

# 自民党

## 静岡市議団だより

静岡市葵区追手町5-1 発行 自由民主党静岡市議会議員団

### 春号 令和8年

自由民主党  
静岡市議会議員団の  
ホームページを  
リニューアルしました！  
<https://www.jimin-shizuoka.net>



## 未来の街づくりについて 難波市長に質問しました！

静岡市議会令和8年2月定例会 代表質問  
自由民主党静岡市議会議員団 政務調査会長 平井 正樹



インターネット  
議会中継



#### 質問

5次総を策定するに至った  
背景と今後の市政運営は？

難波市長

第5次静岡市総合計画は人口減少の深刻な現状を直視し策定しました。全国より18年早く人口ピークを迎えた本市では、2050年に生産年齢人口が約34%減少する見込みです。これを受け、従来の延長線上ではなく将来像から逆算する「バックキャスト型」へ転換し、市民の幸福や豊かさを重視する成果志向の計画へと再構築しました。今後は共働・共創により持続可能なまちの実現を目指します。

#### 質問

令和8年度当初予算の予算編成の  
考え方と今後の財政見通しは？

難波市長

市長就任以来、市政改革を進めてきました。第5次総合計画の初年度となる令和8年度当初予算は、人口減少への対応として、地域の稼ぐ力を高める「積極投資財政」へ転換し、東静岡のまちづくりや企業誘致に加え、子育て・教育、防災、地域経済など5分野へ重点配分しました。教育や生活支援を強化しつつ、財政規律を維持して持続可能なまちづくりを推進していきます。

#### 質問

「子ども医療費助成」の  
通院費無償化を中学生まで  
拡充した理由は？

子ども未来局長

静岡市は、他市町に比べ保護者の子ども医療費負担が大きく、拡充を求める声が強いことから支援を検討してきました。その結果、他施策とのバランスや財源、医療機関への影響を総合的に判断し、中学生までの通院費を無償化する方針を決定しました。これにより、子育て世帯の経済的負担の軽減を図ります。本施策を通じて、地域における子育て支援体制のさらなる充実を目指していきます。

2月議会の締めくくりの  
賛成討論のポイントをご  
紹介します！



幹事長 寺澤 潤

- ① 財政規律を堅持し財源を確保して進められる難波市長の積極投資財政を支持する。
- ② 「市民にとってどういう良いことがうまれるのか」を重視した総合計画を高く評価する。
- ③ 次世代を担う若者や子どもたちが安心して住み続けられ、他都市からの移住を促進する事業が多く計上されている。
- ④ 海洋文化施設の方針、温かい市政を守ること、物価高対策など今後の論点も多くあるが、自民党市議団も努力して共創で市政を前に進めていく。

#### 質問

常設のこどもの屋内型  
遊び場をどのように整備  
していくのか？

子ども未来局長

令和8年度から遊休資産となる蒲原・長田保健福祉センターを再活用し、こどもの遊び場を整備します。既存施設の利点を活かし、新築より工期を短縮して早期開設を実現します。安全確保のため、長田は主に乳幼児、蒲原は幼児～小学生向けと機能を分散します。民間の知見を取り入れた大型遊具やデザインを導入し、令和10年に順次オープンし魅力的な子育て環境の構築を目指します。

#### 質問

アリーナ寄附金の  
目標根拠と今後の  
募集方法はどうか？

総合政策局長

アリーナ寄附金は、市財政の負担軽減と関心醸成を目的に、計25億円(個人5億円、企業等20億円)を目標に設定しました。個人は実績、企業等は他都都市事例を根拠としています。令和7年4月から募集を開始しており、HPやふるさと納税、試合会場等で幅広く募ります。寄附者には芳名板やPR動画での周知を行います。

#### 質問

清水駅東口の  
「超スマートガーデンシティ」を  
どのように進めていくのか？

難波市長

景観や立地等の強みを活かし、30～50年後も輝き続ける未来志向のまちづくりを推進します。先端技術と自然・文化が融合し、不変の価値と変化を両立させる「不易流行」の理念に基づき、人と環境が調和する都市を目指します。中核施設として期待される多目的スタジアムについては、民間参入や事業性等の調査を2026年度内に行い、その実現可能性を検討していきます。

