

活動記録簿

会派・議員名

会派 公明党

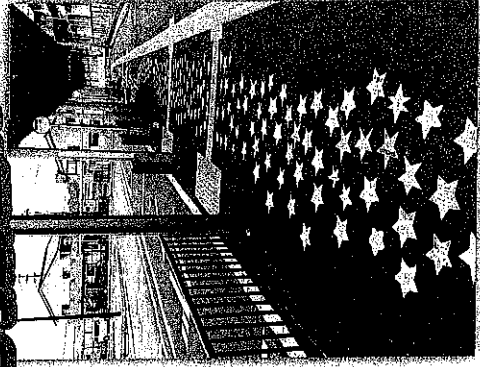
年 月 日	2022年3月30日			
	「公明かたの」発刊			
	印刷			
	A4サイズ 2つ折り、4ページ、カラー印刷			
目的・内容・結果等	議会活動報告			
活動に要した経費	行 先	利用交通機関	利用区間	金 額
				円
				円
				円
				円
				円
	小 計			円
	経費内容	金 額	内 訳	
	印刷代 (版下・折り代含む)	65,890円	7,000部	
		円		
		円		
		円		
		円		
	円			
小 計			65,890円	
合 計			65,890円	
備 考				

按分
 $65890 \times \frac{93}{100} = 61277$

トピックス

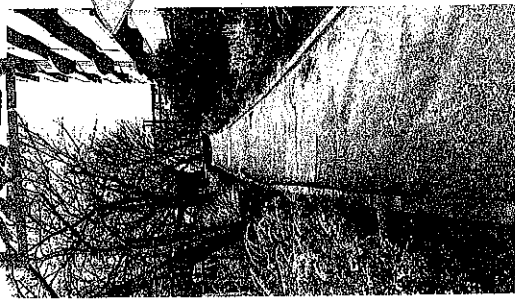
星田駅の新ロタリーと

駅前線の一部が開通!!



決定

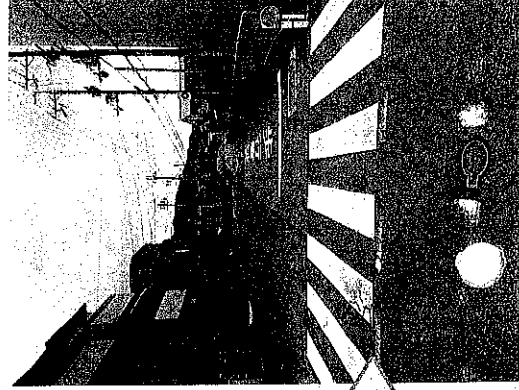
歩道整備が決定!!



免除川緑道の歩道
雨水の排水対策と、歩道
面のデコボコを改修し
ます。令和4年度中の改
修を予定。

森南13号線

歩道と同時に雨水管を
地中に埋め込み水路の
確保工事をします。



公明かたの

公明党

発行：公明党交野支部

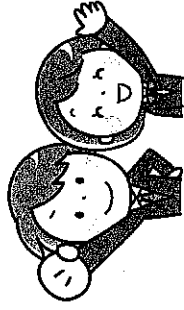
2022年4月発行

公明党交野市議員団が 子ども医療費助成を 高校卒業まで引き上げ!!

(18歳になる年の年度末まで)

3月の交野市議会でも、子ども医療費助成の対象年齢が、入院・通院ともに高校卒業までに引き上げられることになりました。

令和4年10月から、助成をスタートする予定です。



ご相談はお気軽に、交野市役所3階・公明党控室へ

電話 892-0121(代)

みづら
美代子
(三浦みよこ)



友井
けんじ
(ともいけんじ)

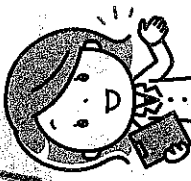


なかたに
政人
(なかたまさと)



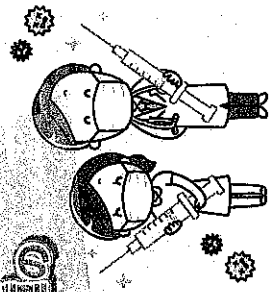
交野市議会公明党の実績!

