



衆議院議員

浅野さとし

～最近の活動をご報告します～

内閣委員会での総理質疑
(2024. 4. 5)

【裏金問題】政治の信頼を取り戻すため真摯な議論を

4月26日、自民党派閥の政治資金パーティーを巡る裏金事件を受けて、国会では「政治改革特別委員会」が開かれました。その中で、政治資金規正法の改正に関して各党から案が示されましたが、自民党から提示された内容は、国民の信頼を得るものとは言えません。税金を使う側ではなく、税金を日々一生懸命払っている立場に立ち「正しい政治」を行うためにしっかりと議論してまいります。

また、28日に行われた衆議院補欠選挙では、街頭演説の際に妨害を受ける事案も見られました。民主主義の根幹を揺るがしかねない行為であり、有権者の聴く権利を守るためにも、公職選挙法の改正に向けた議論も進めてまいります。

政治資金規正法をめぐる各党の案

	自民	公明	立憲	維新	共産	国民
“連座制”	条件付き導入	条件付き導入	導入	導入	導入	導入
政策活動費	見直しに慎重	使途公開義務付け	廃止	廃止	廃止	廃止
企業・団体献金	見直しに慎重	検討すべき課題	禁止	禁止	禁止	検討すべき課題
政治資金パーティー	派閥は禁止 公開基準引下げに慎重	公開基準引下げ	禁止	企業・団体の購入禁止	企業・団体の購入禁止	公開基準引下げ

※各報道等からまとめ

2024年4月以降は電気代が値上がり?なぜ?

再エネ賦課金の徴収停止による値下げ

年間約1万円
※標準的な一般家庭

さらに補助金の継続

電気・ガス値下げ

電気代については、①4月から託送料金・容量拠出金による値上げ、②再エネ賦課金による値上げ、③政府による電気代・ガス代の補助政策が終了により、1万円以上値上げする（標準家庭 400kWh/月）とされています。

国民民主党は、賃上げ支援や家計負担を軽減するため、再エネ賦課金の徴収を一時停止する法案を提出し、電気代の値下げをめざします。

国会 Q & A



3月29日、国民民主党は他党に先駆けて法案を提出したよ!



再エネ賦課金とは：太陽光・風力などの再生可能エネルギー発電を普及・拡大させることを目的に電力会社が再生可能エネルギーを買い取る際の費用を消費者が負担するもの



0407

2024年4月7日

今年も日立さくらロードレースに出走!

多くの仲間と平和通りの桜のアーチやシーサイドロードを走りました。



4月7日、日立さくらロードレースで10kmの部に出走し、気持ちの良い汗をかきました。日頃からの運動不足を痛感しながらも、皆さまからのお声がけを力に走り切ることができました。来年もチャレンジしたいと思います。また、同時開催の日立さくらまつりではたくさんの人たちの明るさ、あたたかさに触れた時間でもありました。皆さまの地域に対する愛情や努力をカタチに変えていくためにも、これからも現場を歩き、国を動かしていきます。



レース疾走後



さくらまつり



日立風流物

0414

2024年4月14日

NHKの日曜討論に出演しました!

与野党の「子育て世代」の議員が子ども・子育て政策について討論しました。



4月14日、初めてNHKの日曜討論に出演させていただきました。各党の子育て中の若手議員が、終始建設的な雰囲気の中で、議論を交わすことができました。政策は異なっても、子どもたちのためにより良い社会をつくりたいという思いは同じでした。



0428

2024年4月28日

地域の方々と意見交換会を開催!

当日は新たな参加者も!ご興味ある方は、ぜひお気軽にご参加ください。



4月28日、日立シビックセンターにて桜きらめき会議主催の意見交換会が開催されました。パートタイムの賃上げや年収の壁に対する意識、アイデアや行政の支援はあるものの、起業に意欲ある若者をサポートできていない現状など、具体的なテーマで意見交換でき、有意義な時間となりました。いただいた意見は一つ一つ国会活動につなげていきたいと思ひます。



私たちと一緒に「新しい答え」をつくっていただける
特別党員・党員・サポーターを募集中です!

- ▶ 特別党員 (会費 45,000 円/年)
- ▶ 党員 (会費 4,000 円/年)
- ▶ サポーター (会費 2,000 円/年)

詳細はこちら



お申込みは浅野事務所までご連絡ください。

浅野さとし 略歴

- ▶ 1982年9月生まれ(41歳)、衆議院議員(2期)
- (株)日立製作所日立研究所 研究員
- 日立労組研究所支部執行委員
- 大畠章宏元衆議院議員秘書



SNSにて日々、情報発信中! 浅野さとしの活動をぜひご覧ください!



YouTube



Facebook



Instagram



X (旧 Twitter)



LINE