

平成24年2月に総務・環境建設・福祉文教の各常任委員会がそれぞれ行政視察を行い、今定例会最終日に視察報告がありましたので、視察内容の要旨をお知らせします。

常任委員会名簿

総務委員会	環境建設委員会	福祉文教委員会
◎堀江 武史	◎町田 匡志	◎子籠 敏人
○田中千代子	○浦野 眞司	○増崎 俊宏
合川 哲夫	市倉 理男	奥秋 利郎
岡野 悦史	清水 晃	田野倉由男
澤井 敏和	細谷 功	中村 雅一
戸沢 弘征	松原 敏雄	たばたあずみ
村木 英幸	山根トミ江	野村 正夫

◎委員長 ○副委員長

まちづくり に生かします

地域防災について

総務委員会

徳島県徳島市



徳島市消防局による説明

期日 平成24年2月9日
視察地 徳島県徳島市
視察事項 市民防災指導員活動事業について
調査概要 徳島市の市民防災指導員活動事業は、ボラ

ンティアとして消防職員と協働体制で地域に出向き、町内会・自治会、自主防災組織等が実施する防災訓練や災害図上訓練、さらには防災公園などの講師や補助

者として協力を頂くもので、平成15年度から実施している。東南海・南海地震及び風水害等の大規模な災害による被害を軽減するためには、地域住民の自主的かつ組織的な活動が重要となることから、防災についての知識や関心がある市民を公募し、「市民防災指導員」として養成を行い、地域の防災力を高めることを目的としている。

事業の効果は、①防災指導の効率化が図れる、②地域の防災力の向上につながる、③自主防災組織の育成につながる。

課題は、①主婦や高齢者の応募が多い、②自主防災組織の未結成地域に多く養成する必要がある、③防災委員会などの連合による防災組織が必要である。

今後の展開は、現在養成している市民防災指導員は、平成25年度を目途に「養成から育成」に切り替え、継続登録者に対しフォローア

ップ研修を重点実施し、地域の「防災リーダー」として、活動できる市民防災指導員を育てることに重点をおいている。

視察を終えて 徳島市では平成15年からこの事業がスタートしている。町内会等で実施する防災研修会の講師や訓練の補助員及び各地域での災害などで活動する防災リーダーとして養成し、地域防災力の向上を図っている。市民防災指導員が増えることにより、自主防災組織の育成にもつながり、専門的知識を持った市民防災指導員を活用することで高度で実のある防火・防災知識の習得ができ、確実に地域防災力は向上しており、この事業による取組は大いに参考となるものであった。

他に、瀬戸・高松広域定住自立圏推進事業を視察した。

自然エネルギーの活用について 環境建設委員会

愛知県田原市



田原市庁舎屋上に設置された太陽光発電

期日 平成24年2月9日
視察地 愛知県田原市
視察事項 たはらエコ・ガーデンシティ構想と太陽光発電について
調査概要 田原市は、人口約6万6千人で渥美半島の南端に位置し、三方を海に囲まれた温暖な地域である。年間の日照率や平均風速は県内1位で、自然エネルギーの利用には有利な気象条件を有している。エコ・ガーデンシティ構想は、地球規模での環境問題や田原市が抱える環境課題を解決するために策定されたもので、7つの主要プロジェクトが

ある。主な取組は、①休耕地の土壌改良・景観形成として菜の花栽培と菜種油の利用、②廃棄物の資源化と畜産ふん尿の堆肥化、③市公共施設での太陽光発電、風力発電などクリーンエネルギー化の推進、④住宅・事業所などでのソーラーシステムや省エネ設備の導入推進、⑤公共施設・商業施設などを中心部に集約・配置し、郊外居住者の利便性を確保するため公共交通の整備を図るなど都市全体での省エネの実現を目指すコンパクトシティ(ガーデンシティ)の推進、⑥緑や河川の

保全・整備、⑦風力発電・バイオマス関連の産業及び研究機関の立地推進などである。取組主体は、市民・事業者・行政・教育機関で、進行管理には、行政のほか市民や事業者が加わり、達成度のチェックには大学などの教育研究機関も参加している。太陽光発電は、62の公共施設と一般住宅754世帯に設置されており、住宅への設置率は6.2%で全国トップクラスである。**視察を終えて** この取組は、気象条件を有効利用し、未利用の工業用地、農地の荒廃、畜産排せつ物の大量発生など市の課題を逆手に取り解決に向けたもので大変興味深いものであった。

