



日本共産党金子 卓 議員

「民自公翼賛体制」と対決 増税、原発再稼働の野田新政権

民主大宮

NO. 121
2011年 9月
日本共産党大宮支部
電話 (52) 2422 FAX (52) 2471
メールアドレス
kaneko-s@jcp-net.jp

野田首相の新政権発足。どんな特徴があるのでしょうか。見えてきたのは、消費税の増税など国民に痛みを押し付ける、民主、自民、公明による「大連立」―悪政の翼賛体制加速の動きです。

自民、公明との「大連立」を主張し、新代表に選出された野田氏。

「(民自公の3党合意は)しっかり守っていききたい」。選挙後に真っ先に訪れた自民党控室で、谷垣同党総裁にそう言うて深々と頭を下げました。

政権公約の目玉だった「子ども手当」の廃止などを約束した3党合意を、党内の反発も押し切って推進する姿勢をのっけから示したのです。

志位委員長が訴え

日本共産党の志位委員長は、国会議員団総会(31日)のあいさつで指摘しました。

―民主党が、自民、公明両党にすり寄り、連携を求め、大連立を請い願う方向に、政権延命の活路を見いだす姿勢がはつきり示された。

―野田新体制のもとで、

「民自公翼賛体制」ともいってべき動きが加速している。

その体制でねらうのは、消費税増税、原発再稼働と原発への固執、米軍普天間基地の辺野古移設など、国民の暮らし、平和、民主主義に危険な道です。

「この道に、私たちは正面から立ち向かう」とのべた志位氏。「同時に、この道は『二大政党づくり』の行き詰まりをいよいよ深刻にしている。翼賛体制で政治的に同一化したら『二大政党』による『政権選択』という枠組みそのものが成り立たない」と指摘しました。



志位委員長、衆院議員団総会(31日、第1議員会館)

そのうえで、志位氏は訴えました。

―翼賛体制のもとで日本の政治の「真の対立軸」がいやおうなく浮かびあがってくる。アメリカいいなり・財界中心という古い政治をすすめる翼賛体制か、「国民が主人公」の新しい日本をめざす日本共産党か、ここに真の対決構図がある。このことを広く国民に知らせよう。あらゆる分野で、国民運動を発展させ、国民の力で「民自公翼賛体制」を包囲していく。

「本当」が知りたいあなたへ
他紙にない情報・視点が満載
「しんぶん赤旗」

「原発は共産党の情報が一番信用できる」―「しんぶん赤旗」がいま注目を集めています。FMラジオが九電『やらせ』メール問題で「赤旗」の役割を正面からとりあげたり、ブログで軍事ジャーナリストが「情報としても『赤旗』は質量ともに突出している」と紹介したり…。他紙にな

しんぶん 赤旗
日刊●月3,400円
日曜版●月 800円

い情報・視点が満載の「赤旗」をぜひお読みください。

共産党のホームページをご覧ください

日本共産党 検索



金子 卓 議員の一般質問項目

- 福祉タクシー事業について
 - 福祉タクシーの利用範囲
- 震災被災者支援・災害復旧について
 - 被災者支援
 - 被災者把握と積極的・総合的な支援、被災者台帳
 - 当市に避難された方の把握と支援
 - 雑損控除の周知徹底
 - 災害復旧
 - 中学校施設改修計画と震災後の中学校校舎
- 義務教育施設適正配置計画について
 - 小中学校の再編スケジュール
- 介護保険受領委任払について
 - 介護保険の受領委任払の採用
 - 高額介護サービス費
 - 住宅改修費
 - 福祉用具購入費
- 住宅リフォーム資金補助制度について
 - 開始時期と市民と事業者への周知、増額の考え

☆金子すぐる議員のホームページ
<http://www.jcp-net.jp/kaneko-s/> ご覧ください

ブログはじめました
「金子すぐるのブログ」で検索してください

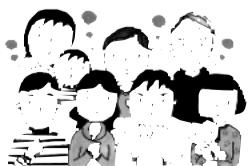
日本共産党・金子卓議員の一般質問は

9月16日(金)の4番目(午後)です

今議会は10人が一般質問をおこないます(16日5人、20日5人)。

日本共産党の堀江鶴治議員は20日(火)の4番目です

福島原発事故と市民生活(放射能汚染から子どもを守る施策、農林業の放射能汚染対策、原発からの撤退を国に求めること)についての質問は、堀江議員が分担任しておこないます。ぜひ傍聴をお願いします。