## 静岡市が進めている大型事業

### 東静岡でアリーナ整備がスタート！



東静岡駅周辺に約10,000席規模の多目的アリーナが建設されます。施設整備費は約363億円、2030年4月の開業が予定されています。自民党市議団では、長年にわたって東静岡北口の市有地の活用を求めてきました。いよいよ整備事業が本格的に動き出すことになり、大きく期待しているところです。一方、JR東静岡駅と静鉄長沼駅を結ぶペDESTリアンデッキの整備など、周辺のまちづくりの推進が不可欠です。自民党市議団では、地域の方々の声を大切にしながら、魅力ある地域づくりに取り組んでいきます。

### JR清水駅東口エリア に新スタジアム整備 を検討しています！



新サッカースタジアムの建設を視野に入れながら、清水駅東口に新たな都市拠点を形成する構想が進んでいます。静岡市は約7.8haの土地を取得し、区画整理等を進めながら民間投資を呼び込み、まちづくりを進めていく方針です。自民党市議団では、かねてから清水区のみなさんやサッカー関係者の方々から熱意ある御要望をいただき、新スタジアム建設に向けた議論を進めてきました。駅前の立地を最大限に活かした魅力的な都市空間を創出し、持続可能なまちづくりを推進していきます。



### 新清水庁舎の移転・建設を進めていきます！



新しい清水庁舎を建設し、駅周辺に都市機能を集約する計画が進められています。民間施設と一体化した複合ビルとすることで、商業やオフィス機能を導入する構想が示されました。概算事業費は約159.8億円。このうち市の実質負担は約81.2億円を見込み、2031年度頃の供用開始を目標としています。自民党市議団では、この方針を支持すると同時に、心配される津波対策など防災機能を確保すること、市民のみなさんにとって、安全で便利な庁舎となるよう働きかけを続けていきます。



赤池剛直 議員  
(清水区選出)

### クルーズ船寄港による 経済効果の最大化について

#### 個人質問

クルーズ船寄港による経済効果の最大化に対するクルーズ政策の現状、課題、今後の取組は？

#### 【観光交流文化局長】

静岡市クルーズ政策プロジェクトチームでは、満足度・利便性・周遊・消費の4指標向上に取り組んでいます。満足度や利便性は改善傾向にあるものの、多言語対応やWi-Fi整備に課題が残ります。また、寄港地ツアーの約3割が市外へ流出しているため、商談会を通じて新たな市内体験型ツアーの造成を促進します。さらに、乗客の約7割を占める個人客の消費拡大に向け、静岡地区の受入体制整備や情報発信を強化します。同行通訳ガイドの導入なども進め、市内での買い物や促すことで地域経済の活性化を図る方針です。



堀 努 議員  
(清水区選出)

### インターナショナルスクールと しみず社会福祉事業団について

#### 個人質問

インターナショナルスクールについて、地域からは、教育環境への影響や外国人増加による治安への不安、防災機能への配慮など様々な声が出ていますが、学校の位置付け、既存学校への影響、また防災面への要望への対応はどのようか？

【総合政策局長】 外国人学校ではなく、日本人を含むグローバル人材の育成を目的とする教育機関です。地域説明会を実施し防災拠点としての活用も想定しています。

【個人質問】 しみず社会福祉事業団について、管理運営方法の見直しを進める背景と、関係者の不安の声をどう受け止めているのか？  
【保健福祉長寿局長】 施設の満足度は90%を超え、地域福祉の拠点として適切に運営されています。一方で条例による制約があり柔軟なサービス提供が難しいため、民間のノウハウを活かした運営体制へ見直し、利用者の声を受け止めながら検討を進めていきます。



福地 健 議員  
(葵区選出)

