



こくみんみんしゅ
Press
号外
2022年1月31日

国民民主党 国民民主プレス 編集部
〒102-0093 東京都千代田区平河町2-5-3 Nagatacho GRID 4F
TEL : 03-3593-6229 MAIL : info@new-kokumin.jp H P : new-kokumin.jp

【連絡先】国民民主党茨城県第5区総支部(浅野さとし事務所)

国会事務所

〒100-8981
東京都千代田区永田町2-2-1
衆議院第一議員会館406号室
TEL : 03-3508-7231
FAX : 03-3508-3231

日立事務所

〒317-0071
茨城県日立市鹿島町1-11-13
TEL : 0294-21-5522
FAX : 0294-21-3014

公式サイト

<https://asanosatoshi.com/>



議院運営委員会での質疑
(2022. 1. 25)

1月17日、年内初となる国会が召集され、これから150日間の議論が始まります。コロナ対策や疲弊した経済、日米・日中関係といった外交など、取り組まなければならない課題が山のようにありますが、引き続き、地域の声・職場の声をしっかりと届けてまいります！

地域のデジタル化・脱炭素化・防災力強化に取り組みます

令和4年度の地方交付税等の一般財源総額が発表されました。今回のポイントは3つ。①地域社会のデジタル化、②公共施設の脱炭素化の取組等の推進、③消防・防災力の一層の強化です。

地域社会のデジタル化

地域が抱える課題をデジタル実装によって解決し、すべての地域がデジタル化の恩恵を享受できる取組みを推進します！

[主な内容]

- 多くの住民が恩恵を実感できるデジタル活用支援
- デジタル技術を活用した観光振興や働く場の創出
- デジタル人材育成・確保
- 中小企業のDX支援

2,000億円



公共施設の脱炭素化

2050年カーボンニュートラルの実現に向けて、率先して公共施設の省エネ化・脱炭素化を推進します！

[主な内容]

- 太陽光発電の導入
- 建築物のZEB*実現
- 省エネ改修の実施
- LED照明の導入

*ZEB (Net Zero Energy Building)
一定の省エネを図った上で再生可能エネルギー等の導入によりエネルギー消費量をさらに削減した建築物

1,000億円増



消防・防災力の強化

近年、激甚化・広域化している豪雨・台風災害や土石流災害など、人命に直結する発災時の応急対策を強化します！

[主な内容]

- 災害対応ドローンの整備
- 消防救急デジタル無線の機能強化
- 応援職員の受入施設整備
- 連携・協力によるはしご自動車等の整備

交付税措置率
70%



0114

2022年1月14日

国民民主党はコロナ緊急提言を提出！



全文はこちら

厚生労働大臣に国民民主党の緊急提言を提出しました

1月14日、厚生労働省を訪れ「新型コロナウイルス感染症『オミクロン株』及び『第6波』を迎え撃つための緊急提言」を後藤厚生労働大臣へ手渡し、意見交換を行いました。

国民民主党は、厚生労働省の新型コロナウイルス対策への取り組みに敬意を表したうえで、ワクチンの速やかな3回目接種の実施、経口治療薬の在庫の可視化や、病床稼働状況についての適時適正な情報公開などを具体的に要請しました。



後藤厚生労働大臣に緊急提言を申入れ

0126

2022年1月26日

高騰するガソリン価格対策を求める！



予算委員会において質疑に臨みました

【これまでの経緯と課題意識】

1月26日、政府発表では全国のガソリン平均価格が170.2円/Lとなりました。政府は石油元売り業者に対して補助金（最大5円/L）を出して卸売価格の抑制を図りますが、国民生活に直結するガソリンの店頭販売価格がどの程度下がるかについては、疑問が残ります。



国民生活への影響をできる限り抑えるのであれば、ガソリンの販売価格に目を向けた**トリガー条項凍結解除の方が政策効果は高い**のではないかと考えています。

トリガー条項が発動された場合、ガソリンの買い控えやその反動による流通の混乱、国、地方の財政への影響等が考えられるため、**凍結解除は適当でない**と考えている。



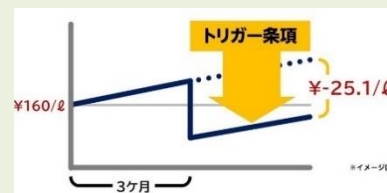
鈴木財務大臣

萩生田経産相は30日のテレビ番組で、ガソリン価格の高騰が続く場合、追加対策を検討する考えを示しました。

国会 Q&A

『トリガー条項』って何？

トリガー条項（租税特別措置法第89条）は、ガソリン価格が3ヶ月続けて160円/L超となった場合、上乗せされている特例税率を減税する措置です。東日本大震災の復興財源確保のため、現在は発動が凍結されているよ。



第208回国会における役割

所属委員会

- ▶ 議院運営委員会
- ▶ 原子力問題調査特別委員会
- ▶ 内閣委員会
- ▶ 党内での所属調査会
- ▶ エネルギー調査会（会長）
- ▶ 国対委員会（委員長代理）
- ▶ 税制調査会（事務局長）

浅野さとし 略歴

- ▶ 1982年9月生まれ（39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



Twitter



LINE