

一般質問発言通告事項一覧表

6月8日(火) 予定

平成22年第2回定例会

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
1	平 由子 議員 (一括質問)	市に求めること	<p>1 生態系共存: 5月22日国際生物多様性の日。1年間に4万種が絶滅。無農薬農法でこれからの時代の生き方を。</p> <p>2 健康精神の共存: ふれあいの居場所づくりに行政の支援を。</p> <p>3 市独自の植物工場をひとつ。</p> <p>4 市民地下住居をひとつ。</p> <p>5 食糧備蓄設備の整備を(市民食糧自給率100%を保証して)</p> <p>・歴史に学ぶ 1783年6月8日、アイスランドのラキ火山大噴火の影響はその後数年にも亘る異常気象を引き起こし、ヨーロッパでは凶作が続くことになった。この飢餓と貧困の果てに1789年のフランス革命が起きるのである。日本では、同年に噴火した浅間山、岩木山とともに「天明の大飢饉(餓死者30万~50万)」の原因となった。寒冷化は、人類の生命活動の源である食料の減産を招く。4-5世紀の寒冷化によりヨーロッパ:ゲルマン民族の大移動、中央アジア:フン族の大移動、ユーラシア大陸:北方騎馬民族の侵入による漢民族の玉突き現象、世界的な民族の大移動の起きた時代、4-5世紀、中国:五胡十六国の時代、寒冷化による世界の人口の玉突き現象は6世紀の日本への大量の難民流入、その数50万人、当時の日本の人口300万人で全国民に対し6人に一人が渡来人だった。当時の日本は大陸の進んだ文化を取り入れようとして、優遇した。日本が国家として成立する聖徳太子から天武天皇の時代に作られた「日本書紀」によれば、わが国の先祖の大半は、五胡十六国の寒冷化によって漢民族が南方面に追い詰められ、朝鮮半島経由で日本に避難してきたと言う。</p>	市長 農 委 会 長 教 育 委 員 長

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
			<ul style="list-style-type: none"> ・近未来の自然現象 2008年ドイツの気象学研究者は「当面は寒冷化」の予測を発表。2009年の2月の初めに、イギリスの気象庁は2008年の平均気温は21世紀になって最低であるという報告。地球寒冷化：根拠 1. 太陽活動の異常な低下と宇宙線の増加。黒点の数が観測史上最低に。2008年北極海の氷が10%増加2009年9月にはさらに8%増加。 ・温暖化は人為的なことか 人為的地球温暖化が人類の社会を破壊に導くという予言的論理に科学的根拠を見つけるには観測量があまりにも少ない。 ・世論と科学的検証 最新の研究によれば雲の発生は宇宙線の影響を強く受けているという見解が支配的。雲は通常、地球表層の50%ほどの面積を覆っている。雲の発生が1%増えると気温が1度C下がる。宇宙線をはね返す機能は地球自身の磁気にもある。地磁気も低調傾向にある。太陽風と地磁気のおかげで、地球に降り注ぐ宇宙線を弾き飛ばしている、この二つが低下傾向で、かなりの寒冷化傾向が予想される。メドウスは2010年から食糧不足が始まり、2020年から「成長の限界が始まり、2050年から人口の大減少社会が到来する」と言う。科学の発展に伴い、イデオロギーだけではなく、自然現象が社会を支配すること、さらに地球の気候は、宇宙の現象にまで関係があることがわかってきた。すなわちメドウスの分析に気候予測を加え、再び検証することが必要な時代になっている。(参：木村秋則著書、丸山茂徳著書) 	
2	染谷和博 議員 (一問一答)	都市再生機構 (UR) の賃貸住宅事業について	1 賃貸住宅事業を縮減するとの結論が出たが、取手市の対応はどうする	市長
		建物解体時の取手市の取組について	1 震動、騒音、粉じん、アスベスト等の対策について	市長

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
		電子データ化したレセプトの活用	1 服薬指導で医療費の適正化を	市長
		自転車政策について	1 自転車降車エリアの設定 2 公用自転車の導入	市長
		地域ナンバー導入について	1 電動車いすに地域ナンバーの導入を 2 原付バイク等に独自ナンバー交付を	市長
		化学物質対策について	1 小中学校及び保育所での化学物質対策について	市長 教育委員長
		AEDの積極的な活用について	1 イベント等に無料貸し出しを	市長
3	吉田 宏 議 員 (一括質問)	下高井近隣公園の整備について	1 UR都市機構の計画に取手市として、どのような提案をするのか	市長

