

福岡市議会

自民党 **新** 福岡

活動レポート



福岡市は、目指す都市像として「人と環境と都市活力の調和がとれたアジアのリーダー都市」を掲げ、「都市の成長」と「生活の質の向上」の好循環を創出することを都市経営の基本戦略として、これまで都市づくりに取り組んできた結果、市民からの「住みやすさ」の評価は、近年95%超の高水準を維持し続けているなど順調に成果が表れてきたところです。

しかしながら、近年、世界を揺るがした新型コロナウイルス感染症の拡大は、本市にも大きな影響を与えると同時に、国における有事対応への脆弱性やデジタル化の遅れなど、我が国が直面している問題を顕在化させました。

このようにコロナ禍で生活様式や既成観念が大きく変化し、「社会が柔らかくなっている」今だからこそ、様々なチャレンジを行い実践に移すことで、社会の変革を促していくことが求められています。

また、その実践においては、時代の要請にあわせて絶え間なくアップデートし続けるための不断の努力が求められます。

私たち自民党新福岡は、ピンチをチャンスと捉え、引き続き地域のために何ができるかを常に問い、地域の声をカタチにするために汗を流し、自分たちが生まれ育ったこの大好きな福岡をもっと良いまちにするために全力で取り組んでまいります。



会長（いもりとしやす）

飯盛 利康

南区選出（4期）

常任委員会／経済振興委員会

特別委員会／交通対策特別委員会

協議会／大都市税財政制度確立推進協議会

最近の主な質問項目

令和4年条例予算特別委員会／総会質疑

- グローバル社会を生きるキャリア教育の推進について
- 学校施設のあり方と学校規模の適正化について

令和4年第4回定例会／一般質問

- 新型コロナウイルス感染症対策にかかる情報発信・ICT活用について

令和4年決算特別委員会／総会質疑

- 福岡市下水道資源による循環型社会モデルの構築について
- アジアのリーダー都市に向けた企業誘致の成果について
- 都市の成長と生活の質の向上の好循環について



南区

プロフィール

【生年月日】昭和52年12月26日 45歳 【血液型】B型 【趣味】旅行、映画鑑賞

【学歴】九州高校卒業→第一経済大学(経済学部経済学科)卒業

【職歴】(株)三好不動産→(有)昭和ハウス 【議員略歴】平成19年(初当選)



副会長（ふくだまもる）

福田 まもる

博多区選出（4期）

常任委員会／教育子ども委員会

特別委員会／交通対策特別委員会

協議会／九州大学移転・跡地対策協議会

最近の主な質問項目

令和4年条例予算特別委員会／総会質疑

- 学校に登校していない児童生徒の支援について
- 福岡空港の機能強化と周辺道路整備について

令和4年決算特別委員会／総会質疑

- ビッグデータを活用したゾーン30プラスの取組みについて
- 通学路の安全対策について

令和4年第5回定例会／一般質問

- 福岡市長選挙の総括について
- コミュニティパーク事業について



博多区

プロフィール

【生年月日】昭和46年6月23日 51歳 【血液型】A型 【趣味】スノーボード、サッカー、フットサル

【学歴】福岡高校卒業→拓殖大学(政経学部経済学科)卒業 【職歴】西日本鉄道(株)

【議員略歴】平成19年(初当選)

新型コロナウイルス感染症に関連する数多くの要望をしてみました。



- 新型コロナウイルス感染症にかかる支援について
 - 新しい生活様式を見据えた通信インフラの整備・拡充について
 - 事業者等への支援について
 - 学校における教育環境について
 - 飲食店への衛生備品供給体制について
 - 市民への適正な情報発信による啓発について
- 緊急事態宣言発出を受けての対策について
 - 感染拡大防止にむけた啓発等について
 - 保健所等の体制強化について
 - 事業者等への支援について
 - 個人への支援について
 - 学校教育について
- 新型コロナウイルス感染症にかかる対策について
 - 人流の抑制について
 - 円滑なワクチン接種の実施について

常任委員会

□総務財政委員会／市長室・総務企画局・財政局・市民局・会計室 □経済振興委員会／経済観光文化局・農林水産局・港湾空港局

□教育子ども委員会／子ども未来局・教育委員会 □福祉都市委員会／保健福祉局・住宅都市局 □生活環境委員会／環境局・道路下水道局・消防局・水道局・交通局



幹事長（なかしままさひろ）
中島まさひろ

中央区選出(2期)
常任委員会／総務財政委員会
特別委員会／少子・高齢化対策特別委員会
協議会／文化・スポーツ振興推進協議会

最近の主な質問項目

- 令和4年第1回定例会／補足質疑
- 通学路の安全対策について
 - 大規模災害が発生した時の対応について
 - 共創による地域コミュニティ活性化条例について
- 令和4年第3回定例会／一般質問
- ニセ電話詐欺に対する防犯対策について
 - 民生委員などによる高齢者の見守り体制について
- 令和4年決算特別委員会／総会質疑
- 市民が出かけたくなる道路整備について
 - 健康増進のソフト施策について
- 令和4年第5回定例会／一般質問
- 学校施設の空調整備とトイレの洋式化について
 - 防犯カメラ等による地域の安全対策について
 - CO2削減に向けた電気自動車等の普及促進について

