

# ご挨拶

皆さん、こんにちは！

宍粟市議会議員のまえだよししげです。  
宍粟市に生まれ育ち、地元宍粟市の役に  
立ちたい一心で、市議会議員として活動  
して参りました。この間、たくさんの市  
民の方とお話しする機会を頂戴し、ご指  
導も賜りました。

心より感謝申し上げます。

これからもより一層市民の皆さまの声に  
耳を傾け、市政に反映できるよう努めて  
まいります。

皆様の温かいご支持を賜りますよう、  
よろしくお願い申し上げます。

## ご意見・ご要望などございましたら お気軽にご連絡ください。

※一緒に活動して下さる ボランティアスタッフ  
を募集しています！

📍 宍粟市山崎町鹿沢 61-2

🏠 宍粟市山崎町中野 15 番地

☎ 090-5969-6860

✉ info@maeda.me

🌐 <https://y-maeda.me>



前田佳重  
オフィシャル  
ホームページ



# ～ プロフィール ～

**任期** 令和3年5月15日～令和7年5月14日

**党派** 無所属

**党派** 政策研究グループ グローカルしろう

**委員会** 総務経済、文教民生、予算決算、広報広聴、  
政治倫理、ICT分科会

**学歴** 都多小学校・蔦沢中学校・山崎高等学校・  
神戸電子専門学校・東京通信大学

**職歴** コンピュータの学校卒業後、東京・大阪で  
システムエンジニアとして働く  
宍粟市にUターン後  
2005年に有限会社宍粟ソリューション  
(現株式会社アイティアルファ)設立

**団体所属** 宍粟市倫理法人会・姫路商工会議所

**主な取り組み** 自社開発「拡張型労務管理システム2020」で  
経営革新計画承認など

2016年 維新政治塾 修了  
2017年 宍粟市議会議員 落選  
2021年 宍粟市議会議員 当選

**地域での活動歴** 都多小学校 PTA 会長 (2005年)  
極楽寺総代 (2020年～)

**趣味** 愛読書  
『素直な心になるために(松下幸之助著)』  
スポーツ(マラソン・球技)  
カラオケ(2001年アマチュア全国カラオケ大会入賞)

宍粟市議会議員

まえだ よししげ

# 前田佳重

## 令和6年度 初春号 活動報告

対話から生まれる

まちづくりに



# 振り返って

議員として当初は、何もかもが新しく、不慣れなことばかりでした。議会での発言の仕方、地域住民との対話の進め方、政策の立案や調整など、経験のない分野に戸惑うことも多々ありました。初めての本会議では緊張のあまり、事前に準備した内容さえも思うように話せなかったことを覚えています。

しかし、日々の活動を積み重ねる中で、少しずつ自信がついていきました。先輩議員や周囲の方々の助言を受けながら、議会での発言のコツを学び、市民の声を直接聞く機会を増やすことで、政策の方向性を具体的に考えられるようになりました。

特に、ある課題に対して市民と協力し、実際に政策を形にできたとき、大きな達成感を感じることができました。この経験を通じて、議員活動の本質は「対話と実行」にあることを実感しました。



# 主な活動実績

一般質問、代表質問は、「市民の暮らしをより良くしたい」、「問題意識を共有し、解決策を見つけたい」、「行政の透明性を高めたい」という思いを込めて14回登壇しました。任期最後の3月議会では、代表質問する予定です。

## こんなことをしました

写真の治水ダムの工事は、豪雨により、用水路などに土砂が流れ込み、長年復旧に大変ご苦労されていた地域に伺い、治水工事に関わらせていただきました。また、交通安全対策や道路の維持管理にも地域の皆様と一緒に取り組んで参りました。

一般質問では、さつきマラソン大会など、更なる地域の発展に寄与する提案を行って参りました。



# 今後の取り組み

## 若者の定着に向けた取り組みと対策

地方や地域社会の発展には、若者が地元で定着し、活躍できる環境を整えることが重要です。若者の流出を防ぎ、定着を促すためには、「働く」「暮らす」「楽しむ」の3つの視点が欠かせません。

- ✔ 働く場をつくる
- ✔ 住みやすい環境を整える
- ✔ 学びの機会を提供
- ✔ 地域の魅力を発信
- ✔ 若者の意見を政策に反映

## 地域包括ケアのまちづくり

「できる限り元気で」「弱っても安心で」「多世代が共生できる」「コンパクトのまちづくり」を迅速に目指します。

- ✔ 医療・介護の充実
- ✔ 住まいの整備
- ✔ 生活支援・介護予防
- ✔ 地域コミュニティの活性化
- ✔ 多世代共生の推進

企業や自治体などが抱える課題を解決したり、効率化を図ることができる仕組みづくりに35年以上IT技術者として携わって参りました。最適なソリューション(課題解決)をご提言できるよう努めて参ります。