### 子育て教育について

#### 個人質問

来年度から子どもたちのタブレット端末に導入するデジタル学習支援ツールは、どのような利用を想定し、どのような効果を期待しているか。

#### 【教育長】

2026年度から全市一斉に導入する学習支援ツールには、AIが児童生徒一人ひとりの理解度に応じて問題を提示するAIドリルと、学習状況を分析・可視化する機能が備わっています。これにより児童生徒は自分の得意・不得意や理解度を把握しながら、自分に合った内容で主体的に学習を進めることができます。また教員は学習の進捗やつまずきを把握し、授業改善や個別指導に生かすことが可能となります。家庭では動画教材などを活用して授業内容を学び直し、AIドリルで理解度を確認することで、自分のペースで学力を伸ばすことができます。さらに学校と家庭の学びを連続させることで学習の定着を図るとともに、登校が困難な子どもにも学習機会を保障することが期待されます。



望月俊明 議員  
(清水区選出)

### 共立蒲原総合病院 について

#### 個人質問

構成市から共立蒲原総合病院組合への繰出金の負担割合見直し協議を今後どのように進めるのか？

#### 【大石副市長】

現在までに8回の副市長協議において、病院が救急医療や高度医療などの不採算医療等を担うため、協議を整える事ができ、2025年度の上限額を12億1500万円としました。また負担金の負担割合については、人口、利用者数について最新の数値で算出する事で合意し、静岡市の負担割合は56%から51%に低下しました。一方、赤字補助金について、静岡市の主張と構成市間で、現在までに合意に至っていないことから、3市の副市長による協議を継続的に実施し、病院管理者である富士市に働きかけ、3市の合意形成を図っていきます。



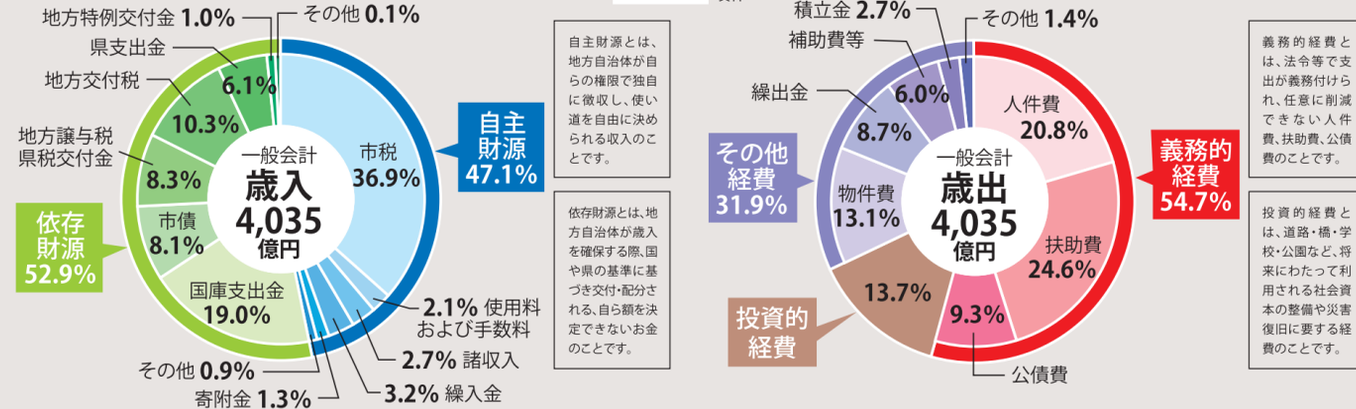
# 令和8年度当初予算

令和8年度は、**①子育て支援・教育の充実と健康長寿の推進**、**②災害対応力の強化**、**③地域経済の活性化**、**④多様な文化を活かしたまちづくりの推進**、**⑤社会変革の促進**の5つの分野に予算を重点配分し、積極的な財政出動を行います。

一般会計	4,035億0,000万円【+150億円(3.9%増)】
特別会計	2,842億7,030万円【+約210.7億円(8.0%増)】
企業会計	798億4,640万円【+約14.0億円(1.8%増)】
<b>全会計</b>	<b>7,676億1,670万円【+約374.8億円(5.1%増)】</b>

