

## 質問事項一覧表

令和5年6月14日（水）午前10時開議

| 順序 | 質問者      | 質問事項・要旨   |
|----|----------|---|
| 1  | 佐藤 優子 議員 | 1 パートナーシップ宣誓制度の導入について<br>(1) 当市におけるLGBTの認知度とパートナーシップ宣誓制度の必要性及び検討状況について<br>(2) 導入に当たっての課題認識について<br>(3) ファミリーシップ制度の同時検討について<br>2 震災伝承と災害対策について<br>(1) 追悼施設周辺の景観づくりについて<br>(2) 防災学習ネットワークの取組と来年度以降の事業のあり方について<br>(3) 津波発災時の車避難の検討状況と個別避難計画策定の進捗状況について  |
| 2  | 宮崎 和貴 議員 | 1 第6期大船渡市障がい福祉計画及び第2期大船渡市障がい児福祉計画について<br>(1) 現状における各計画の進捗状況等及び今後の課題について<br>① 地域全体で支える支援の現状について<br>② 就労支援体制の現状について<br>③ 障がい児支援の現状について<br>④ 現在の諸課題について<br>(2) 市が行う相談窓口等の支援の現状について<br>2 新規学卒者等就職奨励金について<br>(1) 奨励金交付の現状について<br>① 新規学卒者の現状について<br>② Uターン、I・Jターン者の現状について<br>(2) 奨励金交付要件等の課題等について |
| 3  | 伊藤 力也 議員 | 1 再生可能エネルギー設置に係る制度化について<br>(1) 再生可能エネルギーの活用に関する基本理念について<br>(2) 再生可能エネルギーに対する規制について<br>(3) 再生可能エネルギーの利用促進と自然環境等との調和について<br>(4) 再生可能エネルギーに関する規制等に係る基準の明確化について   |
| 4  | 西風 雅史 議員 | 1 市として政策に活かす統計について<br>(1) 「家計調査」の活用について<br>(2) 状況を把握する調査の統計と今後の調査等について<br>(3) 統計に裏付けられた「大船渡市の魅力」について  |

| 順序 | 質問者      | 質問事項・要旨   |
|----|----------|---|
| 4  | 西風 雅史 議員 | <p>(4) 民間の調査の活用について</p> <p>2 誰もが安心して利用できるためにと、取組が出始めた「クワイエットアワー」について</p> <p>(1) 「クワイエットアワー」について</p> <p>(2) 社会全体の多様性の促進について</p> <p>3 綾里川ダムにおける対処、対応について</p> <p>(1) 綾里川ダムの貯水量低下の主な要因について</p> <p>(2) 告知による節水対策等について</p> <p>(3) 住民の意識の動向等について</p> <p>(4) ダム管理の県との関わりとその対応及び今後について</p> |
| 5  | 東 堅市 議員  | <p>1 「まち・ひと・しごと創生総合戦略」の進捗状況について</p> <p>(1) 「地域おこし協力隊」のこれまでの活動状況と任期終了後の動向について</p> <p>(2) 「移住・定住の促進」の取組と成果について</p> <p>(3) 「結婚支援」の取組と成果について</p> <p>2 学校教職員の多忙化解消対策について</p> <p>(1) 小学校専科指導の実態について</p> <p>(2) 「教職調整額」の取組状況や動向について</p>  |