2010年の温室効果ガス排出量を1990年比でマイナス10%とすることを目標に掲げ取り組んだが、わずかに届かなかったようである。しかし、市民や事業者との協働や産・学・官との連携など目標達成への取組は大いに参考となるものであった。

他に、あいち臨空新エネルギー実証研究エリアを視察した。

期日 平成24年2月2日
視察地 岐阜県大垣市南部学校給食センター
視察事項 南部学校給食センターの立ち上げの経過とPFI手法での現状等について
調査概要 大垣市では、施設の老朽化や狭あい化、衛生管理などが課題となったため、新たに「南部学校給食センター」を移転整備した。施設整備の方法は、設計、建設、維持管理及び配

送を一貫して民間事業者に委ねる「PFI方式」を採用し、財政支出の縮減を実現している。一方、ドライシステムを基本とし、HACCの考えも取り入れ、汚染作業区域と清潔作業区域の区分をはっきりさせるなど、徹底的な衛生管理を実施している。主な参考点は、PFIのメリット・民間が持つノウハウの活用&サービスの向上である。なお、PFIにあえて「調理」

を入れていないが、大きな理由は「調理だけは、市で責任を持ってしっかりと行うべき」と判断したものである。建設&PFIにあたっては、まずは「厨房機器の業者」を決め、厨房機器を中心に組み立てていくと、使いやすい良い施設ができることである。**視察を終えて** 今回の視察から「PFI手法の導入は有効」との認識を多くの委員が共有したのではない。しかし、PFI手法にはメリットもあるが、課題点もある。当市としてもPFIの導入範囲については改めてきちんと議論を展開し決定する必要があると考える。なぜなら、大垣市ではPFI手法に「調理」だけは入れず、行政の責任として直営を貫いている。これらの知見は、今後の当市の新給食センターの整備にぜひとも生かしたいと考える視察であった。