プロフィール

【生年月日】昭和36年7月13日 61歳 【血液型】O型 【趣味】映画鑑賞、ゴルフ
【学歴】柳川高校卒業→九州産業大学(芸術学部写真学科)卒業
【職歴】麻生飯塚ゴルフ倶楽部→若木ゴルフ倶楽部→(株)トーマイ(株)ジェクト
【議員略歴】平成27年(初当選)



中央区



総務会長（ふじの てつし）
ふじの 哲司

東区選出(1期)
常任委員会／福祉都市委員会
特別委員会／都市問題等調査特別委員会
協議会／九州大学移転・跡地対策協議会

最近の主な質問項目

- 令和4年第1回定例会／補足質疑
- 健康寿命の延伸に向けた環境づくりについて
 - 就労に特化した特別支援学校の新設について
- 令和4年第3回定例会／一般質問
- 庁用車の脱ガソリン化の取組みについて
 - 観光・MICEの推進について
- 令和4年第4回定例会／一般質問
- スケートボードの振興について
 - インクルーシブな遊具広場整備の取組について

プロフィール

【生年月日】昭和56年8月20日 41歳 【血液型】B型 【趣味】野球、映画鑑賞、音楽鑑賞、読書
【学歴】光陵高等学校卒業→福岡大学(法学部 経営法学科)卒業
【職歴】日栄通信工業(株)→福岡県議会議員秘書
【議員略歴】平成31年(初当選)



東区

子育て支援に関連する数多くの要望をしてみました。



- 安心して生み育てられる子ども施策の拡充について
 - 現在、取り組まれている『第3子優遇事業』について、第2子からとし、また、その施策においては所得制限を行わず、各家庭の所得に応じて経済的負担を軽減すること。
 - 子ども医療費助成制度を高校生まで拡充し、負担軽減を図ること。
 - 保育園と幼稚園の無償化
- 子どもに関するサービス発信について
 - 本市が行っている子どもに関するサービスの積極的な発信（LINEを使ったプッシュ型配信）
- 親が子どもを預けやすい保育環境の整備について
 - 医療的ケア児の受け入れのための体制を拡充すること。
 - 保育ニーズを的確に把握し、その受け皿整備にあたっては、幼保一元化などの手法も活用すること。
 - 「きょうだい児」が同一の保育園に入所しやすくなるよう検討すること。



自民党新福岡

〒810-8620 福岡市中央区天神1-8-1
TEL.092-711-4976 FAX.092-733-5915

高島市長へ令和5年度、予算及び政策の要望をいたしました。

日本は今、少子高齢化及び人口減少、とそれに伴う経済力の低下といった構造的な問題から人手不足や、食料・エネルギー問題、教育問題など数多くの課題を抱えています。これらの国難ともいえる課題に立ち向かっていくためには、かつてない柔軟な発想と勇気、そして覚悟が求められます。

そこで、基礎自治体であり現場を持つ本市が、失敗を恐れず果敢に挑戦し、市民のご理解とご協力を得ながら積極的に行動していくことが重要であります。その姿を全国に発信することで、日本中の人々に勇気を与え、福岡市民に自信と誇りを与えることができると確信しています。

私たち「自民党新福岡」は、高島市長とともに、「都市の成長」と「生活の質の向上」の好循環を確実なものとし、この住みやすいまち「福岡」を将来に引き継ぐため、必要となる変化を求めるとともに、令和5年度予算及び政策要求として、次の事項を要望いたしました。



安心して産み・子育てしやすい環境づくりについて

- 待機児童及び利用者ニーズの実態把握
- 増加傾向にある児童虐待の実態把握及び今後の防止・予防対策の強化
- 第2子優遇事業の創設
- こども医療費助成制度の拡充
- 保育園と幼稚園の無償化
- 医療的ケア児の受け入れ体制拡充ときょうだい児の同一保育園入所支援



待機児童の解消

子どもの未来を育む教育について

- 学校教育の更なる充実と教職員の能力向上



ICTを活用したオンライン授業

- 学校現場と教育委員会における外部専門家による業務実態調査
- 不登校児童生徒の実態把握及び支援強化
- 小中学校における防災訓練の強化及び公的備蓄の推進
- 多機能かつ重要な施設と位置付けられる中学校施設の活用
- 学校や家庭でのスマートデバイス・SNS依存予防啓発、メディアリテラシー教育の推進
- 教育内容の質の改善のための土曜日授業の実施拡大や長期休暇の見直し
- 特別支援教育の推進
- 郷土愛や規範意識を育む道德教育の推進
- 特別講師による金融リテラシー教育の実施
- 帰国・外国人児童への支援(子ども日本語サポートプロジェクト)

