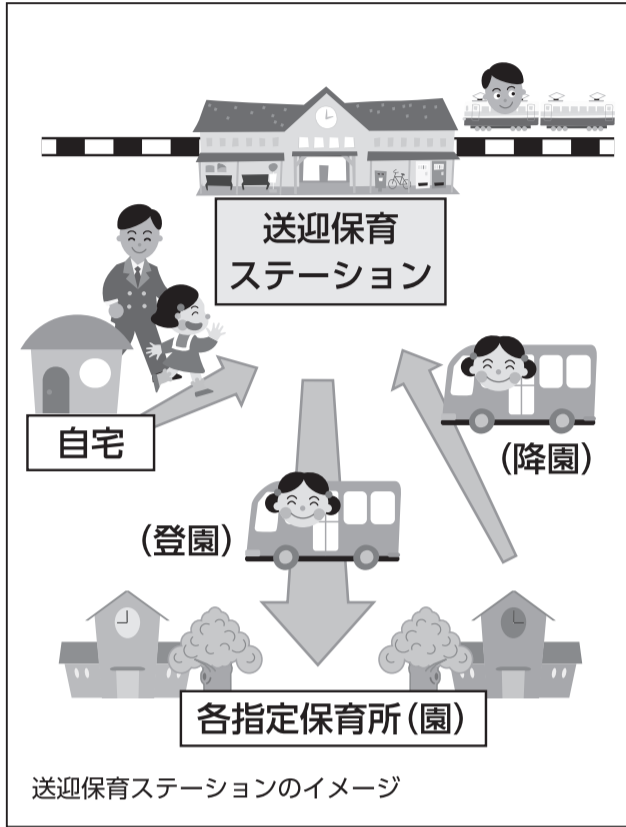


# Q 一般質問 A

議員は、市長などに対して、市の事務の状況や将来の方針などを質問することができます。この質問を「一般質問」といいます。今定例会では、17人の議員が一般質問を行いました。各議員のQRコードをスマートフォンなどで読み取ると、当日の一般質問の様子がYouTubeの動画でご覧になれます。



## 子育て世代に支援を送迎保育ステーション

齋藤久代



**問** 藤井市長4期目に当たり、送迎保育ステーションについて市長の選挙のチラシに書いてあった。どのように進めていくのか。

**都市整備部長** 現在、取手駅西口A街区にどのような機能を入れていくのかを検討している。その中の一つの子育て支援機能の中で、乳幼児の一時預かり保育、子ども図書室、送迎保育ステーションなどを検討している。今後、多くの子育て世代が定住することになれば、ニーズも生まれてくる。検討していきたい。

**【その他の質問】** 地域で暮らす外国人の増加・高齢化社会の安心安全社会・ドッグラン

## 部活環境の整備は信頼回復の第一歩

小堤修



**問** 各中学校で使用しているテニスコートの種類は。教育部長 取手一中と藤代中がクレイコートのみ、取手二中、永山中、戸頭中、藤代南中が、クレイコートとアスファルトコート両方。

**問** アスファルトコートのメリット・デメリットは。教育次長 メリットは、普段の手入れ等が簡易で水はけがよいこと。デメリットは生徒の膝への負担や転んだときのけが、摩擦によるシューズ等の消耗が早いこと。

**問** アスファルトコートを改修してほしいとの声があるが。教育部長 まずは校舎の大規模改修工事等、教育環境



多くの市内中学校で使用されるアスファルトのテニスコート

の整備を優先したい。

**問** 保護者等の立場に立つて教育委員会の信頼回復のためにも、1面ずつでも改修していく姿勢が必要。

**答** 費用の面から大変難しいが、できるところから一つずつ検討して、実施していきたい。

**【その他の質問】** 地域の課題解決に向けての取り組み・市制施行50周年事業

## 食べて安心 災害用非常食備蓄

阿部洋子



**問** アレルギー対応の災害用非常食の備蓄はどこまで進んでいるか。

**総務部長** アルファ米計3万4000食のうち、約半数が食物アレルギー対応製品。

**問** 100%アレルギー対応での備蓄の考えは。

**安全安心対策課長** 今年度からは全てアレルギー対応の物をそろえていきたい。

**問** 乳児用のアレルギー対応ミルク備蓄の考えは。

**答** 子育て支援課で一部対応している。関係機関と協議していきたい。

**問** 龍ヶ崎市は、哺乳瓶の他、非常用備蓄を全てアレルギー対応にしている。今後の取り組みについて考えは。

**答** アレルギーの対応や、何をどれだけ備蓄するか、ホームページの表現の仕方も含めて研究し、進めたい。

**問** 液体ミルクは賞味期限が1年の物も流通してきた。備蓄するべきと考えるが。

**総務部長** 井野なないろ保育所に液体ミルクを備蓄する協議をしている。

**【その他の質問】** 持続可能な都市計画

乳児用液体ミルクとは、調乳済みのミルクが缶や紙パック容器で販売されているものです。



お湯や水に溶かす必要がないので、災害時でも衛生的に、安心して与えることができます。

## 業務効率化にAIの活用を

染谷和博



**問** 埼玉県戸田市では4月から人工知能(AI)を用いて行政全般の問い合わせに24時間応じる総合案内をスタートしたが、取手市の取り組みは。

**政策推進部長** 取手市のホームページはページ検索機能を装備しているが、明確な検索ワードを入力することが必要。戸田市のAI総合案内は、欲しい情報をAIを使って誘導してくれる新しい技術。今後、調査研究をしていきたい。

**問** 滋賀県草津市では、保育所入所選考をAIで行い、職員が行っていた複雑な作業を大幅縮減した。取手市の取り組みは。

**福祉部次長** 市では保育の実施基準を定め、申込者の家庭状況を当てはめて希望施設の利用ができるようあっせんをしている。AIの導入は、この事務作業が大幅に軽減されると報道されている。今後、研究課題とする。

**【その他の質問】** 防災アプリの導入・ワクチン再接種助成・ごみ収集体制・藤井市長4期目の公約