

日當浩介

発行日: 令和7年10月吉日
 〒473-0925 豊田市駒場町東115-5
 TEL: 携帯: 090-8325-0769
 Email: 73268hiate@gmail.com
 発行者: 日當浩介事務所
 発行人: 井上浩志
 編集者: 日當浩介



イベント紹介: 世界ラリー選手権

— 皆さまへのごあいさつ —

朝晩の涼しさが徐々に深まり、豊田の山々も秋色に染まりはじめた今日この頃、皆さま、いかがお過ごしでしょうか。

10月に入り、運動会や地域のお祭りなど、地域のつながりを実感できる行事が数多く開催される時期となりました。皆さまの笑顔やお声にふれながら、まちづくりに対する貴重なご意見を頂戴していきたいと思ひます。

また、少子高齢化、災害への備え、産業の持続可能性などといった諸課題に対し、「**令和8年度への政策要望**」を提出致しました。今後も、様々なアプローチを図り、地域の実情に即した取り組みを進めてまいります。

結びに、今年も残すところ3ヶ月となりました。朝夕の寒暖差が大きくなってまいります。どうぞ皆さまもお身体に、ご自愛ください。



◇生年月日: 1970年1月3日 ◇出身地: 熊本県球磨郡 ◇卒業校: 球磨工業高校卒業
 ◇アイシン高丘株式会社 ◇アイシン労働組合専門部員 ◇豊田市議会議員2015年初当選 現3期目

くらしの相談

相談場所: 豊田市曙町



相談内容

踏み切りまで、**ガードパイプが設置され、歩車分離の安全対策が行われている。**

一方、道路を横断できないことから、**線路内の横断が日常化**しており、**危険であるため、安全な横断歩道を設置**して頂きたい。

対策内容

土橋区画整理の管理事務所と豊田警察署との協議を進めて頂き、**横断歩道の設置**に至りました。



踏切内が横断場所になっている。



安全のためガードパイプが設置。



安全な通行空間の確保するため、横断歩道が設置されました。



道路の異常はLINEで通報できます！

豊田市公式LINE



市道が対象

国土省通報LINE



国県市道が対象

異常を発見の際は、ぜひ、ご利用、ご協力ください。



令和6年度 一般会計決算報告

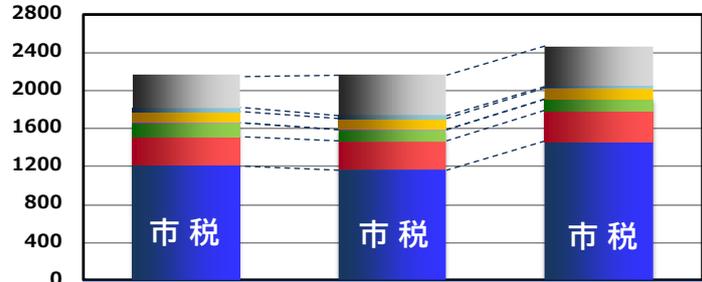
令和6年度は、「第8次豊田市総合計画」に掲げられた3つの重点施策に基づき施策が実施されました。小中学校体育館等の暑さ対策やラリーを生かしたまちづくりなど多くの事業の着実な推進が行われました。

令和6年度歳入 2,466億0,208万円

前年度比 +299億4,841万円(+25.6%)

(単位：億円) **〔令和6年度 歳入〕**

■市税 ■国庫支出金 ■県支出金 ■地方交付税 ■地方消費税交付金 ■市債 ■その他



R4年度

R5年度

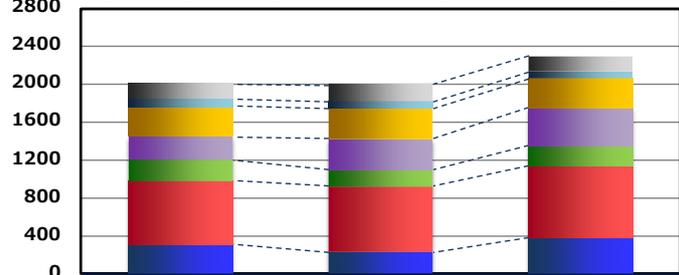
R6年度

令和6年度歳出 2,295億5,345万円

前年度比 +216億4,270万円(+10.8%)

(単位：億円) **〔令和6年度 歳出〕**

■総務費 ■民生費 ■衛生費 ■土木費 ■教育費 ■公債費 ■その他



R4年度

R5年度

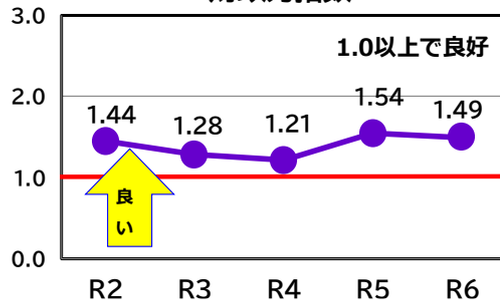
R6年度

財政力指数

市税の内訳	金額	前年度比
個人市民税	305.0億円	▲15.4億
法人市民税	548.2億円	+307.2億
固定資産税	449.6億円	+5.0億
事業所税	77.8億円	+1.8億
都市計画税	46.3億円	+1.0億

