

平成23年第3回定例会 一般質問概要

日にち	順番	議員名	件名	要旨	
6月9日(木)	1	笹栗 純夫	糸島市における事業継続計画(BCP)について	(1) BCP策定の有無と必要性について伺う。 (2) ICT部門のBCP対策は万全か。 (3) BCPの根幹とも言える糸島市本庁舎は耐震診断しているのか。 (4) 糸島市民の守り手である糸島市職員とBCPの観点から安全な職場環境を提供しないといけないと考えるが、市長の見解を伺う。	
			電力消費削減策について	(1) 市役所本庁舎をはじめとする公共施設の節電目標と対策について伺う。 (2) 計画停電に至らないためにも、市民の節電協力が重要と考えるが、どのように市民に啓発活動を行うのか。 (3) 節電意識を高めるため、教育現場での「節電ポスター」や「節電標語」の取り組みが重要と考えるがいかがか。 (4) 節電の取り組みとして、一部LED防犯灯に移行しているが、庁舎などにも、順次LEDや有機ELに切り替えていかないか。	
	2	伊藤千代子	原子力災害から市民の命、子どもの未来を守るために	(1) 原発の「安全神話」と福島原発事故の教訓について (2) 九州電力の地震・津波対策は万全か。安全性が確認できるまで、運転再開は認めるべきではない。 (3) 玄海原発における高レベル放射性廃棄物等の処理はどうしているか。温排水について (4) 老朽化した1号機、2号機の廃炉について (5) 危険なプルトニウムを使うプルサーマル発電の中止について (6) 緊急時の市民の避難と訓練及び防災計画見直しについて (7) 原発で働く市民、労働者の安全について (8) 節電、省エネの取り組みと九電の送電線(波多江-雷山)計画について (9) 放射能の汚染から子どもの未来を守る施策について ・地震大国日本におけるエネルギー自給に向けた自治体の政策及び食料自給と自然環境の保全について	
			地域交通計画について	(1) 進捗状況と今後の見通しについて (2) 制度の内容について	
			地域防災計画について	(1) 原発事故に対する取り組みについて ・発電における水素タウンの取り組みについて	
			二丈館、志摩館の開館について	(1) 開館予定日と開館記念行事の企画はあるか。 (2) 開館に先立ち、図書館についてのPRや、講座の実施はどうか。 (3) 図書館運営状況に関する評価、及び情報の提供について	
	4	井上 健作	東日本大震災後の糸島市の対応について	(1) 市民への対応について(義援金等含む) (2) 国、県、他市町への対応について (3) 九州電力への対応について	
			糸島市地域防災計画について	(1) 過去の地震の歴史について(近隣も含む) (2) 糸島地域防災計画の見直しについて (3) 近隣市町村又各県との連携による国への対応	
	6月10日(金)	1	小島 忠義	環境基本計画について	(1) 多様な自然環境を良好に保全するための施策について伺う。 (2) 市民に対して環境保全活動参加を奨励する具体策はあるのか伺う。
				人もまちも元気な「いとしま」にするための方策について	(1) 国宝の里も農業公園も十分に活かされていないのは何が課題なのか伺う。 (2) 年間500万人の観光入り込み客目標の中、この地域にはどの程度見込んでいるのか伺う。 (3) 伊都国歴史博物館、ファームパーク伊都国一帯の更なる活性化策はあるのか伺う。

日にち	順番	議員名	件名	要旨
6月10日(金)	2	吉丸 克彦	観光振興について	(1) JR筑前前原駅・その周辺の活用について ・観光協会本所の位置、役割について ・バリアフリー、二次交通アクセスと、その整備について (2) 白糸の滝、千如寺等の観光シーズンの交通について
	3	中村 進	都市計画マスタープランについて	(1) 人口フレームについて ・福岡県及び糸島市の人口フレーム (2) ライフラインについて ・都市計画道路、上下水道、渡船
			糸島の観光振興について	(1) 糸島における各観光動向について ・入込客の状況 (2) 観光用公衆トイレについて ・公衆用トイレの設置状況及び管理
	4	堀田 勉	糸島市環境基本計画について	(1) 環境基本計画に基づき、どのような糸島市を築こうとしているのか伺う。 (2) CO ₂ 削減や循環型社会の実現に向けての取り組みについて伺う。 (3) 節電に関し、市民に対してどのように対応していくのか伺う。 (4) 再生可能エネルギーの導入促進について伺う。
	5	徳安 達成	糸島市地域防災計画の見直しについて	(1) 津波対策について ・津波ハザードマップと安心安全なまちづくりにどう生かすのか。 (2) 原発対策について ・避難所の確保と長期的な避難に対する対応について、民間の協力を得ることができないか。 (3) 津波、原発共通の課題として ・情報伝達手法(防災無線・携帯用受信機の配備等)について、十分であるか。
糸島市としてエネルギーに関する取り組みについて			(1) 今夏の節電に対する市の取り組みをどうするのか。 (2) 糸島市独自のエネルギー政策をどう考えているか。	
6月13日(月)	1	松月よし子	糸島市環境都市宣言について	(1) 環境都市宣言の目的と効果について
			第1次糸島市長期総合計画について	(1) 新エネルギー導入ビジョンについて (2) 目標3、海、山、川をたいせつにしたまちづくり
			糸島市の今夏の節電の取り組みについて	(1) 今回の節電の基本的な考え方について (2) 節電の数値目標について (3) 市の管理の自動販売機について (4) 公共施設の環境について
	2	檜和田正子	玄海原発について 住民の命を守るための対策について	(1) 福島原発事故の収束はまだ目途は立っていない。原発の神話は崩された。 ・九電に古い原発はやめる要請を。 ・プルサーマル発電稼働の中止を求める。 ・糸島市への迅速な事故通報を求める。 (2) 玄海原発の情報について ・玄海原発で働いている人の調査 ・風向き、環境調査について ・風評被害はないのか。 (3) 防災計画避難場所について ・事故が発生した時、どこに逃げればいいのか。 (4) 省エネ対策、再生エネルギー太陽光発電について ・原発依存から、自然エネルギーに転換を。 ・家庭用太陽光発電に助成を実施せよ。
			公共施設のAED(自動体外式除細動器)の設置は進んでいるのか。	
		地域のバス推進計画について	糸島の交通弱者対策は進んでいるか。	

日にち	順番	議員名	件名	要旨
6月13日(月)	3	江頭晶子	まちづくりの基本目標について	(1) みんなが健康で元気なまちづくりについて <ul style="list-style-type: none"> ・高齢者のスポーツ人口について ・大会開催等の会場の確保について (2) こどもが健やかに育つまちづくりについて <ul style="list-style-type: none"> ・支援が必要な子ども達について ・スクールソーシャルワーカーの配置について ・アレルギーのある児童の支援について (3) 安全・安心のまちづくりについて <ul style="list-style-type: none"> ・原発防災対策計画と審議会委員について ・エネルギービジョンについて
	4	黒田 公二	防災対策・災害に強いまちづくりについて	(1) 地域防災計画の見直しについて (2) 災害対策拠点の耐震化と災害対策本部の体制について (3) 被災者支援システムの導入について (4) 地震等災害に強い(個別)合併処理浄化槽設置について (5) 災害弱者対策―要援護者の現状と課題について
			安全・安心のまちづくりについて	(1) カーブミラー設置における隣地同意について (2) 防災無線難聴地域対策についての提案