

～ 県議会 5月臨時会 報告 ～

民主党・かながわクラブ県議団の
政調会長に！

5月17日から23日の日程で開催された県議会の5月臨時会。今議会は委員会所属をはじめとする新年度の議会人事などが中心となり、合わせて各党会派の人事も行なわれるのが慣例となっています。

我が民主党・かながわクラブ県議団でも執行部が一新され、新たに安斉義昭新団長のもと新体制で活動を開始したところです。

私は昨年を引き続き政調会長の任をいただき、団運営の中核として2期目の任期最終年度を迎えることとなりました。

この他、正副議長の辞任に伴う新正副議長の選出、知事専決事項に承認案件4件の議決などが行なわれました。

商工労働常任委員会委員長に就任！

今年度は商工労働常任委員会の所属となり、さらに委員長という役を担うこととなりました。

本委員会では、商工業・貿易・観光の振興、中小企業融資、雇用対策・相談、職業能力開発など、県の商工労働政策・事業について審査することになります。

松沢県政の大柱ともいえる地域経済の活性化。なかでも産業集積と創業支援には精力的な取組が進められており、「インベスト神奈川」等による高度先端産業の集積は大きな結果を産み出しており、今後はその進捗や成果の分析、中小企業と大企業、大学・研究所との技術連携との強化といった次なる展開も課題となります。他にも、高齢者、障害者の雇用問題、フリーター・ニート問題をはじめとする若年者の雇用問題も大きな課題です。

かようなテーマについて、これから一年間、委員長として論議を真摯に、そして熱くリードしていきたいと思っております。

麻生
open
meeting

information

県政の課題から地域の問題まで、その時々を話題をテーマに、講師をお招きしながら、地域の皆様と議論し、解決に繋げていく、それが麻生オープンミーティングです。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

第2回 『地球温暖化対策』

日時：6月10日(土)午後2時～
講師：神奈川県環境計画課長
高久 道男氏

第3回 『老後の生きがいと介護予防』

日時：7月8日(土)午後2時～
講師：神奈川県高齢福祉課長
福田まり子氏

会場：吉田大成事務所

(百合丘駅ロータリー前)

参加無料

当日直接ご参加頂いても結構ですが、参加者数の把握のため、事前にご連絡頂ければ幸いです。お申し込みは、下記まで、電話・FAXで。

吉田大成事務所 address

川崎市麻生区百合丘1-1-26-201
TEL044-953-0202 FAX 044-953-0208
e-mail info@yoshidataisei.com

Tackle Report vol.40

平成9年4月25日 第3種郵便物許可

2006.06.15/号外
民主党広報・宣伝委員会

民主
PRESS MINSHU

〒100-0014
東京都千代田区永田町1-11-1
電話03-3595-9988(代表)
http://www.dpj.or.jp

The Democratic Party of Japan



県政にタックル!

Tackle!! vol.40

「地球温暖化対策は今?」

5月臨時会報告

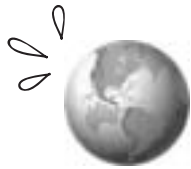
麻生オープンミーティング

責任世代 36歳

神奈川県議会議員

吉田大成

www.yoshidataisei.com



地球温暖化対策は今・・・

平成9年に地球温暖化防止に係り採択された「京都議定書」が、昨年2月発効となりました。アメリカ、中国、インドといった大国の参加はないながらも、これでようやく国際的に地球温暖化対策の第一歩を踏み出すこととなりました。これにより、わが国の温室効果ガス6%削減等々の目標実現に向け、云わば「待ったなし」となりました。政府が昨年4月に『京都議定書目標達成計画』を閣議決定したのをうけ、神奈川県でも地域推進計画(『新アジェンダ21かながわ』内の数値目標)について、2013年以降の「ポスト京都議定書」を見据え、温暖化対策の基盤づくりに取り組む目的に見直しを進めています(本年6月策定予定)。

神奈川の現状は・・・

温暖化の影響

横浜地方気象台の測定データによると、ヒートアイランド現象の影響もあるが、下表のとおり明らかに気温の上昇が見られます。

	1961～1970年の平均	1996～2005年の平均
最低気温	-4.32	-1.4
最高気温	34.6	35.18
年平均気温	15.08	16.09

1948年から2005年までの29件の風水害のうち、5件が1999年以降に発生。局所的な豪雨や台風の大型化が。

その他、亜熱帯性の動植物の発見や、南方系の帰化植物の生育地域の北上など動植物への影響も。

温室効果ガスの排出量

温室効果ガス排出量は、1990年(基準年)対比で約14%増加。

2003年の県内の温室効果ガス排出量は8,088万トンで全国ベースの約6%を占める。

温室効果ガス種類別では二酸化炭素が96.4%を占め、全国ベース(94.0%)より多い。

県民一人あたりの二酸化炭素排出量は9.12トンと、国民一人当たりの排出量(9.87トン)に比べ少ない。

部門別の二酸化炭素排出量は、産業部門が約44%、民生(家庭)部門と運輸部門が約16%、民生(業務)部門が約15%。

家庭で、個人でできることは？ まずは足もとから～

マイアジェンダの登録をしよう！

「地球温暖化」言葉としてはすっかり定着した感はありますが、実はその認知度ほどには温暖化による影響等々に対する認識は高まっていないという実態も窺えます。それが個々の具体的な行動には結びついていない要因とも言われています。ですから、

- ・不要な照明など無駄なエネルギー利用の改善
- ・こまめな節電と待機電力の削減
- ・再生・リサイクル可能な製品の選択
- ・公共交通機関の利用
- ・エコドライブの実施(アイドリングストップなど)
- ・新エネルギーの導入(太陽光発電など)
- ・生活行動の自己チェックの実施

等等、誰もが温暖化対策の重要性を認識し取り組むことによって、二酸化炭素排出量の削減につながります。

神奈川県では、こうした個人による行動実践を啓発、後押しする施策として、平成15年から、県民の皆さん方による「マイアジェンダ」登録(「自己宣言型」の削減目標の設定・実践行動35項目を登録)を進めています。また、昨年からはケニアのマータイ環境副大臣の提唱による「もったいない運動」に呼応し、実践項目を「もったいない」に関連する10項目に絞った「マイアジェンダもったいないバージョン」の登録も始まりました。

ともすると一個人一家庭レベルで対処できる問題ではない、そんな意識にもなりがちなところですが、地球温暖化対策は“まずは足もとから”。私たち一人ひとりのこの共通の思いから始まります。

夏至も近くなり、これからエアコンの利用機会も増えてきます。

「クールビズ」だけでなく、皆さんもこの機会に「マイアジェンダ」登録をしてみませんか？

「マイアジェンダ登録」について、詳しくは神奈川県ホームページをご覧ください。