



坂本 勝司  
横浜市会  
(日立労組/ソフト支部)

## 横浜市の 未来のため 市政をチェック していく

8月8日から22日にて横浜市長選挙が繰り上げられました。378万人を有する日本一の基礎自治体で、課題は山積しており、誰が市長としてリーダーシップを取るのか大変重要な選挙でした。

選挙には過去最大の8人が立候補し、現職市長、前国家公安委員長、元横浜市大医学部教授、元神奈川県知事、元長野県知事など知名度の高い候補者も出たことで注目度も高まりました。

今回の選挙は、私が所属する国民民主党神奈川県連として

は自主投票の取扱いとなり、坂本勝司をご支援頂いている皆様には特定の候補者の応援をお示しすることはできませんでしたが、大きな争点となったIR誘致の問題やコロナ対策、この先2022年から2025年の横浜市中期4ヵ年計画の策定、人口が減少する予測もある中での市政運営を担えるか、候補者の政策も大きな選定材料となり、有権者の皆さんにじっくりと選んで頂けたと思っております。

結果は、立憲民主党推薦、連合神奈川・横浜地域連合・電機連合神奈川地協推薦の山中竹春氏が506,392票（得票率33.59%）の得票にて当選しました。

共産党も共闘していたことも考えると、市政にどの程度政策提言してくるのか見極めていかなければならないと思いますが、市政の停滞、市民不在の政治とならないように、そして、課題山積の市政運営とIRに頼らない港横浜、内陸部の魅力創出、住んで良かったと思ってもらえる横浜市となる様に、横浜市会議員坂本勝司として市政をチェックしていきたいと思っております。今後の横浜市にご注目下さい。



日立グループ議員団幹事長 伊藤 健也  
日立市議会 (日立GLS労組多賀支部)

### 幹事長の 主張!

## 浅野さとしの小選挙区での勝利に向けて ご支援とご協力をお願いします

### 迫る総選挙、全精力の傾注を

モノづくりの職場から一転、2017年の総選挙で初当選した浅野さとし衆議院議員は「協創社会」実現に向け、3現主義の下で国会活動を続けてきました。この間、日立研究所エンジニアとしての経験を活かし、様々な角度からしっかりと分析して質問に立ち、自身からの提言も含め与党の考え方を質してきました。こうした提言の礎となるものには、現場・現物・現実主義を徹底してきた背景があります。

地域における様々な課題や事業等に

対し、直接携わっている方々との意見交換を通じて得た内容をしっかりと分析し、国の政策に足りない部分を深掘りし、正に国民目線、生活者目線で対応してきました。引き続き、電機産業や地域における課題に対応していくためには、小選挙区で勝利する必要があります。

前回以上の厳しく苦しい選挙戦が予測されていることから、各組織ならびに支援者各位の全精力を傾注して頂き、改めて小選挙区で勝利に向けたご支援と、最大限のご協力をお願いします。

■ 2017年10月 第48回衆院選茨城5区の選挙結果

候補者	現・新	当・落	5区内得票数				合計
			日立市	高萩市	北茨城市	東海村	
浅野哲	新人	比例当選	37,026	5,178	7,462	6,432	56,098
自民党	現職	当選	37,227	6,565	9,468	8,194	61,450
共産党	新人	落選	5,636	997	1,676	1,718	10,027

### 新型コロナ感染拡大防止に ご協力を

新型コロナ感染症が収束に至らない中において、首都圏を中心に感染が拡大している状況にあります。各都道府県では、国による感染拡大防止策の他に都道府県が独自に感染基準を設定した対応も進められています。

こうした中、ワクチン接種が各都道府県や自治体で実施されておりますが、感染症拡大防止には有効であることから、早期に希望する方全員の接種が実施されるよう望むとともに、三密等の感染防止策を継続しながら、一日も早い感染症の収束を願っております。

ご支援よろしく  
お願いいたします

### 第49回 衆議院議員 選挙

茨城5区：  
北茨城市/高萩市  
/日立市/東海村



浅野さとし



澤田秀夫  
日立金属労組安来支部

### 2021年 10月 安来市議会 議員選挙



原瀬清正  
日立金属労組安来支部

### 2022年 4月 栃木市議会 議員選挙



小太刀孝之  
日立GLS労組栃木支部

# 日立グループ 議員団だより

ホームページアドレス <http://www.hitachi-gr-giindan.jp/>

### 今号の読みどころ

議員団レポート… (安来市議会、日立市議会、ひたちなか市議会、日立市議会、横浜市会) P 2~4  
幹事長の主張… 浅野さとしの小選挙区での勝利に向けてご支援とご協力をお願いします  
浅野衆議院議員・国政レポート… まもなく任期満了 背水の陣で2期目へ挑みます!

