

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
1	9番 田中 策次郎（一問一答）			
	1. 障害者優先調達推進法について			
	①	障害者就労施設等からの物品調達の支援を	コロナ禍で障害者就労施設の仕事も減少し、施設運営も苦しくなっている。障害者就労施設を支える物品等の調達について、市民への周知をさらに拡大し推進するような施策を進める事ができないか。	健康福祉部長
	2. 能美市産米の需要拡大を			
	①	地元企業との協力連携による能美市産米販路支援を	コロナ禍による米の需要が減少し、価格の低下も危ぶまれ農業生産者への支援が必要と考える。市内企業の食堂での能美市産米の使用促進や、販路拡大の支援ができないか。	産業交流部長
	3. 自主防災力の強化			
	①	災害時の町会町内会の避難行動計画と防災訓練の支援をせよ	町会町内会の防災訓練メニューや、町会町内会で話し合うべきルール作りと避難行動計画の推進について、市が支援できないか。	市長
4. 若者の居場所づくり				
①	若者の居場所づくりとして公共のスケートパークを開設出来ないか	東京オリンピックによりスケートボードの認知度が向上し、競技人口の増加が考えられる。施設で滑れないスケーターは、住宅街や街中へと練習の場を探し求め、夜や危険な場所で行う事となる。若者が安心安全に練習できる公共施設が求められるが、若者の居場所づくりとして公共のスケートパークを開設出来ないか。	教育委員会 管理局长	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
10番 開道昌信(一問一答)			
1. 土石流災害への対策について			
①	不適切な盛り土造成はないのか	石川県の盛り土調査の中に能美市はあったのか。県は「土石流は起きない」としているが問題はないか。	土木部長
②	土砂災害予測の精度向上について	国土交通省は作成時期の異なる地形図データを基に盛り土の可能性がある箇所を抽出する作業を始めたようである。国土交通省からこのデータの提供を受け、土砂災害予測の実態把握の精度を上げてはどうか。	土木部長
③	盛り土の点検について	盛り土の点検について、国は各省庁間で連携し、総点検を進める意向であり、石川県は全庁一体となって対応する意向である。能美市ではこういった連携体制を敷くのか。	土木部長
2. 小中学校における授業時間数の学校裁量について			
①	導入の採否、導入時の課題等について	文部科学省は特定のテーマを深掘りする探究型の学習に充てられるよう、各小中学校の判断で任意の教科授業コマ数の配分を、一部組み替えられる制度の導入を明らかにした。導入の採否、導入時の課題等を問う。	教育長
3. 財政諸課題について			
①	新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金について	令和2年度の能美市への配分額と使い道を問う。また、令和3年度の配分額の見込みと活用の方向性を問う。	総務部長
②	第3次能美市行財政改革大綱の評価について	第3次能美市行財政改革大綱の取組、実施状況等をどう評価するのか。	市長
③	第4次能美市行財政改革大綱の策定に向けて	第4次能美市行財政改革大綱策定に向けての方針を問う。	市長

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
3	8番 田中 大佐久(一括質問)			
	1. 新しい防災への意識改革について			
	①	水防災意識社会再構築ビジョンの進捗状況について	国土交通省は新たに「水防災意識社会再構築ビジョン」として、全ての直轄河川とその沿川市町村において、令和2年度を目途に水防災意識社会を再構築する取組を行うことになっている。能美市におけるこれまでの協議および進捗状況を問う。	土木部長
	②	市民に対しての意識改革の取組について	ビジョンでは、「施設の能力には限界があり、施設では防ぎきれない大洪水は必ず発生するもの」へと意識を変革し、社会全体で洪水に備える必要があるとしているが、行政だけが意識改革をしても意味を持たない。市民に対しての意識改革の取組について見解を問う。	総務部長
	③	タイムライン策定について	円滑な避難を行うため、手取川等の能美市に関連のある河川について、タイムラインの策定を行うことになっているが、考え方、内容、市民への周知について問う。	総務部長
	④	災害から守る文化財保護対策について	地震や水害などの自然災害が、地域の歴史を今に伝える多様な文化財に、大きな被害をもたらしている。市内に残る指定文化財及び地域資産の保護に関して、実態の把握、保護対策及び被災時の対応について、見解を問う。	教育委員会 管理局长
	2. 公共工事の平準化対策について			
①	端境期対策について	令和元年度及び令和2年度の端境期対策の件数・金額及び対象工事の種類などの実績とその効果、併せてこれからの展望について見解を問う。	副市長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
4	7番 山本 悟（一問一答）			