支える福祉の推進について

- 高齢者の在宅医療・介護の推進のための施策充実
- 障がい者(特に発達障がい者、知的障がい者)の就労支援対策の強化
- 生活保護の医療扶助の適正化・重症化予防の推進
- 人生100年時代の健寿社会モデルの創出(福岡100の取組推進)
- 高齢者の健康増進を目的とした環境ハード整備の指針策定

共創による地域づくりについて

- 担い手確保等の運営基盤強化及び公民館と地域コミュニティの連携強化
- 公民館への市職員の配置
- 地域活動の支援強化(地域と外部の接続支援、若者の巻き込み、活動内容の高位平準化)
- 地域への負担軽減と協力依頼等の見直し

安全・安心・快適な市民生活について

- 防犯カメラ設置促進と積極的なPRによる犯罪抑止の推進
- 自主防災組織の体制強化と活動促進
- 地域防災の担い手確保、育成の推進

福岡の豊かな自然環境、文化を活かしたまちづくりについて

- スケートボードなど様々なスポーツニーズに合わせた環境整備の推進
- 農林水産業のICT化の推進

世界とつながるスタートアップシティについて

- 超スマート社会へのチャレンジ
(IoT、AIなど革新的技術の実装、官民データ活用の推進)
- 海外ICT技術者の誘致などによるエンジニアフレンドリーシティの推進
- 国家戦略特区やFukuoka Growth Nextを活用したスタートアップ支援の推進

地域経済のグローバル化の推進について

- 国際貢献・協力を通じたビジネス展開の推進
- 姉妹都市との経済交流・ビジネス展開の推進
- 外国人にも優しく住みやすいまちづくりの推進(在住外国人の生活環境整備の推進)



通学路の安全対策・整備推進



福岡100の取組みの推進



行政手続きオンライン化の推進



防犯カメラの更なる設置推進



自主防災組織の体制強化と活動促進



新災害対策本部室の整備(本市15階)



動物園にペンギンエリアオープン

観光・MICE都市福岡の推進について

- 観光・MICEの戦略的推進と受入環境の整備

地場企業・地元商店街が活躍するまちづくりについて

- やる気のある地域商店街に向けた施策の充実
- 地場中小企業の生産性向上と担い手確保の推進

未来に向けて生まれ変わるまちづくりについて

- 福岡空港の周辺環境整備と機能強化の推進
- 天神ビッグバン、博多コネクティッドによるまちづくりの推進
- ウォーターフロント地区再整備事業の推進
- 次世代に対応した先進的な街づくり「FUKUOKA Smart EAST」の推進
- 九州大学箱崎キャンパス跡地利用の検討

人流・物流機能の強化について

- 博多港のコンテナターミナルやクルーズ機能の強化推進
- 薬院新川を活用した新たな都市計画道路の早期検討及び城東橋交差点の早期改良
- 西南部交通対策の推進(南区における新たな都市計画道路・新交通システムの検討)
- 新しい街づくりと連携した地下鉄駅等の資産の有効活用の推進
- 公開空地利用促進に向けた抜本的な基準見直し
- 拠点文化施設をはじめとする天神北エリアへの地下街の延伸
- ロープウェーを含めた新しい交通ネットワークの検討
- 官民連携によるラストワンマイルを含む公共交通ネットワークの再構築

災害に強く環境に優しいまちづくりについて

- Park-PFI導入に向けた基本計画の策定
- 東平尾公園並びに警固公園の再整備及び維持管理・運営に向けた民間活力の導入
- 再資源化や適正分別等によるごみ減量対策の推進
- 脱炭素型社会の実現に向けた取り組みの推進
- ユニバーサルデザインに基づくバリアフリーのまちづくりの推進
- 農業用施設の防災・減災対策の推進
- ビッグデータを活用した交通安全対策と生活道路の整備推進
- 福岡方式による電線地中化の推進
- 安定・健全な水道事業の経営の推進と新しい事業の検討

持続可能な行財政運営の推進について

- DXの考え方の全庁への浸透と施策の推進
- 福岡市財政健全化の指標設定
- 公有財産などあらゆる既存ストックの有効活用
- 積極的な民間活用の推進
- こども医療費等における県費負担の適正化の推進
- ICTなど先進的な技術を活用した効率的な行政運営の可視化
- Well beingの向上に資する施策の推進



福岡空港の周辺整備と機能強化の推進



天神ビッグバンの推進(第1号完成)



九大箱崎キャンパス跡地利用の検討



公園等、民間活力の導入推進



ユニバーサルデザインに基づくUDタクシー



ごみ減量対策の推進



非常用電源の確保等の推進