### まもなく任期満了

## 背水の陣で 2期目へ挑みます!

### 浅野さとし衆議院議員国政レポート

日立グループ議員団会長 衆議院議員 浅野さとし



### メリハリある感染症対策を

7月末、米疾病対策センターは感染力が極めて強いデルタ株の出現によって「完全に感染症対策の前提が変わった」と言い切りました。そのような中、我が国でも陽性者数が全国的に急増しています。これを抑えるためには全国民が心ひとつに感染症の封じ込めを実践できるよう、より厳格な行動規制とそれに見合う十分な経済的補償を行うための法整備をすすめる必要があります。

そのためにも、いま政治に必要なのは、状況変化に応じて適切かつ大胆な対策を国民に提示できる提案力と決断力。そして、それらを審議する国会における与野党の協調性です。政府には一刻も早く国会を召集し、メリハリある感染症対策の実行に向けた政治決断を求めていきます。

### 充実した1期目

私自身、おかげさまで2017年10月の初当選以来、4年が経過します。正直に言えば、衆議院の任期4年を満了することになるとは当時は想像すらしていませんでした。しかし、そのおかげで皇位継承(改元)や東京五輪などの様々な時代の節目・出来事に立ち合え、また、経済産業分野においても脱炭素化やデジタル化などの審議などを通じて貴重な経験を積む事ができました。特に、行政のデジタル化、コロナや災害などの有事対応に関しては、各職場からたくさんのご意見・ご要望をお寄せ頂き、通算100回以上の質疑を通して政府に働きかけ、一定の成果をあげる事ができたと感じています(右をご参照下さい)。しかし、今この瞬間もコロナの脅威はすぐそこにあり予断を許さない状況が続いています。残り任期の最後まで緊張感をもち、職責を全うしてまいります。

### 背水の陣で2期目へ挑む!

いよいよ総選挙が近づいてきました。私が2期目にやりたい事をお伝えすると、1つ目はウイズ・コロナ社会の構築。2つ目は産業基盤の強化。3つ目は人材育成・教育制度改革です。これらは職場の皆様からお寄せいただいた声に多く含まれていたテーマで、2期目はこれらのテーマに重点的に取組みたいと考えています。しかし、次の選挙は前回のような比例復活は望めません。必ず選挙区で勝たなければならない戦いになります。大変厳しい選挙戦になると思いますが、働く仲間すべての皆様の思いを国会に届けるため、強い気持ちで最後まで戦い抜くことをお誓い申し上げます。

1期目の主な実績

#### 主な所属委員会

経済産業委員会、議院運営委員会、原子力問題調査特別委員会

#### 主な党内役職

エネルギー調査会長、青年局長、国民運動局長、国対委員長代理

#### 総質疑回数(本会議)

104回(7回)

#### 主な成果

自動運転の国内解禁にむけた法改正('19)  
洋上風力建設のための法改正('19)  
特別定額給付金(一人10万円給付)('20)  
公立小中学生へタブレットPC支給('20)  
マスク不足解消(国内増産化)('20)  
宇宙資源開発のための法整備('21)  
抗原検査キットの無償配布(一部地域)('21)

市政だより

新公園（中海ふれあい公園）の全面供用開始

7年の時を経て市民の憩いの場が完成！



澤田 秀夫  
安来市議会  
(日立金属労組/安来支部)



年齢にあわせて遊べる遊具



中海に面するグラウンド

平成27年から約9億円をかけて整備を続けてきた、新公園が全面供用することになりました。新公園は西エリアと東エリアで構成され、総面積は、31haになります。

新公園（中海ふれあい公園）の東エリアは、中海と大山を望む良好な眺望が楽しめる芝生の広場や、高さ8mにもなる築山が設けてあり、開放感にあふれた緑豊かな公園です。子ども広場には、安来市のマスコットキャラクター「あらエッサくん」の輪郭をかたどった遊具スペースが設けられており、大型の複合遊具をはじめ子どもの年齢にあわせて遊ぶことができる各種遊具が配置されています。

また、スポーツ広場が2面、カラー舗装を施したイベント広場、1周1,600mのランニングコースなど、各種スポーツやイベントなどに活用することができます。

公園の場所は鳥取県の県境から700mという位置にあり、休日になると市内外を問わず多くの家族連れで賑わいを見せています。

今後、この公園の活用方法次第では、市民の活性化やまちづくりに役立つと考えております。10年先を見据えて色々なアイデアを意見提起したいと思います。

「AIデマンド乗合タクシー」の実証実験

市政だより

AIが最適ルートを選択して走行



次世代型の乗合タクシーとして期待される



豊田 茂  
日立市議会  
(日立金属労組/日立支部)

