

ひぐち 明の近況活動報告

一般質問



樋口 新型コロナウイルス感染症治療薬の開発スケジュールの短縮について

知事一刻も早い治療薬の開発が望まれている中、5月18日にボナック社との間で覚書を締結し、治療薬開発に向けての共同研究を開始した。ボナック社は、難病やウイルス感染症に大きな効果が期待でき、副作用の心配も少ないと言われる「核酸医薬」のコア技術を有している。一方、福岡県保健環境研究所は、危険な病原体を外部に漏らすことなく安全に取り扱うことができる技術を有するとともに、新型コロナウイルスに関する最新知見と研究技術を持つ研究員も有している。ボナック社と保健環境研究所それぞれの強みを活かしながら、共同研究による効果検証を早く行い、福岡で初めての「核酸医薬」による新型コロナウイルス治療薬を早急に開発できるよう、取り組む。

樋口 新型コロナウイルス感染症治療薬の研究開発への支援について

知事ボナック社が強みを持つ「核酸医薬」は、ウイルス感染症に大きな効果が期待でき、副作用も少ない次世代医薬品である。一旦開発に成功すれば、新たな感染症が発生した場合でも、核酸の配列を変えるだけで新薬が開発できるため、ほかの医薬品に比べ短期間で実用化できることが期待できる。現在、ボナック社では、約50種類の候補薬を製造しており、県の保健環境研究所所有するウイルスを用いて、同研究所と共同して効果の検証を行っている。今年度中に候補薬を絞り込む計画である。このため、今後は①産学官による支援体制の構築により、国予算による大型研究プロジェクトの採択を目指すほか、②ベンチャーキャピタルとのマッチングイベントを開催し、資金調達を支援するなど、一日も早い治療薬の完成を目指す。



自民党新型コロナウイルス緊急対策会議

感染拡大の封じ込めや、医療崩壊の防止、休業補償の速やかな実施等、ウイルス感染による諸課題について検討して参りました。

今後も感染拡大の封じ込めにしっかり取り組んで参ります。



警察委員会県内視察

福岡県警察航空隊は今年3月に福岡空港内から東区奈多に移転しました。以前は民間機の合間をぬって離着陸していましたが、その不便さは解消されました。航空隊の歴史は長く60年前に東京、大阪に次いで全国で3番目に設置されたそうです。直近では平成28年12月にとびうめ1号(写真)が配備されました。



JR日田彦山線に関する住民説明会

自民党県議団を代表して、東峰村の皆さんに日田彦山線の復旧に向けてのご説明に行きました。

BRTでの復旧となりましたが被災地の地域振興に今後も努めて参ります。



嘉飯測量設計組合ご来館

嘉飯測量設計組合様が自民党福岡県連会館にお越し頂きました。昼夜を問わず働かれている医療従事者の皆様へ感謝の気持ちとして支援金を頂戴しました。貴組合の心温まるご支援に対し、感謝御礼申し上げます。



アビ芝プロジェクト

横手小学校5・6年生、地域の皆様、職員の先生方、アビスパ福岡の皆様と7年目となるグラウンド芝生の捕植を行いました。皆様の日々の手入れのお陰で、子どもたちが怪我をしにくい運動場となりました。

JR日田彦山線復旧に関する自民党福岡県議団提案内容説明会

新型コロナウイルスの感染拡大を防ぐ為、日本で初の「緊急事態宣言」が出された。都道府県知事は住民に対し、不要不急の外出自粛と休業を要請し、感染拡大の抑え込みを図った。多くの国民がこの要請に従つた結果、感染拡大の封じ込めは概ね成功したといえる。強制力のない知事の要請に、多くの国民が協力した事に世界から驚きと称賛の声が上がった。

規律を重んじ、和を尊ぶ国民性の賜物ではあるが、日本人は基本的に自国の政治を信頼しているからだ。近年この様なウイルスの感染拡大は発生しておらず、経験不足とはいえ、政府の対応には不的確さが目立った。しかし国民は表立った抗議の声を上げなかつた。

和を尊び、基本的に政治を信頼している国民だからなのか。正しくはあるが其だけではない。おそらく国民の主権者としての意識が関係している。

近年、各種選挙の投票率の多くが50%に満たない事を考えると日本人の主権者意識は上・中・下の中といったところだろう。また、政治的抗議行動が諸外国と比べて日本では少ないが、これも主権者意識の差の表れと言つてよい。

主権者(国民)には政治家にもつと民意をぶつけで欲しいと望むところだが、政治家が国民の民度の上に胡坐をかいているようでは話にならない。

日頃の緊張感の無さが国家の緊急事態で露呈したということだ。

結びに国民目線による政策立案と国民の生命と財産を守るという自覚と覚悟を政治に求めたい。

STOP!! みんなでなくそう
飲酒運転
福岡ならできる
きっとできる!
ゼロへの挑戦

ひぐち明ホームページ
QRコード
後援会入会
お申し込みはこちらです。