6月9日(水) 予定

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
4	齋藤久代 議員 (一問一答)	豊かな高齢社会のため	1 よりよく暮らすための基礎知識ガイダンス 2 介護ボランティアポイント制度の導入 3 介護家族者へのケア事業 4 買い物バスの導入は?	市長
		ごみ減量化への具体的取り組みについて	1 市民意識の共有 2 明確な目標提示と、作戦	市長
		ヒブワクチン・肺炎球菌ワクチン・子宮頸がんワクチンへの助成について	1 取手市でも、助成を!	市長
		乳がん・子宮頸がん無料検診への取り組み	1 今年度の取り組みについて 2 がん教育の推進について	市長 教育委員長
5	阿部洋子 議員 (一問一答)	安全安心の街	1 カーブミラーへの連絡先表示 2 緊急医療情報キットの導入 3 ドクターヘリの茨城県就航のPR 4 中田(市道0141)道路改良に伴う通学路の安全対策	市長
		発達障害児対策	1 こども発達センターの充実 2 デイジー教科書の提供	市長 教育委員長
		教育行政	1 「子どもの脳脊髄液減少症」の冊子の小中学校職員への理解と配布 2 防犯ブザーについて	市長 教育委員長
		新川第二排水機場建て替え	1 進捗状況について	市長
6	貫井徹 議員 (一問一答)	取手とうきゅう撤退市民の不安への説明責任等・対策・誘致は	市民と語り合うと取手市の将来に失望している	市長
		取手市財政の見通し	円高の加速、ギリシャ危機の影響等	市長
		うつ病対策	認知行動療法の周知徹底	市長

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
		市政協力員と政治活動	公平中立の立場から	市長
		口蹄疫拡大も悪政の 象徴だ。 取手市の対応	消費者は食の安全に敏感だ。畜産業者、牛豚が 哭いている	市長
		藤代小通学路、安全 対策の視点から	下水道工事等に伴う安全対策	市長 教育委員長
7	金澤克仁 議員 (一括質問)	取手駅周辺対策につ いて	1 西口開発の今後の展望は 2 取手とうきゅうの跡地利用について	市長
		まちづくりについて	1 取手市都市計画マスタープランについて 2 都市計画道3・4・3号線の整備について	市長
		小中学校の整備につ いて	1 耐震化事業について 2 統廃合による校舎や体育館の増築等につ いて	市長 教育委員長
8	結城繁 議員 (一括質問)	取手駅周辺	1 B街区について、その後の計画などは暫定 利用などを含めどうなっているのか。 2 西口駅前の歩道や道路整備について	市長
		市民が主役のまちづ くり	1 まちの憲法とも言われる自治基本条例に ついて 2 この条例についての考えや制定について	市長
		タバコ問題	1 受動喫煙防止について 2 市として現状と対応	市長
9	小泉真理子 議員 (一問一答)	教育費の充実につい て	1 各学校に配当する予算の増額 2 学校配当予算の弾力的な運用 3 学校長裁量予算枠の設置	市長 教育委員長

6月10日(木) 予定

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
10	朝比奈通子 議員 (一問一答)	市長の1期目の総仕 上げ	最優先して仕上げたいと思っ ていることは何か	市長
		おひとり様の老後 ～行政ができること	1 民生委員さんの現状 2 お休みどころの進捗状況 3 地域の力をどう活かすか	市長
		子育て支援について	1 子ども手当は順調か 2 台宿保育所の閉鎖の影響はないか 3 保育所民営化の進捗状況 4 子どもを大切にする自治体としての取 組み ～学校統廃合の取り組みも含めて	市長
		第三次ごみ処理施設 計画	1 国の政策が方向転換したが、市長は方向転 換しないのか	市長
11	細谷典男 議員 (一括質問)	教員の多忙化の解決 生徒と向き合う時 間の確保について	1 学校に求める調査・照会業務の軽量化につ いて H20年度とH21年度の比較 2 教員の出席を求める会議の開催状況につ いて 3 徴収や督促における教員のかかわり 4 H22年度学力テストについて 全校実施とした理由及び実施に伴う負担 について	教育委員長
		農業振興について	1 農家の課題と対策について 2 認定農業者の拡大について 3 環境保全にかかわる水田の役割とは 4 直売所について現状と今後の見通し	市長 農委会長
		税收违法への対応に ついて	1 各税收违法への対処 2 H21年度決算の見通し 3 H22年度予算の修正は？	市長
12	佐藤清 議員 (一問一答)	第一種市街地再開 発事業(東急ストア) について	1 市はどのように認識をしているか 2 駅前窓口業務の対応は 3 情報プラザはどこに	市長
		耐震診断調査(公共 施設)について	1 市民会館の耐震診断調査は	市長
		防災対策について	1 中央タウン地先堤防改修工事、その後の進 捗状況、対応は	市長