利便性の高い公共交通ネットワークづくりを行う

日立市では、マイカーの運転を不安に思っている高齢者や運転免許証を持たない中高生などの移動手段確保が課題となっています。そのため、市は、市内2カ所をモデル地域として、AI（人工知能）を活用した「AIデマンド乗合タクシー」の実証実験を行いました。

今回の実験では、乗降場所を路線バスの停留所に、住民の意向で設定した停留所を加えたことで、自宅や目的地の最寄りの停留所から乗降ができ、かつ、専用アプリか電話で予約して乗車するとAIが最適ルートを選択して走行するため、路線バスより利便性が高くなっています。また、料金は2km以内が400円、2km超

が600円の定額制となっており、タクシーより安く乗車できるため、高齢者の買い物や通院、中高生の塾通いなどで利用され、今後、次世代型の乗合タクシーとして期待されます。

さらに、市では、高齢化が進む山側住宅団地において、低速で走行する電動カートを活用した「グリーン slows モビリティ」の実証実験を行うなど、地域特性や住民意向を踏まえた移動手段確保に努めています。

民主クラブでは、これら実験の課題を整理し、利便性が高く、持続可能な公共交通ネットワーク構築への提案をまいります。

市政だより

市内実業団スポーツチームとホームタウンパートナー協定を締結



三瓶 武  
ひたちなか市議会  
(日立労組/水戸支部)



クーガーズ所属選手による練習会

スポーツの振興と地域の活性化を推進

ひたちなか市は、今年4月に日立ハイテククーガーズ（バスケットボール）、日立Astemoリヴァーレ（バレーボール）、日立女子陸上部とホームタウンパートナー協定を締結しました。

この協定は、スポーツを通じた地域振興をはじめ、競技の普及促進やスポーツ人口の裾野の拡大、市民の健康増進による活力あるまちづくりの実現を目的とするものです。連携事項としては、①スポーツの振興および市民の健康増進に関する事、②青少年の健全育成に関する事、③相互のPRに関する事、④ひたちなか市における公式戦の開催に関する事、⑤その他

相互の発展に関する事です。日本のトップで活躍する選手による競技指導や講習会を通じて、市民のスポーツに対する関心が高まることが期待されます。

7月に日立ハイテククーガーズ所属選手による「第1回U12育成センター練習会」を開催し、9月には元日本代表、元日立Astemoリヴァーレ所属「佐藤美弥」氏を講師に生涯スポーツ講演会を開催する予定です。

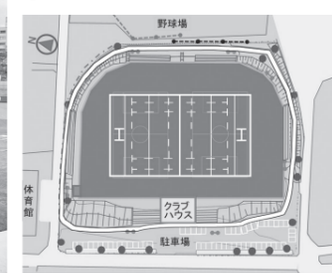
日新クラブは、ホームタウンパートナー協定によるスポーツの振興と地域の活性化を推進していきます。

公共スポーツ施設の整備

市政だより

全国レベルの大会を誘致し、交流人口の拡大や活性化につなげる

プロ仕様の公認規格へと拡張された野球場



会瀬スポーツ広場（仮称）のイメージ



助川 悟  
日立市議会  
(日立労組/日立国分支部)

日立市では生涯スポーツ社会の実現に向けた環境の充実をめざし、中長期的な視点から公共スポーツ施設の整備に取り組んできました。

こうした中、市民運動公園野球場は開設後約50年が経過し、メインスタンド等の老朽化に加え、バリアフリーやユニバーサルデザインへの対応が求められていました。今年度、全面的な改修等についての事業化が図られ、その基本設計が策定されました。

整備内容は、メインスタンドおよび内野スタンドを一体的に改築整備し、収容人数の増とバリアフリー化を図り、さらに、フィールドをプロ仕様の公認規格へと拡張し、加えて防球ネット

ト等の安全性向上や周辺緑地についても整備する計画です。

また、市民運動公園と一体的に活用することを目的に、隣接する(株)日立製作所会瀬グラウンドを市が無償で借り受け、ラグビー等の競技場としての事業化も決定しています。今後、本市のスポーツ拠点施設とすべく、人工芝生のグラウンドを整備し、(仮称)「会瀬スポーツ広場」として、令和5年度の供用開始に向けた事業が進められます。

民主クラブとしては、老朽化施設の修繕にとどまらず、競技種目に特化した施設整備などにより、全国レベルの大会を誘致し、交流人口の拡大や活性化につなげるよう積極的な提案活動に取り組んでまいります。