



## 会長 福田 まもる (ふくだ まもる)

博多区選出(4期)  
常任委員会／教育こども委員会  
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

**プロフィール**  
【生年月日】昭和46年6月23日 49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)



博多区



## 会長代行 飯盛 利康 (いいもり としやす)

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

**プロフィール**  
【生年月日】昭和52年12月26日 43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)



南区



## 幹事長 中島 まさひろ (なかしま 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

**プロフィール**  
【生年月日】昭和36年7月13日 59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】麻生飯塚ゴルフ俱楽部→若木ゴルフ俱楽部→  
(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 哲司 (ふじの てつし)

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

**プロフィール**  
【生年月日】昭和56年8月20日 39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(法学院 経営法学科)卒業  
【職歴】日栄通信工業(株)→福岡県議会議員 長裕海(東区)秘書  
【議員略歴】平成31年(初当選)



東区

## 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  
□教育こども委員会／こども未来局・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



長い歴史を有するこの「福岡市」は、古来より、世界、特にアジアとの交流によって、様々な刺激また影響を受け発展を遂げてきました。本市は商業、運輸業、サービス業といった第3次産業を中心としたまちの特性を踏まえ、MICEの推進等による集客、交流人口の増加に取り組んできました。その結果、昨年5月には人口が160万人を突破する等、日本一元気なまちと言われるまでになりました。しかし昨年、新型コロナウイルス感染症の拡大により、本市でも大きなダメージを受けました。そこで、これまでの常識や慣例に縛られることなく、マインドセットを大きく変えるチャンスです。この福岡から発信していけば日本全体にも広がる可能性もあります。

私たち自民党新福岡は、この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合わせ、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。

# 高島市長へ令和3年度、予算及び政策の要望をいたしました。

福岡市の発展の原動力は「市民」です。福岡市に住みたい、住み続けたいと思ってもらう、福岡市に住む価値を見出してくれることが重要です。

市民が安心して子どもを産み、育てることができる“まち”、高齢者も障がい者も在住外国人も活き活きと生活できる“まち”、地域の誰もが安全安心に暮らせる“まち”、都市と自然・歴史・環境が調和した“まち”、このような価値を高める政策を実現するため、次の事項について、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

- 待機児童の実態把握及び利用者ニーズに応じた保育所整備
- 一般不妊治療への医療費助成の推進、不妊治療専門相談センターの啓発強化
- 児童虐待の防止・予防対策の強化

## 子どもの未来を育む教育について

- GIGAスクールの推進による学校教育の更なる充実
- GIGAスクールを契機とした教職員の更なる能力向上
- 教育委員会の推進体制の強化
- 地域の公共施設としての戦略的な学校施設の整備
- 学校施設の老朽化対策等、教育環境整備の推進
- 不登校児童生徒への支援強化
- 小中学校における防災対策、避難訓練及び公的備蓄の更なる推進
- 災害時における中学校施設の活用
- 学校や家庭でのスマホ・SNS依存予防啓発、メディアリテラシー教育の推進
- 授業時数確保のための土曜日授業の実施拡大や長期休暇の見直し
- 地域・行政と連携した通学路の安全対策・整備推進
- 特別支援教育の推進
- 郷土愛や規範意識を育む道徳教育の推進
- 特別講師によるアントレプレナーシップ教育授業の実施
- 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の充実
- 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)

## 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と公民館と地域コミュニティの連携強化
- 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

- 防災等に資するWi-Fi環境の整備及び通信状況の改善推進
- 防犯カメラ設置の更なる促進と積極的なPRによる犯罪抑止の推進
- 悪質な客引き対策の強化推進
- 高齢者も安心して運転できる環境づくり
- 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
- 行政手続きのオンライン化によるノンストップ市役所の推進



待機児童の解消



教育ICT化の推進



自主防災組織の体制強化



福岡100の取組みの推進



行政手続きオンライン化の推進

## 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
- 雰囲気のあるまちなみ形成に向けた博多旧市街プロジェクトの更なる推進
- 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)
- Fukuoka 5G Vision 2021の更なる推進
- 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)

## 観光・MICE都市福岡の推進について

- 中長期を見据えたハイクオリティホテルの整備促進と民泊の適正化による宿泊機能の強化
- 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

- 活力ある地域商店街の創出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、博多駅、ウォーターフロント地区のまちづくりによるニューフロンティアの創造
- 次世代に対応した先進的な街づくり「FUKUOKA Smart EAST」の推進

## 人気・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
- 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の検討)
- 天神ビッグバンや博多コネクティッドなどをはじめ、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
- 南部地域における計画的なバス路線の交通の円滑化
- 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

- 公園等の適正かつ効率的な維持管理に向けた民間活力の導入推進
- 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
- 国土強靭化地域計画の策定及び防災・減災対策の推進
- 農業用ため池の防災・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
- 非常用電源の確保等によるブラックアウト対策の推進
- 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

## 持続可能な行政財運営の推進について

- 財政健全化の推進
- 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推進



博多旧市街プロジェクトの更なる推進



エンジニアフレンドシティの推進



「FUKUOKA Smart EAST」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



公園等、民間活力の導入推進



非常用電源の確保等の推進