

災害時のリーダー的人材育成の現状と今後の考え方は

公明党 井上賢二

問 災害時には、自らが避難する自助、互いに助け合う共助、消防や市役所などの公助が基本と言われる。各自治会には自主防災組織が誕生しており、災害の初期対応力を高めることは当然として、地域の防災意識の啓発や訓練に努めることも重要である。また、消防などの公的支援が到

着するまでの間、地域や職場で人命救助や避難誘導、避難所運営などを中心的に担う役割も期待される。そこで、このようなリーダー的な人材を育成する時期であると考えるが、本市の現状や人材育成の基本的な考え方を聞きたい。また、防災士の資格を有する職員の状況はどうか。

答 自助・共助の観点から地域の防災リーダーを育成し、地域の防災力を高めることは重要なことと認識している。これまでも自主防災組織などでリーダー研修を実施してきたが、今年度から内容を充実し、市地域防災リーダー養成講座を開催する。講座は全4回行い、修了者には修了証を交付して、防災士と同様の知識を備えた防災リーダーとして登録される。また、職員で防災士の有資格者はいないが、消防職員などに資格取得を推奨し、現役を退かれた方にも制度の周知を図りたい。

(ほかに「少子化対策について」を質問)

新築される綾瀬小学校の校舎のあり方や方向性を伺う

市民会議21 中野昌幸

問 綾瀬小学校新築工事が始まるが、校舎の規模や配置はどうなるのか。多様化する教育環境に配慮し、プールの移設や多目的スペースの配置、図書館拡充の計画はあるか。バリアフリーや自然採光、雨水の再利用など、人や環境に優しい学校づくり、災害時に避難しやすいといった

安心・安全、快適な学校づくりへの対応はどうか。地域に開かれた学校を目指し、図書館を開放する考えはあるか。日照など周辺住宅への配慮はされているか。クスノキや石像など多くの記念樹・記念碑はどうか。

答 綾瀬小学校新校舎は、普通学級30クラス分の規模で、敷地南側に配置する予定である。現時点でプール移設の考えはないが、体育館棟の配置と併せて検討したい。また、多目的スペースと図書館は可能な限り広く確保できないか模索中である。バリアフリーや環境負荷の軽減、避難路など安全・安心への対応は、当然配慮している。図書館は、学校教育のためのものなので、日常的には開放できない。日照に対しては、住宅からの距離をとり中廊下方式で高さを抑える工夫をしている。記念樹などは、なるべく残す方向で進めている。

(ほかに「深谷中央特定土地画整理事業の現状と今後」を質問)

核兵器廃絶平和都市宣言への実効ある施策を望む

神奈川ネット 渡部 市代

問 広島秋葉市長は、今年の平和宣言文で、核保有国を動かさなければ非核社会は実現不可能だと言っている。本市は、核兵器廃絶平和都市宣言をし、毎年、核保有国の在日大使館に宣言文と平和メッセージを送付している。昨年、核兵器廃絶を訴える直接的な文章がないと指摘したが、今年の内容は。ピースエコパツグの配布は、主旨を理解してもらったための代案はなかったのか。また、小・中学校での平和教育の充実と競争を語り継ぐことを提案してきたが、広島への修学旅行を含め、その後、変更点はあるか。

答 本市は、地道かつ着実に平和思想の普及啓発に取り組んでいる。今年のメッセージは、核兵器廃絶に対する強い意志が伝わるよう、表題を「核兵器の廃絶と世界恒久平和の実現に関する要望」とし、文言もはっきりとした言い回しに変更した。ピースエコパツグは、啓発グッズを検討する中で、平和だけでなく、ごみ50%削減など市の施策の実効性も上げるものも考えた。また、早園小学校では地域の方の戦争体験を聞く授業を行い、綾北中学校では来年度、広島への修学旅行を計画している。今後も、平和教育を鋭意推進していく。(ほかに「市長の所信表明について」を質問)

市では教育振興基本計画をどう認識しているのか

市民会議21 近藤 秀一

問 今年7月1日に教育振興基本計画が閣議決定された。少子高齢化や環境問題、グローバル化、情報化の急速な変化に対応するため、今後の10年間を通じて目指すべき教育の姿について初めて策定されたが、この計画をどう認識しているか。また、計画の中に学校の情報化の充実とあるが、本を読み調べることやインターネットで調べることやインターネットをどう活用できるかが大切だと考え、ICT環境を早期に整備したい。校内LAN整備率100%を目指すこととあるが、ICT(教育分野の情報通信技術)教育を推進するための環境整備をどのように進めるか。

答 教育振興基本計画は、教育基本法の理念を実現するため、10年先を見据え、目指すべき教育の姿を明らかにした上で、今後、5年間に取り組むべき具体的な施策を示している。と認識している。本市もこの計画の具体的な施策を参考に今後の教育行政の推進に取り組む。また、本やインターネットの両方から情報を検索し、活用できることが大切だと考え、ICT環境を早期に整備したい。校内LANの整備は、23年のデジタル放送への切り替えも考慮し、総合的に対応できる学校づくりをする。

(ほかに「文化が薫るまちづくりについて」「綾瀬市立図書館について」を質問)



11月15日に開催される30周年記念ドリームコンサートの本番に向けて、練習が行われています(中央公民館にて)

一般質問の方法

本市議会の一般質問は、通告の際に質問の方法(一括または一問一答)を選択し、議員個人が行う方式となっています。

【一括方式】第1回目の質問は通告した質問の全てをまとめて行い、再質問は必要なものをまとめて行う方式。再質問の回数は2回までとし、質問時間は50分以内。

【一問一答方式】第1回目の質問は通告した質問の全てをまとめて行い、再質問は1問ごとに行う方式。50分の時間制限内であれば再質問の回数は無制限。

議会の動き

- 8月
 - 19日 山口県周防大島町議会議員来市
 - 21日 議会全員協議会・議会運営委員会・議会編集委員会
 - 26日 議会運営委員会
- 9月
 - 2日 9月定例会本会議(初日)・議会全員協議会
 - 3日 9月定例会本会議(第2日)
 - 5日 教育福祉常任委員会
 - 8日 経済建設常任委員会
 - 9日 総務常任委員会
 - 16日 基地対策特別委員会
 - 18日 9月定例会本会議(第3日)
 - 19日 9月定例会本会議(第4日)・議会運営委員会
 - 25日 9月定例会本会議(最終日)・議会運営委員会・議会全員協議会・議会編集委員会
 - 30日 山梨県韮崎市議会議員来市
- 10月
 - 8日 9日 経済建設常任委員会行政視察(山形県高島町・上山市)
 - 21日 議会全員協議会
 - 27日 28日 総務常任委員会行政視察(秋田県秋田市・大仙市)
 - 27日 28日 教育福祉常任委員会行政視察(群馬県太田市・前橋市)
 - 31日 議会編集委員会
- 11月
 - 7日 議会運営委員会
 - 13日 京都府木津川市議会議員来市
 - 14日 愛知県碧南市議会議員来市



詳しい内容は会議録で

市議会報は、紙面の都合で発言の一部を掲載しています。詳しくは、市役所内情報公開コーナー、市立図書館、市議会に備えてある会議録をご覧ください。また、インターネットでも、会議録の閲覧や検索ができます。市ホームページアドレス <http://www.kaigiroku.net/kensaku/ayase/ayase.html> からご利用ください。9月定例会の会議録は、11月下旬に閲覧できる予定です。