※個人市民税:物価高騰等の減税により減

※法人市民税:企業業績の上振れで大幅増



財政力指数を「家計」にたとえると・・・

例えば、家族が1か月に必要な生活費が30万円とした時、月収が30万円あれば、「自力でやりくりできている=財政力指数1.0」

1.0を下回れば不足、多ければ充足となります。豊田市は、1.0以上であり、市政運営に必要な財源が確保できています。

市民・企業の
頑張りを市民サービスに
反映していることを
確認しました。



< 令和6年度の主な実施事業 >

①加齢などで聴力が低下し、日常生活に支障のある方へ補聴器購入への費用を補助を開始しました。

②世界ラリー選手権を開催。クルマのまちとして、自動車産業の振興、地域活性化が図られました。

③交通の円滑化や都市の活性化に向けた名鉄三河線若林駅付近の高架化事業が推進されました。



令和8年3月 高架化予定

④こども園等から中学校までの給食無償化を開始。子育て世代の経済的負担の軽減を行いました。

⑤高校生世代までの医療費無償化を開始。経済的理由での受診控えを防ぎ、健全育成が図られました。

⑥小中学校の全体育館・武道場へのエアコン設置が行われ、子ども達の健全育成の場を確保しました。



災害時にも活用

豊田市からのお知らせ

TVのデジタル放送による市政情報を発信します。

TVの**dボタン**(デジタルデータ放送) **民放4局**で、市民に有益な情報を**平時・有事ともに、最大10件が表示**されます。



福祉人材の確保の新たな働き方を推進します。

潜在的有資格者のニーズを捉え、**スポットワークを活用し、復職支援を行い福祉人材の掘り起こし**を行います。



※スポットワーク: 短時間・単発で働ける柔軟な雇用形態

水素価格と運営費用へ支援します。

水素の**価格が高価**なことから、水素利用が進まない現状を踏まえ、**価格差への補助を行い普及を進めます。**



子育て応援ポータルサイトの運用を開始しました。

豊田市の子育て情報をまとめたポータル「**とよたのコマド**」は、**登録者に**関係する**情報が届く**便利な**サイト**です。



災害における弔慰金の円滑な支払いを進めます。

災害関連死等の**審査会を事前に準備しておく**ことで、災害弔慰金の**迅速化と公平性、透明性を高めます。**



議場にて「豊田市平和都市宣言」を行いました。

終戦80年という節目を迎え、恒久平和の実現に向けて努力することの**決意を示す「平和都市」が宣言**されました。



令和8年度から道路交通法が大きく改正されます。

令和8年9月1日より、**生活道路における**自動車の法定速度が**30km/hに引き下げ**られます。

トヨタ系議員で構成する「**ユタカクラブ協議会**」と**愛知県豊田警察署**との意見交換を行いました。

特に、令和8年度より、道路交通法が改正され、**運転免許証をお持ちでない皆さまにも関係する内容**をご教授頂きましたので、お伝えいたします。



※生活道路: 中央線がない道路は、生活道路とみなされます。

令和8年4月1日より、**自転車の交通違反**に**「青切符が適用」**されます。

- | | |
|---------------------|------------|
| ①スマホ等のながら運転 | 反則金12,000円 |
| ②信号無視 | 反則金 6,000円 |
| ③指定場所一時不停止 | 反則金 5,000円 |
| ④遮断踏切立ち入り | 反則金 7,000円 |
| ⑤右側通行 | 反則金 6,000円 |
| ⑥無灯火運転 | 反則金 5,000円 |
| ⑦並進(横に並んでの運転) | 反則金 3,000円 |
| ⑧傘さしや大音量でのイヤホン等使用運転 | 反則金 5,000円 |

16歳以上が対象!

皆さまの想いを形にする活動

令和7年8月26日(火) 太田市長へ「**令和8年度に向けた政策要望**」の申し入れを行いました。

皆さまからのご意見、また、社会的課題や将来に向けた具体的な政策として36項目を要望致しました。

これからも
皆さまの声を
お聞かせ下さい。



そのうちの一部を紹介させていただきます。

※市民フォーラム：トヨタ系市議9名で構成する会派

意見を反映 企業や皆さまからの意見を具現化した要望。



①安心して子どもを預けられる環境整備

保育ニーズに対応するため、**担任保育士の負担軽減**に向け**フリー保育士の適正配置に加え拡充**を要望。



②物価高騰対策として生活応援クーポンの発行

市の**公式LINEを活用した生活必需品にかかる市民生活の支援**と**市政情報の充実**に向けたフォロワー拡大を要望。



③交通事故削減への取組

信号機が設置できない危険な横断歩道に「**ぴかっとわたるくん**」の**設置の拡充**を要望。

歩行者横断点滅機

ぴかっとわたるくん

信号機のない横断歩道で
8割の車が止まらない
そこで

安全に渡す製品を開発しました



意見を反映

④賞味期限内食品の有効活用によるロス削減

余剰食品を有効に活用できるよう、**コンビニ等と子ども食堂**や**ボランティア団体との連携を誘導するしくみ**を要望。



⑤道路の雑草繁茂対策

道路の安全空間の確保や維持管理費削減対策として、**温水除草や省力化施工機械などの新施工工法の導入**を要望。



⑦水素社会構築に向けた取組

安定的な水素供給が可能な水素ステーション等の**インフラ整備**に向け**運営費や助成制度の創設**を要望。



意見を反映

⑥eスポーツを通じた高齢者の元気づくり

高齢者の**認知機能の向上**や**社会的交流の促進**に向けて、**eスポーツを活用**した教室や大会の企画・開催を要望。



⑧豊田市の生物多様性の保全

豊田市の自然を企業の活動フィールドとして提供し、活動に対し**市の補助金などの優遇制度と連動**させることを要望。



※ぴかっとわたるくん:歩行者がボタンを押すとLEDが点滅し、車両に歩行者の存在を知らせる装置。
※eスポーツ:ゲームを使った競技。認知機能の向上・健康寿命の延伸・社会的交流の促進が期待できる。