

発行：国民民主党 国民民主PRESS編集部 〒100-0014 東京都千代田区永田町2-17-17 JBS永田町 / TEL : 03-3593-6229 / HP : new-kokumin.jp / 通常号 定価1部200円(税込み)・年間購読料1,000円(送料含む) 隔月第4金曜日(偶数月)発行

# 働く仲間の一票によって ガソリン暫定税率 廃止が実現！

## 手取りを増やす!!

11月5日、与野党6党が、ガソリン暫定税率を12月31日に廃止することで正式合意しました。その後、衆参本会議で「ガソリン暫定税率廃止法案」が審議され、11月28日に成立しました。国民党が2021年から取り組んできたガソリン暫定税率の問題。働く仲間、生活者、納税者の皆様からいただいた一票によって国が動きました。これからも「対決より解決」の姿勢で皆様の手取りを増やす政策の実現に取り組みます。

参議院議員

参議院比例区第1総支部長

# 平戸 航太

-25.1円/ℓ



### 与野党6党の正式合意内容 (11月5日時点)

- ガソリンの暫定税率を2025年12月31日に廃止する。
- 大幅な価格変動を防ぐため廃止日まで段階的に補助金を増額する。
- 軽油引取税の暫定税率は2026年4月1日に廃止する。
- 安定財源確保については、引き続き検討し、結論を得る。

## #メイドインジャパンを増やす

### 平戸 航太(ひらど こうた) 略歴

1987年7月生まれ(38歳)長崎県伊王島出身 2児の父

九州大学大学院修了

(株)日立製作所で設計者として勤務

こくみん政治塾第1期生

参議院議員(全国比例区・1期)



SNSで日々の活動発信中！

### 所属委員会(第219回国会)

予算委員会、国土交通委員会

デジタル社会の形成及び人工知能の活用等に関する特別委員会

### 党役職

エネルギー調査会(事務局次長)、国会対策委員会(副委員長)  
選挙対策委員会(事務局長)、経済調査会(事務局次長)

一緒に「新しい答え」を  
つくりませんか!?

登録はこち

党員・サポーター  
募集中



# 皆様の声を背景に国会質疑に臨む～国土交通委員会～

2025年11月20日、国土交通委員会において参議院議員「平戸航太」として初めての質疑に立ちました。全国各地の仲間の皆様から寄せられた声などに基づき「能登半島地震に伴う土地境界問題」「インフラDXの加速に向けた官民連携」「外国人土地取得への規制強化」「インフラの脱炭素化」について質疑を行いました。引き続き現場の声を国政に届けます。

## 能登半島地震に伴う土地境界問題

地震による土地のズレの影響で一部地域では区画が分からなくなっています。新たに家を建てることができない状況にあります。政府は2025年9月に「加速化プラン」を策定して解決に取り組むも、進捗状況が見えにくく住民は多くの不安を抱えています。避難先から地元に戻れず人口流出が進む懸念もあるなど切実な状況であることから、早期対応を金子国土交通大臣に求めました。



### 答弁する金子国土交通大臣

「令和8年度中に境界再確定に向けた調査を完了することをめざしている。被災者の方々に復興に向けた見通しをもっていただけるようスケジュールや再確定に向けた手法の説明をしていく」



### 政府見解を質す参議院議員「平戸航太」

「生活再建の基盤となる土地の整理は地域の将来にも直結する最重要課題。人口の定着と担い手の確保につなげるためにも、さらなる加速と早期対応を強く求める」

### このほか、技術者としての視点等から以下内容を質疑

## インフラDXの加速に向けた官民連携

**平戸航太** 官民の連携にあたっては、国がしっかりと旗振りをして、民間が共通で利用できる基盤の導入などの取り組みと予算の確保を進めるべき。

**政府参考人** 産学官民で構成する会議を活用して、官民のニーズをマッチングさせる取り組みを推進している。リテラシーについても研修や専門家の派遣による支援を行うなどにより向上に努めていく。

## 外国人土地取得への規制強化

**平戸航太** 外資による投資が地域経済に貢献する一方で、地域の持続可能性を脅かす事例も報告されており、国民の不安に応えるには早急かつ実効性のある対応が必要。

**政府参考人** 政府として実態把握を進め、2026年1月を目途に基本的な考え方や取り組みの方向性をお示しできるように取り組んでいく。

## インフラの脱炭素化

**平戸航太** 道路インフラを活用したエネルギー連携の将来像について、どのようなビジョンを持っているのか伺いたい。

**政府参考人** 今後はEV等の交通インフラも電力システムへの貢献が期待される。電力の安定供給と脱炭素化の両立を図るために分散型エネルギー資源の最大限活用が重要。必要な対応を進めていく。

### 当日の質疑の様子はこちら

(参議院インターネット審議中継)



デジタル社会の形成及び人工知能の活用等に関する特別委員会(11月28日)でも質疑に臨みました。質疑の内容は次号でお伝えします。

## ポスティング大会・ランチ会

11月30日(日)、千葉県流山市で国民民主党「小林さやか」参議院議員(千葉県選挙区)とともにポスティング大会を開催しました。晴天にも恵まれ充実した1日となりました。参加いただいた皆様ありがとうございました。



参加いただいた皆様と心を一つに、いざスタート!  
(「小林さやか」参議院議員は前列右)