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
13	中村 修 議員 (一括質問)	都市計画について	1 都市計画マスタープランから ・都市施設整備 ・都市環境整備 ・地域別構想	市長
14	加増 充子 議員 (一問一答)	保育行政について	1 地域主権の名による、保育所最低基準の撤 廃中止を求め、詰め込み保育方針改めよ。 2 公私共に保育水準向上で、安心保育、安心 子育て、安心して働ける子育て支援を。 3 臨時職員の正職員化を。	市長
		市営住宅の管理運営 について	1 住宅難民・生活保護世帯(予定)の公募の 例外適用について 2 市営住宅の修繕予算の拡充で、空き住宅の 解消・市営住宅の環境改善を図ること。(公 共下水の普及、住宅管理・修繕等)	市長
		井野2丁目旧店舗解 体工事について	1 騒音・振動・粉塵など環境被害防止への行 政の対応は、経過と今後について問う。	市長
15	野口利枝子 議員 (一問一答)	競輪事業について	1 収益減少が続く中で、撤退する考えはない か？ 2 多額の修繕費をつぎ込む場の改修ではな く、廃止に向けて計画を立てるよう県に求め る考えは？ 3 取手市競輪事業の実態を市民に知らせ、競 輪場敷地の利用について市民の声をつかむ べきと考えるが…？ 4 競輪の事業仕分けの結果をどう見るか？	市長
		西口開発と東急ビル について	1 芸術の杜創造プロジェクトは白紙撤回し、 西口開発の大胆な見直しを 2 東急ストア撤退と商業ビルの継続営業へ の取手市としての支援(取り組み)状況につ いて	市長

6月11日(金) 予定

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
16	入江洋一 議員 (一括質問)	地球温暖化対策について	1 まず身近なことから… LED照明の導入を求める 2 市独自の環境教育を小中学に採り入れて みてはどうか?	市長 教育委員長
		走る広告!!ご当地 プレートについて	1 取手市のPRとして郷土色豊かなナンバ ープレートを導入しては…	市長
17	倉持光男 議員 (一問一答)	安全・安心の街づく りについて	1 取手駅東口の歩道が真暗らである。通勤帰 りの人が不安に思っているが、その対策は。 2 普通の蛍光灯を使用しているが、LEDへ の変更は検討しているか。	市長
18	林京 議員 (一問一答)	医療問題	1 子ども医療費無料化について 2 国保について 3 難病支援について 4 障がい者支援について	市長
		事業仕分け	1 国の事業仕分けは民意を反映していない、 地方から声をあげるべきではないか (UR) 2 取手市の「事業仕分け」は民意を反映して いるか	市長
19	遠山智恵子 議員 (一問一答)	地域活性化に向け て、市の取り組みを 問う	1 中小企業支援について ・地域経済の実態は ・今こそ、地元企業・地場産業の振興を ・公共事業のあり方 ・入札のあり方 ・最低制限価格について ・リフォーム条例の制定を ・小規模工事契約希望者登録制度を ・元気のある、まちの商店街づくり 2 農業再生について ・戸別所得補償について ・食料自給率向上について ・地産地消取り組み	市長 農委会長
		障がいのある子ども たちの教育について	1 現状は 2 市としての方針は 3 長期的な視点で個別の教育支援計画を 4 インクルーシブ教育	市長 教育委員長

質問 順位	質問者 (質問方法)	質問事項	質問要旨	答弁を 求める者
		地域福祉計画策定について	1 取り組み状況 2 方針は	市長
20	小嶋吉浩 議員 (一括質問)	学校給食調理業務委託について	1 低入札価格による落札に問題はないか?	教育委員長
		公共施設の利用時間について	1 一般市民が学校体育館等を夜間利用する際の時間帯は適切か?	市長
21	高木晶 議員 (一問一答)	取手駅東口構内バリアフリー化	1 構内バリアフリー化は鉄道事業者の責務、自由通路中止後のJRとの協議進捗について 2 「自由通路」県支援金の使途変更について県との協議状況について	市長
		環境・ごみ問題	1 市財政圧迫する新炉建設と施設の運営・管理について 2 廃出先で土壌・大気汚染。「違法」と指導された廃プラ処分今後の対応を問う 3 最終処分場建設計画について 4 ごみ減量・資源化とごみ袋値上げ(有料化)について	市長
		県道取手・谷中線安全対策について	1 整備され危険をました井野行善田橋前後の安全対策を求めること	市長