

議会提案、要望案件の市政報告

提案



藤沢市議会議員

井上裕介

いのうえゆうすけ

地域のことは
地域で決める！

継続提案の骨子

- 1、インフラ設備
 - (1) 下水道設備の維持管理等に対する総点検の提案。
 - (2) 道路、歩道の維持管理等に対する課題点、問題点の調査実施を提案。
 - (3) 橋梁等の維持管理、老朽化に対するカルテ作成の実施。
 - (4) 災害計画に対する多様性の対策と対応を提案。
- 2、「生活、食、環境」問題
 - (1) 地域の商店振興の再生と活性化に向けた具体的調査と提案。
 - (2) 保育所、待機児童ゼロ計画への実体調査実施と財源の提案。
 - (3) 農業、漁業、畜産、一次産業振興の課題点、問題点の提案と要望。
 - (4) 観光振興の基本計画に対する観光資源の再構築実施を提案。
 - (5) 湘南の自然環境推進計画、道路等緑化の具体的案を提案。
- 3、財政問題「現在から未来」
 - (1) 市における人口減少と財政問題の実施調査を提案。
 - (2) 市の歳入、歳出の現状と今後の推移を具体的に検証。
 - (3) 公共施設の新設、増設と集約等の新しい方向性を提示。

実現へ向かってダッシュ！

6月議会一般質問の内容

一般質問件名・安全安心について

質問その1 1 防災行政無線について

- (1) 地震発生時、防災無線が聞こえにくい地域の市民の皆様への有料利用のテレドームシステムについて。
- (2) 保育園、無認可保育園、小中学校、児童養護施設、地域作業所、グループホームなどに設置している戸別受信機の設置状況について。
- (3) 戸別受信機の設置や新たな取り組みである防災ラジオ、購入補助について。

質問その2 2 計画停電等における影響について

- (1) 計画停電時におけるごみ収集作業、焼却施設ならびに下水道施設への影響について。
- (2) 災害時における停電対応について。
- (3) 災害時に行った視覚障害者のみなさまへの災害情報の伝達方法について。
- (4) 計画停電の実施にともなう信号機の停止し、交通の安全に対する誘導體制、今後の対応について。

質問その3 3 節電対策について

- (1) 前年比15%の削減が義務付けられている節電対策、藤沢市は30%の削減を目標として掲げているがその理由について。
- (2) 藤沢市30%削減に対する費用対効果について。
- (3) 「ノ一残業デー+1」にともなう、夜間の残業分を朝にシフトした場合の残業手当はどのようになるのか。その財源、節電効果について。
- (4) 節電対策における来庁者用エレベーター停止にともなう来庁者のみなさまへの影響と対応について。
- (5) 市施設のエスカレーターを停止している基準、またその対応について。
- (6) 本庁舎以外の市施設に対する節電対策の具体的な取り組みについて。

質問その4 4 放射能・放射線測定について

- (1) 東京電力福島第1原子力発電所事故における収束の長期化が予想されるなかでのモニタリングポスト設置、放射線の測定について。
- (2) 市内下水処理場の放射性物質を含む焼却灰の保管状態、浄化センター付近での放射線測定について。
- (3) 放射性物質を含む焼却灰の保管作業を行っている現場職員の方々への影響と対策等について。
- (4) 焼却灰の処理方法と今後の対策について。



東京電力福島第1原子力発電所事故による
放射線測定の継続的なモニタリング実施へ！