## 質問事項一覧表

令和5年6月15日（木）午前10時開議

| 順序 | 質問者      | 質問事項・要旨   |
|----|----------|---|
| 1  | 今野 善信 議員 | 1 水道事業の課題と将来への対策について<br>(1) 水道料金の今後の見通しと健全な経営を確保するための対策について<br>(2) 未給水地域解消のための施策について<br>(3) 水道事業の広域化について<br>2 人口減少・高齢化に対応した移手段の確保について<br>(1) 人口減少・高齢化に対応した移手段の施策と成果について<br>(2) タクシーチケットの拡充について  |
| 2  | 熊谷 昭浩 議員 | 1 岩手随一の沿岸都市への公約実現について<br>(1) 沿岸都市における当市の現状について<br>(2) 岩手随一の沿岸都市の具体的な姿について<br>(3) 実現に向けての主要政策と具体的な工程について<br>2 超少子高齢化社会における広域連携について<br>(1) 広域連携の推進強化と近隣自治体との検討状況について<br>(2) 大船渡・陸前高田選挙区選出の岩手県議会議員との連携について<br>3 赤崎地区のにぎわい創出に向けた取組について<br>(1) 赤崎地区の未利用地の現状と今後の有効利用について<br>(2) 赤崎地区多目的広場の利用状況と今後の活用策について |
| 3  | 平山 仁 議員  | 1 市政諸課題について<br>(1) 持続可能な行財政運営について<br>① 基金依存からの脱却について<br>② 共通業務や定型事務等の効率化に対する取組について<br>③ 民間に任せうる業務数及び民間委託の方針について<br>④ し尿や浄化槽汚泥と下水の共同処理について<br>(2) 再生可能エネルギーに関する条例制定について<br>(3) 防災学習ネットワークについて<br>(4) 最大クラスの津波浸水想定について<br>① 津波到達予想時間までに避難が困難な区域について<br>② 震災を契機に整備された防潮堤の設計について                        |
| 4  | 山本 和義 議員 | 1 市民・消費者全体への物価高騰対策の拡充について<br>(1) 市民・消費者全体への支援策について<br>(2) 中小事業者対象の支援策について<br>(3) 高齢者等の移手段の利便性を確保するための対応策について<br>2 非核平和宣言都市としての取組について  |

| 順序 | 質問者      | 質問事項・要旨   |
|----|----------|---|
| 4  | 山本 和義 議員 | <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 取組状況及びこれまでの該当事業等の決算額や実費支出等について</li> <li>(2) 今年度以降の企画、予定等について</li> <li>(3) 日本の「核兵器禁止条約」への参加について</li> <li>3 公共下水道整備の推進と閉鎖性海域の水質汚濁軽減効果について <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 公共下水道整備の進捗状況について</li> <li>(2) 公共下水道の普及による生活雑排水の浄化と閉鎖性海域の水質の因果関係について</li> <li>(3) 公共下水道に接続する際の市民負担への補助・助成金について</li> </ul> </li> </ul>  |
| 5  | 滝田 松男 議員 | <ul style="list-style-type: none"> <li>1 物価高騰から市民の暮らしを守る緊急対策について <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 災害公営住宅入居者の生活支援について</li> <li>(2) 低所得世帯支援対象の拡大について</li> <li>(3) 電力・L P ガス代高騰分に対する軽減策について</li> </ul> </li> <li>2 子育て支援策について <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 第2子以降の保育料無償化と在宅保育への助成について</li> <li>(2) 学校給食の無償化について</li> </ul> </li> <li>3 クロマグロの漁獲枠と沿岸漁業支援策について <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 漁業者の現状について</li> <li>(2) 大型魚の漁獲枠の見直しについて</li> <li>(3) 漁獲枠を守るための休業支援の拡充について</li> <li>(4) 定置網のリース事業への補助制度について</li> </ul> </li> </ul> |

## 質問事項一覧表

令和5年6月16日（金）午前10時開議

| 順序 | 質問者     | 質問事項・要旨  |
|----|---------|--|
| 1  | 菅原 実 議員 | 1 学童クラブ無料化について<br>(1) 保育園と学童クラブを担当する組織の遠野市との違いについて<br>(2) 学童クラブ無料化を実現するための予算額について<br>2 気仙・大船渡の至宝 市の花・椿について<br>(1) 椿の大木調査について<br>(2) 椿をホームページ等で紹介することについて<br>(3) 椿の愛好家の人達との関わりについて  |
| 2  | 森 操 議員  | 1 水産業の輸出振興における行政支援について<br>(1) 行政による輸出情報収集・開示や認証の取得支援について<br>(2) 当市の有望物産品を探す取組について<br>(3) 産地間の連携によるメリットについて<br>2 G I G Aスクールの端末の利活用について<br>(1) 市内小学校6年生が令和3年度に端末で授業を受けた割合の現状について<br>(2) 端末の利活用の改善に向けた対応策について<br>3 学校給食の無償化の取組について<br>4 帯状疱疹ワクチンの接種費用の補助について<br>5 3歳児の視力検査に屈折検査機器の導入について<br>6 水産振興に係る新たな養殖種の検討について |