当市は、8月10日発行の広報常陸大宮「お知らせ版」で、5月12日から7月12日まで(1週間おき)の市役所と各総合支所の駐車場(地上1メートル)の空間放射線量を簡易測定機で測定した結果を載せました。8月30日の市のホームページにそれ以降の測定結果が載りました。

市内の学校・幼稚園・保育園ごとの空間放射線量についても、7月21日から1週間おきに測定してホームページに載せています。8月31日に測定した結果をホームページから転載します。

単位:マイクロシーベルト/時間

| 測定年月日 | 常陸大宮市役所 | 山方総合支所 | 美和総合支所 | 緒川総合支所 | 御前山総合支所 | 天気 |
|----------|---------|--------|--------|--------|---------|----|
| 23. 7. 6 | 0.104 | 0.101 | 0.109 | 0.096 | 0.113 | 晴 |
| 23. 7.12 | 0.129 | 0.104 | 0.098 | 0.101 | 0.114 | 晴 |
| 23. 7.22 | 0.123 | 0.111 | 0.098 | 0.095 | 0.111 | 晴 |
| 23. 7.26 | 0.108 | 0.118 | 0.104 | 0.101 | 0.103 | 曇 |
| 23. 8. 4 | 0.127 | 0.126 | 0.106 | 0.104 | 0.114 | 晴 |
| 23. 8. 9 | 0.113 | 0.113 | 0.089 | 0.105 | 0.106 | 晴 |
| 23. 8.11 | 0.157 | 0.113 | 0.082 | 0.088 | 0.113 | 晴 |
| 23. 8.19 | 0.150 | 0.119 | 0.099 | 0.108 | 0.111 | 雨 |
| 23. 8.24 | 0.109 | 0.109 | 0.094 | 0.096 | 0.106 | 曇 |
| 23. 8.25 | 0.110 | 0.112 | 0.092 | 0.101 | 0.109 | 曇 |
| 23. 8.29 | 0.139 | 0.105 | 0.100 | 0.094 | 0.104 | 晴 |

※庁舎駐車場にて測定

住宅リフォーム助成制度

9月1日から 受付を開始

市内の施工業者によって、住宅のリフォーム工事をおこなう方に対し10%の補助金が出る「住宅リフォーム資金補助制度」の受付が9月1日から開始されました。

この制度は、早くから日本共産党市議団が地域経済の活

性化と市民の住宅環境改善のために要求していたものです。住宅の修繕、改築、増築、模様替え、耐震工事等に補助するもので、補助額は20万円以上100万円未満の工事に10%、100万円以上の工事には一律10万円です。

しかし、この助成制度は震災などの自然災害による場合は対象外であり、3月の大震災で被害を受けた多くの市民は利用できないことから、問題を残した出発となりました。

農産物の放射能測定 体制などを要請

日本共産党の金子・堀江両議員は8月22日、市長に対し「震災復旧、被災者支援に関する要請書(その10)」を提出しました。

要請書は、①農産物の安全性確保のため、農産物の放射能汚染(ヘクレル値)を測定できる体制を市独自でつくり、

希望する農家の農産物の測定をおこなうこと。自家用野菜も対象にすること。

②希望する市民の空間放射線量測定に応じる体制をつくること。また、市所有の放射線測定器を市民に貸し出すようにすること。

③原発事故の放射能対策諸経費を東京電力に請求すること。

要請書提出には、副市長と政策審議監が対応しました。

※日本共産党の大内久美子県議と市町村議員団は8月10日、県知事あてに「被災者支援、震災復旧、原発からの暮らしを守る要請書(第5次)」を提出しました(写真)。金子議員も参加しました。