乳がん検診自己負担額の減額を実現!!!



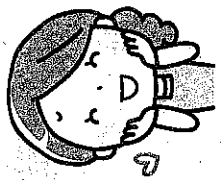
- 令和4年度から2,000円が1,000円になります。
- 令和4年4月から、助成をスタートします。

高齢者(65歳以上)インフルエンザワクチン予防接種の自己負担額引下げ!!!

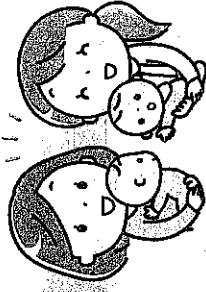


- 令和4年10月から1,500円が1,000円になります。

1冊2,500円付老商品券事業を実現!!!



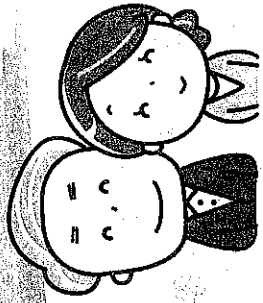
- 1冊2,500円で購入すると、5,000円分使えます。
- 令和4年9月から12月まで利用できます。(予定)



子育て世帯等臨時特別給付金の拡充を実現!!!

- 令和4年4月1日から令和4年9月30日までに生まれた新生児に、1人当たり10万円を支給します。

外出支援制度対象者の非課税裏付減額を実現!!!

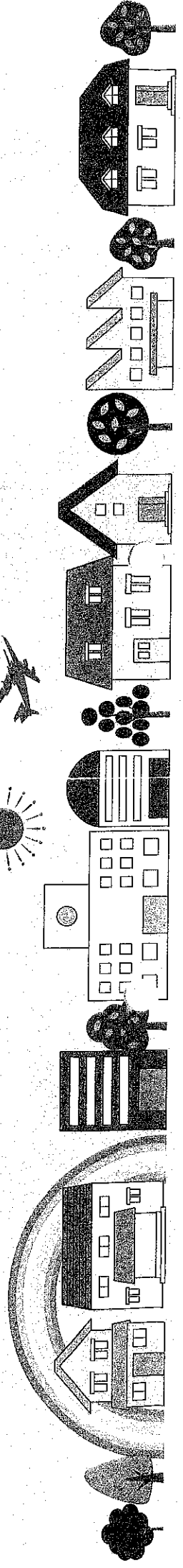


- 令和4年4月から、助成をスタートします。
- これまで外出支援制度を利用するには、非課税世帯であることが前提となっていました。

※ 外出支援制度は、在宅の高齢者や障がいのある方が、外出に路線バスや鉄道を利用する際に、運賃の一部を助成する制度です。

交野市議会は、

「ロシアによるウクライナ侵略を強く非難する決議」を3月8日に全会一致で可決しました。



請求書

交野市議会公明党 御中

日付: 2022年03月20日

請求書番号: S2022032004

下記の通りご請求申し上げます。

小計	消費税	合計金額
59,900円	5,990円	65,890円

EFLabo

〒571-0077

大阪府 門真市大橋町28-15-107

電話: 080-5321-3954

振込期日

三菱UFJ銀行 大和田支店(230)

振込先

(普) 0080049

エフラボ ヤマグチミノル



詳細	数量	単価	金額
版下製作費	1式	20,000.0	20,000
印刷費	7,000枚	4.2	29,400
二つ折り加工	7,000部	1.5	10,500

備考欄

A4サイズ / 両面フルカラー / コート135kg

領 収 書

No. 793

交野市議会公明党 御中

¥65,890※

2022年03月30日 上記正に領収いたしました。
但し、「公明かたの」制作印刷折り代

内訳
現金 小切手
銀行振込
内消費税等

¥65,890
¥5,990

エフラボ **EFlabo** STATION RESPONSE すぐやる課

〒571-0077 大阪府門真市大橋町28-15-109
TEL: 080-5321-3954 / mail: info@eflabo.com