	1. 児童生徒の自殺予防について			
	①	SOSの把握にICTを活用せよ	子どもの自殺予防として、小中学校に配備された学習用端末を有効に活用し、子どもたちからのSOSを早期に把握する仕組みを構築せよ。	教育長
	2. 小中学校の教育環境の改善について			
①	小中学校の教室の面積を広げる作業に着手せよ	デジタル機器の本格導入に伴い、従来の教室机に代えて大型化した机が必要になる。それにより将来的に教室空間に余裕がなくなる。教室の面積を広げる作業に着手せよ。	教育委員会 管理局长	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
5	2番 山下 毅（一問一答）		
	1. 二酸化炭素消火設備の安全対策について		
	①	日頃の予防業務の対応について 消防本部において、日頃の予防業務である立入検査、消防同意、危険物規制、法令違反のある事業所の対応について問う。	消防長
	②	二酸化炭素消火設備の事故原因と対策について 他県で発生した二酸化炭素消火設備の事故についての原因と、その原因を受け消防本部としてどのような対策を講じていくのかについて問う。	消防長
	③	二酸化炭素消火設備が選択して設置される背景やメリットについて 二酸化炭素消火設備以外で、窒素系のガスやハロン系のガスで消火するものがあるが、二酸化炭素消火設備が選択して設置される背景やメリットについて問う。	消防長
	④	二酸化炭素消火設備の設置を自治体消防で禁止することは可能か カーボンニュートラルの観点から人体に影響を及ぼす二酸化炭素消火設備の設置を自治体消防として禁止することは可能なのかについて問う。	消防長
	2. 下水道処理水を活用した消雪装置の設置について		
	①	消雪井戸ポンプの新設が可能か 木曾街道線や道林高坂線の消雪装置未整備箇所装置を設置するための消雪用井戸ポンプの新設が可能か問う。	土木部長
	②	翠ヶ丘浄化センターで浄化された処理水の利用の現状について 下水道処理場における処理水の利用促進を図るべきと考える。現在の状況について問う。	土木部長
	③	翠ヶ丘浄化センターの処理水を消雪水として利用すべき 翠ヶ丘浄化センターの処理水を木曾街道線や道林高坂線の消雪装置未整備箇所の消雪水として利用すべきと考えるが、見解を問う。	土木部長

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
6	16番 東 正 幸（一問一答）		
	1. 北陸新幹線開業に伴う並行在来線の対応について		
	①	経営・運行に関する基本方針について 金沢以西の並行在来線の経営主体の基本的な考え方と現時点での方向性、進行状況、支援体制を問う。	市長
	②	ダイヤ・運行計画について 能美根上駅利用者の地域事情に配慮し、現運行本数を確保したうえでの利便性の高いダイヤ運行計画を問う。	企画振興部長
	③	能美根上駅等の施設・設備について 能美根上駅における施設や設備の改修等の予定があるのか。あるとしたら具体的な内容と対応を問う。	企画振興部長
④	金沢以西延伸に向けた検討会について いしかわ並行在来線金沢以西延伸対策検討会において、I R開業に向けた今後の協議内容及びスケジュールを問う。	企画振興部長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
7	3番 卯野修三(一問一答)		
	1. 野生動物対策の窓口一本化		
	①	野生動物対策の窓口一本化 近年、能美市内で増加傾向にある野生動物対策の窓口の分かりずらさを解消するため、窓口を一本化せよ。	産業交流部長
	2. 空き家対策について		
	①	空き家相談室の開設と空き家対策制度の周知手段 複合的な課題が含まれている空き家問題を解決するための相談室の開設と、空き家対策のさらなる周知手段について問う。	土木部長
3. 寺井高校について			
①	これからの寺井高校を考える協議会の設置について 近年、志願者の定員割れが続く寺井高校への支援として、能美市内の様々な団体の方々や高校関係者による「これからの寺井高校を考える会」などの協議会を設置せよ。	市長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
8	11番 嵐 昭夫（一問一答）		
	1. 金沢大学用地の譲渡予定と今後の整備計画について		
	①	今後の整備計画等について 整備計画や実施方法、住宅用地の売却までの執行方法を問う。	土木部長
	②	開発予定地周辺の魅力づくりについて 開発予定地は泉台や和光台、松が岡等、民間の住宅用地が点在している。住宅用地の売却単価の設定は慎重にすべきであると思う。そこで周辺の魅力づくりが必要となると思うが、考えているか。	土木部長
	③	金沢大学両施設の譲渡予定とその利活用について 和気町地内の金沢大学自然計測応用研修センター低レベル放射能実験施設と、松が岡5丁目地内の金沢大学辰口共同研修センター、及び体育館は譲渡に含まれるのか。含まれていれば、辰口共同研修センターの施設を「能美市青年の家研修センター」として有効利用できないか、その利活用について問う。	土木部長