単位:マイクロシーベルト/時間

| NO | 測定場所 | 運動場中央(地上5cm) | 運動場中央(地上50cm) | 運動場中央(地上100cm) | 砂場(地上5cm) | 測定日時間 |
|----|----------|--------------|---------------|----------------|------------|------------------|
| 1 | どんぐりくらぶ | 0.146 | 0.134 | 0.124 | 0.120 | 8月31日8:50~9:20 |
| 2 | ヤクルト | | | | 0.110 | 8月31日15:01~15:08 |
| 3 | 大宮聖愛保育園 | 0.112 | 0.110 | 0.112 | 0.114 | 8月31日9:07~9:37 |
| 4 | 大賀保育所 | 0.120 | 0.110 | 0.124 | 0.102 | 8月31日10:56~11:25 |
| 5 | あゆみ保育園 | 0.108 | 0.096 | 0.112 | 0.112 | 8月31日14:35~15:05 |
| 6 | 大宮聖慈保育園 | 0.126 | 0.118 | 0.128 | 0.124 | 8月31日13:20~13:50 |
| 7 | 大宮みのり保育園 | 0.118 | 0.102 | 0.110 | 0.130 | 8月31日9:15~9:45 |
| 8 | さくら保育園 | 0.114 | 0.090 | 0.116 | 0.100 | 8月31日9:59~10:28 |
| 9 | 若草幼稚園 | 0.106 | 0.116 | 0.106 | 0.110 | 8月31日11:09~11:40 |
| 10 | ひまわり保育園 | 0.112 | 0.126 | 0.124 | 0.114 | 8月31日15:15~15:45 |
| 11 | 野上保育園 | 0.090 | 0.096 | 0.086 | 0.124 | 8月31日16:05~16:33 |
| 12 | 山方保育所 | 0.098 | 0.098 | 0.104 | 0.104 | 8月31日13:38~14:07 |
| 13 | 美和保育所 | 0.114 | 0.136 | 0.132 | 0.108 | 8月31日10:10~10:45 |
| 14 | 上小瀬保育園 | 0.118 | 0.110 | 0.144 | 0.108 | 8月31日13:20~13:55 |
| 15 | 御前山保育園 | 0.092 | 0.094 | 0.118 | 0.108 | 8月31日13:00~13:35 |
| 16 | 大宮幼稚園 | 0.110 | 0.098 | 0.108 | 0.104 | 8月31日16:15~16:50 |
| 17 | 美和幼稚園 | 0.112 | 0.118 | 0.100 | 0.106 | 8月31日9:35~10:05 |
| 18 | おがわ幼稚園 | 0.116 | 0.112 | 0.110 | 0.100 | 8月31日15:40~16:10 |
| 19 | 御前山幼稚園 | 0.132 | 0.112 | 0.100 | 0.092 | 8月31日13:40~14:10 |
| | | | | | プールサイド上5cm | |
| 20 | 大宮小学校 | 0.122 | 0.108 | 0.114 | | 8月31日8:40~9:00 |
| 21 | 世喜小学校 | 0.138 | 0.108 | 0.094 | | 8月31日9:50~10:10 |
| 22 | 大賀小学校 | 0.126 | 0.102 | 0.128 | | 8月31日10:25~10:47 |
| 23 | 大宮北小学校 | 0.128 | 0.106 | 0.120 | | 8月31日15:10~15:35 |
| 24 | 第一中学校 | 0.100 | 0.102 | 0.102 | | 8月31日15:45~16:10 |
| 25 | 大宮西小学校 | 0.096 | 0.114 | 0.098 | | 8月31日14:28~14:50 |
| 26 | 大場小学校 | 0.120 | 0.138 | 0.130 | | 8月31日8:45~9:10 |
| 27 | 村田小学校 | 0.118 | 0.096 | 0.108 | | 8月31日10:40~11:02 |
| 28 | 上野小学校 | 0.110 | 0.104 | 0.104 | | 8月31日9:27~9:49 |
| 29 | 山方南小学校 | 0.110 | 0.110 | 0.098 | | 8月31日15:17~15:40 |
| 30 | 山方小学校 | 0.102 | 0.104 | 0.092 | | 8月31日13:05~13:25 |
| 31 | 美和小学校 | 0.120 | 0.138 | 0.112 | | 8月31日10:55~11:20 |
| 32 | 緒川小学校 | 0.118 | 0.118 | 0.106 | | 8月31日14:40~15:05 |
| 33 | 御前山小学校 | 0.110 | 0.120 | 0.118 | | 8月31日10:45~11:10 |
| 34 | 旧野口小学校 | | | | | |
| 35 | 大宮中学校 | 0.090 | 0.094 | 0.092 | | 8月31日13:56~14:19 |
| 36 | 第二中学校 | 0.108 | 0.104 | 0.094 | | 8月31日15:57~16:19 |
| 37 | 山方中学校 | 0.106 | 0.100 | 0.116 | | 8月31日14:20~14:40 |
| 38 | 美和中学校 | 0.126 | 0.112 | 0.124 | | 8月31日9:00~9:30 |
| 39 | 緒川中学校 | 0.098 | 0.096 | 0.106 | | 8月31日15:10~15:35 |
| 40 | 御前山中学校 | 0.118 | 0.100 | 0.106 | | 8月31日10:10~10:35 |

講演会「原発事故と放射能の影響」

◆講師 岩井孝氏
日本科学者会議会員、日本原子力研究開発機構労働組合中央執行委員長

◆9月24日(土)午後1時30分~

◆おおみやコミュニティセンター2階

主催/おおみや平和の会 入場無料

新日本婦人の会大宮支部
茨城県年金者組合常陸大宮支部