学校給食事業について 福祉文教委員会

岐阜県大垣市



南部学校給食センターでの説明

他に、大垣市スポーツ振興計画における健康づくり事業等について、また京都府京都市の小中一貫校の導入経過及び運営の現状と課題について視察した。

天皇皇后両陛下を お迎えしました



ご到着後のお迎え



郷土館内でのご案内

天皇皇后両陛下が、平成24年1月23日に五日市郷土館をご視察され、市長、議長がお迎えしました。

総務委員会で防災センターを視察をしました



防災センターの機能説明を受ける



平成24年3月7日に開催された総務委員会で、あきる野市役所北側にある防災センターを視察しました。

大震災を受けて地方政治の役割を考える

第50回東京都市議会議員研修会



府中の森芸術劇場

平成24年2月13日に、東京都市議会議長会が主催する第50回東京都市議会議員研修会が府中市「府中の森芸術劇場」で開催され、本市議会議員が参加しました。

今回は、「現代政治の流れと分権一大震災を受けて地方政治の役割を考える」という演題で、日本大学法学部教授の岩井奉信氏による講演が行われました。

防災対策について講演

平成23年度秋川流域市町村議会議員研修会



日の出町役場

平成24年2月15日に、秋川流域市町村議会正副議長会が主催する平成23年度秋川流域市町村議会議員研修会が日の出町役場で開催され、本市議会議員が参加しました。

今回は、東京消防庁秋川消防署の職員が講師となり、東日本大震災を教訓とした防災対策について講演が行われました。

インフォメーション

Information

議会だよりに対するご意見・ご感想はこちらまで 〒197-0814 あきる野市二宮350番地 あきる野市議会事務局 TEL558-1111

インターネットで会議録と 議会だよりもご覧になれます

あきる野市のホームページに市議会の会議録検索コーナーがあり、平成7年9月以降の本会議、常任委員会、予算特別委員会及び決算特別委員会の会議録が掲載されています。

また、平成18年5月1日以降に発行した議会だよりもご覧になれます。

あきる野市ホームページの

「あきる野市議会」から

「会議録検索」

「議会だより」

を検索し、ご覧ください。

議会本会議を動画で見よう！

現在、議会のホームページでは、平成24年第1回定例会本会議の様相を録画配信しています。ぜひ、ご覧ください！

傍聴に行こう！

あきる野市議会では皆さんの傍聴をお待ちしております。

お気軽にお越しください。

平成24年第1回定例会傍聴者数は延べ57人でした。

次回議会だより発行予定

平成24年8月1日を予定しています。お楽しみに！



請願・陳情はお早めに

6月定例会では5月28日(月)までに提出された請願・陳情を審査します。なお、請願・陳情の内容などをお尋ねする場合がありますので、提出される方は、お早めに議会事務局までご持参ください。

「請願」「陳情」の提出方法は？

①請願と陳情の違いは？

請願は、市議会議員の紹介が必要です。

議長が受理し、各常任委員会に付託され審査されます。議会最終日に各常任委員長が審査結果を報告し、採択・不採択を決定します。

陳情は、市議会議員の紹介は不要です。

取扱については、請願と同じです。

②書き方は？

〇〇〇に関する請願（陳情）

1. 趣旨

2. 理由

紹介議員 〇〇〇〇 印

平成 年 月 日

請願（陳情）者

住 所

氏 名 印 外 名

電話番号

あきる野市議会議長 〇〇〇〇 殿

- 請願（陳情）の趣旨、理由については、できるだけ簡潔に書いてください。また、場所などの表示が必要なものは、図面を付けてください。
- 2名以上で請願（陳情）を行う場合は、住所・氏名を書いた署名簿を添えてください。なお、署名者が、その請願（陳情）の趣旨に賛同していることがわかるように、各署名簿に件名、趣旨、理由を記載してください。

*詳しくは議会事務局までお問い合わせください。

③提出先は？

あきる野市役所本庁舎6階の議会事務局に、直接持参してください。受付時間は平日の8時30分～17時15分までです。

*今号では、今昔写真館はお休みします。

間2.「③」482億3872万6千円

間1.「②」30件

ケイアの答え

季節の風物詩～^{アジサイ}紫陽花～

クイズ

問1 3月定例会での市長提出議案は何件？

- ① 20件
- ② 30件
- ③ 40件

問2 平成24年度総予算額は？

- ① 282億3872万6千円
- ② 382億3872万6千円
- ③ 482億3872万6千円

答えはP19の中にあります。



梅雨の時期の風物詩としても親しまれている紫陽花は、5月から6月頃に、青、紫、ピンクなど色とりどりの花を咲かせます。雨の日に、一段と色あざやかな空間を演出してくれるこの花に、心なごむ方も多いのではないのでしょうか。

紫陽花の名所は各地にあります。当市の深沢地区にある「南沢あじさい山」は、林道と山の斜面両側を、一面紫陽花が埋め尽くし、開花時期には多くの人々が訪れます。

6月定例会予定

日	月	火	水	木	金	土
5 / 27	28	29	30	31	6 / 1	2
	請願・陳情 締切日					
3	4	5	6	7	8	9
		本会議初日 一般質問	本会議2日目 一般質問	本会議3日目 一般質問	本会議4日目 議案審議	
10	11	12	13	14	15	16
		総務 委員会	環境建設 委員会	福祉文教 委員会		
17	18	19	20	21	22	23
				本会議最終日 委員長報告 追加議案審議		

*午前9時30分から開会します。(変更となる場合があります)

編集後記

◆九州行橋の菜の花、伊豆の河津桜の開花は、1ヶ月ほど遅れているようです◆市庁舎周辺の桜は開花まじかとなり、日本列島は、別れと出会いの季節になりました◆東日本大震災からの教訓と東京都防災対応指針の策定などから、今議会では、危機管理・防災及び放射能に関する質問や、中学校の武道(柔道)必修に係る質疑も多く見られました◆人々に夢と希望を与える桜の花も、この「議会だより」が皆様のお手元に届く頃には葉桜となり、あきる野の大地は、目に染み入るような新緑に包まれていることでしょう。

編集委員 清水 晃