※【】内は前年度比

## 【一般会計】歳入・歳出予算



## 当初予算の審査を行った委員会別に主な事業をご紹介します！

### 総務委員会



**災害時市民等安否確認システムを整備します！** 令和8年度実施  
市民からの報告を基に安否不明者名簿を作成し、災害時市民等安否確認システムを構築します。 **1億円**

**市民向け対話型AI検索サービス「AIコンシェルジュ」がスタート！** 令和8年度実施  
言葉で質問するだけで、市公式HPから必要な情報を探して案内するサービスを導入し「探しにくさ」を解消します。 **1億2,150万円**

**アリーナを中心とした東静岡地区のまちづくりを進めます！** 令和12年度着工  
東静岡地区に多目的アリーナを整備するとともに、ペDESTリアンデッキの整備などのJR東静岡駅周辺のまちづくりを行います。 **305億1,401万円**

**老朽化した清水庁舎の移転新築整備を行います！** 令和13年5月供用開始  
清水庁舎をJR清水駅東口公園に移転新築し、駐車場をJR清水駅西口に整備していきます！ **160億8,220万円**

**JR清水駅東口(地域づくりエリア)のまちづくりを進めます！** 令和9～9年度実施  
JR清水駅東口のまちづくりに向けた用地取得及びまちづくり中核施設整備の実現可能性調査を実施します。 **29億2,500万円**

### 市民環境教育委員会



**小学校の給食費が無償化されます！** 令和8年度実施  
小学校の給食費が無償化されます！中学校・子ども園等については物価高騰による食材費の値上がり相当分を公費で負担します。 **33億1,977万円**

**不登校対策のため校内サポートルームを設置します！** 令和8年度実施  
全ての小中学校に校内サポートルームと教育相談員を配置し全ての児童生徒が安心して過ごすことができる環境を整えます。 **1億7,144万円**

**市内全校でフレキシブル担任制を実施します！** 令和8年度実施  
複数の教員で一人ひとりの子どもの指導、サポート、保護者への対応ができる体制を整えます。 **2,000万円**

**梅ヶ島地域におけるワイン産地化計画を推進します！** 令和8年度実施  
梅ヶ島地域におけるワイン産地化の検討とともに、ワイン用ブドウの試験栽培を実施します。 **4,000万円**

**自治会・町内会のDXを推進します！** 令和9年4月運用開始  
静岡市と自治会との間の行政関係の連絡や手続を行う自治会等行政連絡事務システムの構築や、デジタル人材派遣による支援を実施します。 **2,309万円**

### 厚生委員会



**こどもの通院・入院に係る医療費を助成します！** 令和8年7月実施  
令和8年7月から、中学生までの通院に係る自己負担額及び高校生までの食事代を含めた入院に係る自己負担額が無償化されます。 **29億3,300万円**

**新たにこどもの屋内型遊び場を整備します！** 令和10年2月～順次開館  
蒲原、長田保健福祉センターの跡地を活用し常設型の屋内型遊び場を整備します。 **5,800万円**

**急病時あんしん預かり保育を拡充します！** 令和8年7月開設予定  
登園後に体調不良となったこどものお迎え、医療機関への同行受診や預かり保育を行う病児・病後児保育室を、既存の駿河区に加え清水区にも整備します。 **4,066万円**

**デジタルポイントを活用した高齢者の健康づくりを実施します！** 令和8年8月実施  
高齢者を対象にアプリを活用した健康づくり(徒歩、食事、地域活動への参加等)を実施します。 **715万円**

**RSウイルスの予防接種が定期接種となります！** 令和8年4月実施  
感染の恐れがある疾病の発生、まん延を防止するための予防接種に、妊婦を対象としたRSウイルスワクチンが定期接種となり、原則無料となります！ **27億8,039万円**

