

…あの質問 その後どうなった!?…

Q 母子健康手帳アプリの内容は。利用者寄りになった便利なアプリだと感じるが、現在の利用状況は。

みんちやい108号(令和4年12月定例会)より

その時の答え

令和4年10月から運用開始した母子健康手帳アプリ・つやま子育てアプリは、スマートフォンなどに対応したサービスで、主に3つの機能がある。

- ① 妊娠中や子供の成長をスマホなどで記録し、家族間で共有できる。市から子供の成長段階に応じ、様々な子育て情報をリアルタイムで提供することができる。
 - ② 妊娠届の事前申請機能がある。妊娠届出書やアンケートを事前に電子申請することで、窓口来庁時の届出手続きの時間短縮や効果的な面談ができる。
 - ③ 予防接種の管理や事務などを効率的に行う機能がある(令和5年2月から開始予定)。問診票の電子入力により接種手続きを簡素化できるほか、接種歴やスケジュール管理ができる。
- 母子健康手帳アプリの登録者数は、令和4年11月30日現在で626人。令和4年10月1日～11月30日の母子健康手帳の届出数は116件で、そのうち電子申請が103件、申請率は88.8%。

その後の状況

令和5年11月30日現在、母子健康手帳アプリの登録者数は2,346件で、アプリでの母子健康手帳の交付数は350件。運用開始後、下記の機能が向上している。

- 妊娠8か月アンケート・面談機能
- 面談を希望する際、予約システムを利用して気軽に予約できるようになった
- 伴走型相談支援の一つとして運用
- 利用者がアプリで回答しやすくなった



総務文教委員会が出前懇談会を開催

～勝北中学校 市議会議員さんと津山市を語ろう～

11月24日、総務文教委員会が勝北中学校3年生と懇談を行いました。議会の仕組みなど、地方自治を学習する生徒と議員が「福祉・防災・観光・教育・文化・雇用」のテーマに分かれ、話し合いました。



生徒 ALT(外国語指導助手)以外にも専門的な指導者による授業を増やしてほしいです

議員 生徒の皆さんの多様な学びにつながるよう、今回のような実践的な授業を今後もさらに増やしていく必要がありますね。

生徒 スマホやゲームなど、家庭で過ごす時間の使い方に対し、あまり介入しないでほしいです

議員 誰もが平等に持っている24時間を、遊び・勉強・部活動・習い事など、メリハリをもって有効に過ごすことが重要です。

生徒 学校給食をよりおいしいものにしてほしいです

議員 中学校の給食は1食当たり322円で作られています。うどんはすべて津山産小麦が使われるなど、給食作りに関わる多くの人たちの努力で提供されています。

生徒 市議会議員の仕事は面白いですか

議員 忙しくてやりがいがあります。「政治は夢を実現すること」ですので、皆さんには、将来の夢を大切に、議会や政治にもっと関心を持ってもらいたいです。



出前懇談会を希望する方は、右の二次元バーコードから応募方法を確認するか、お問い合わせの上、お申し込みください。
(電話)議会事務局 0868-32-2140

参加団体募集中

先進地の取り組みを学ぶ 常任委員会の行政視察

総務文教委員会

令和5年10月30日～11月1日 実施

島根県松江市

- 業務効率化を図った理由と取組事例、また現在の状況について(自治体の業務効率化全国1位となった際の取組事例と、その後の取組、また、現在の状況について)
- 学校図書館活用教育(学校図書館支援センター)について



島根県松江市にて

鳥取県鳥取市

- 小中一貫校義務教育学校の経営等に関する取組について
- 特色ある中学校区創造事業の内容と成果について
- コミュニティスクールについて



鳥取市議会議場にて

鳥取県庁

- 「鳥取県×日本財団共同プロジェクト」から学ぶまちづくり

厚生委員会

令和5年10月31日～11月1日 実施

愛知県豊橋市

- こども若者総合相談支援センター「ココエール(子どもと若者の相談支援に特化した施設)」について



豊橋市「ココエール」にて

愛知県豊田市

- 低炭素社会モデル地区(とよたエコフルタウン)の取組について

産業委員会

令和5年11月1日～11月2日 実施

熊本県熊本市

- 熊本城の被災状況及び復興事業について
- 一般財団法人熊本国際観光コンベンション協会



熊本城の復興状況を視察

- 一般財団法人 熊本国際観光コンベンション協会の取組について

- 熊本県庁
- 企業誘致(TSMC:世界最大級の半導体生産企業)の取組について
- 熊本県菊陽町
- 企業誘致(TSMC)の取組について

建設水道委員会

令和5年11月1日～11月2日 実施

福岡県福岡市水道局

- AIを活用した水道管路劣化予測実証プロジェクト(実証実験フルサポート事業)
- 超高感度センサー水道管漏水検知実証(実証実験フルサポート事業)
- 水道局オンラインによる手続き



福岡県福岡市にて

福岡県福岡市

- 浸水対策事業「雨水整備レインボープラン博多」
- LINEを活用した道路損傷報告