### 都市建設委員会



**河川整備を推進し浸水対策を行います！** 令和8年度実施  
旧巴川、南ノ谷川等の護岸改修や巴川浸水情報システムの運用など浸水被害軽減対策を進めています。 **11億5,230万円**

**土地区画整理による大谷・小鹿地区まちづくりを推進します！** 令和8年度実施  
宮川・水上地区の土地区画整理事業を推進し「活発に交流し、価値を創り合う創造型産業のまち」を実現します。 **11億9,430円**

**静岡駅北口駅前広場周辺・地下広場の整備・改修や静岡都心地区のまちなか再生を推進します！** 令和8年～実施  
静岡の玄関口である国道1号静岡駅交差点の平面横断化の実現に向けた社会実験や、北口地下広場(しずチカ)を静岡らしさを感じられるデザインへの改修、青葉緑地の再編、都市デザインの検討、土地利用の規制緩和、民間建物更新初動支援などを実施します。 **2億2,080万円**

**駿府城公園エリアを再整します！** 令和8年度～実施  
本丸広場等を整備して、よりお城を感じられる景観をつくれます。野外展示施設の整備と合わせて行うことで歴史的な資源を活かし来訪者の促進を図っていきます。 **3億930万円**

**誰もが移動しやすく暮らしやすい交通システムを構築します！** 令和8年度実施  
介護保険制度を活用した交通結節点等への乗合交通や郊外・山間部における自家用有償旅客運送の導入、東静岡駅周辺地区における民間事業者が運営主体となるAIオンデマンド運行の実証を実施します。 **1億5,988万円**

### 観光文化経済委員会



**有機農業を推進し持続可能な食と農の地域循環システムを構築します！** 令和8年度実施  
環境負荷軽減と収益性向上が両立した有機農業を推進するための有機転換の支援や販路確保の支援を行います。 **4,239万円**

**「食と農」に関わる生産・流通・消費等の最適化を行います！** 令和8年度実施  
「食と農」に関わる地域の複合的な課題に総合的に対処するための「静岡型フードプロセスシステム」の構築に向けた実証事業などを実施します。 **5,500万円**

**ユニバーサルスポーツ聖地化を推進します！** 令和9年4月供用開始  
パラスポーツで優先的に利用可能な屋内運動場等を整備するとともに、静岡市パラスポーツ協会と連携した取組みを実施します。 **6億1,280万円**

**駿府城公園の夜の景観を整備します！** 令和8年度実施  
静岡市は日帰り観光が多く、宿泊客数と観光消費額の拡大が課題となっています。夜の駿府城公園をさらに魅力的にすることで、宿泊と消費を促し地域経済を活性化させます。 **2億1,250万円**

**スタートアップとの共働・協業を促進します！** 令和8年度実施  
スタートアップと行政、市内企業等との共働・協業による社会課題の解決や新規事業の創出などに向けた実証事業の支援などを実施します。 **3億290万円**

### 企業消防委員会



**浸水被害を軽減します！** 令和8年度～実施  
雨水幹線や雨水ポンプ場、雨水貯留施設の整備を推進し、浸水被害を軽減します。 **32億3,590万円**

**「選択的線的耐震化」に取り組み上下水道管・施設の耐震化を行います！** 令和8年度～実施  
大地震発生時においても災害拠点病院等の重要施設の給排水を確保する耐震化整備を行い、2040年までに小学校区に最低1か所の避難所での給排水を確保します。 **82億9,687万円**

**救急出動件数増加に対応するため救命体制を充実させます！** 令和8年度～実施  
安定した救急体制を維持し、#7119(救急安心電話相談窓口)を活用した救急車の適正利用の推進も図っていきます。 **7609万円**

**消防庁舎の建替え及び耐震化を進めながら、庁舎機能も充実させ職場環境を整備します！** 令和8年度～実施  
仮眠室の整備(個室化等)や女性消防職員専用のトイレ、浴室、庁舎屋上を活用した訓練スペースの確保等を行います。また、新たに建設する用宗出張所には水難救助資機材庫を整備していきます。 **4億3632万**

**高機能ドローン機体を導入するなど安全対策を進めていきます！** 令和8年度～実施  
消防活動に有益な情報収集を行うために、「悪天候に対する飛行性能の向上」、「飛行時間の延長」、「照度ゼロでも撮影できる夜間撮影モードの搭載」などの機能を有する高機能な機体を導入します。 **1852万円**