	④	緑地の想定と緩衝帯の管理について 土地全体中、何%を緑地に想定し、緩衝帯としての管理はどこが実施するのか。	土木部長
	⑤	いしかわサイエンスパークの住宅用地の開発について 和気小学校か辰口中央小学校のどちらかの児童数の増が見込まれる一方、宮竹小学校は児童数の減少が続いている。いしかわサイエンスパークの住宅用地も開発を推進すべきだ。	市長
	2. 新型コロナウイルス感染症に対する安全・安心な選挙の取組を		
	①	新型コロナウイルス感染症対策について 選挙の管理執行における新型コロナウイルス感染症対策のガイドラインを作成しているのか。また、安全・安心かつ適切な対応の下で実施されるよう準備は万全か。	選挙管理委員会書記長
	②	能美市選挙管理委員会では郵便投票法に基づいて実施される予定であるか 自宅や施設等で療養されている有権者に郵便投票を認める特例法が6月15日に可決した。東京都議選から適用されたが、能美市の選挙管理委員会では「郵便投票法」に基づいて実施される予定であるか問う。	選挙管理委員会書記長
3. 3回目のワクチン接種の検討と保育園の感染防止対策について			
①	能美市において3回目のワクチン接種の検討準備を 国が3回目のワクチン接種を決定した場合に備え、能美市において事前の検討及び準備が必要ではないか問う。	健康福祉部長	
②	保育園の感染防止対策について保護者への丁寧な説明を デルタ株が広がる中、園児や保育士等がコロナに感染した保育園は全国累計3,500ヶ所以上に上り、休園も相次いでいる。幼い子ども世話をするため密になりやすく、集団感染リスクが高い所である。保育園での感染防止対策について漏れのないよう、保護者への丁寧な説明が必要ではないか。	健康福祉部長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
9	1番 今尾晃司(一問一答)		
	1. ワクチン接種の有無による差別防止について		
	①	ワクチン接種の有無による差別防止の啓発について 新型コロナワクチンのワクチン接種の有無による差別を防止するための、市の啓発を問う。	健康福祉部長
	2. 宅地開発構想について		
①	宅地開発構想について 金沢大学が所有する辰口地区の山林を能美市に譲渡することが報告されている。どのような特色、魅力を打ち出して開発するのか、構想を問う。	土木部長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
10	4番 佐伯 富美子（一問一答）			
	1. 高齢者の実態と支援の強化について			
	①	能美市の高齢者の実態と市独自の实態調査について	高齢者の夫婦のみと単身者の世帯数を示せ。全高齢者の実態調査を行い、困難を抱えた高齢者に対し、生活保護や福祉支援につなげよ。	健康福祉部長
	②	孤独死の実態を明らかにし、対策を行え	高齢者の孤独死の実態と、65歳以下の孤独死の実態をそれぞれ示せ。孤独死を防ぎ、人間の尊厳を守るためにも早期発見の仕組みを作るべきであり、その見解と対策を問う。	健康福祉部長
	③	介護保険の補足給付の見直しについて	低所得者に対する介護保険の補足給付の見直しは許されない。国に見直しを改めるよう要望せよ。さらに、補足給付見直しの対象となった人に市として補助を行え。	健康福祉部長
	④	特別障害者手当について	特別障害者手当は国の制度だが最も支給漏れが多い制度であると言われている。どのような方法で周知するのか問う。	健康福祉部長
	2. 生ごみ処理機の助成について			
	①	生ごみをたい肥化することによる地域循環の仕組みづくりについて	生ごみをたい肥化し、たい肥を市が買い取り、販売することにより、エコを推進する地域循環の仕組みづくりを行え。学校でも食育教育の中で、生ごみのたい肥化の仕組みを教えエコ教育を行え。	市長
	②	生ごみ処理機に対し助成制度を創れ	生ごみ処理機購入に対する助成制度を創れ。	市民生活部長

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
11	17番 近藤啓子(一問一答)			
	1. 新型コロナ感染拡大への対応について			
	①	在宅療養支援整備をすすめよ	パルスオキシメーターや在宅酸素備品など備品の準備、在宅療養医療管理体制、緊急対応計画など、保健所との連携のもと市としてもきめ細かな支援体制と周知をすべきでないか。	市立病院 管理部長
	②	妊婦さんや子育て中の家庭支援体制はどうか	妊婦さんや小さな子どもを抱えた家庭療養者に対して、相談支援体制をとるべきでないか。	健康福祉部長
	③	学校における対応について	子どもたちへの感染拡大が心配される。運動会など2学期に延期された行事もあるが、能美市の行事への対応について伺う。また、デルタ株による感染者が確認された場合の対応についてはどうか。	教育長
	④	PCR検査や抗原検査の拡大をすすめよ	感染拡大を防ぐために、ワクチン接種とともに、PCR検査や抗原検査を広く受けられるよう整備すべきでないか。	健康福祉部長
	2. F35A戦闘機配備について			
	①	騒音被害は解消されるのか	飛行時騒音はF15戦闘機より4～10デシベル高くなる報告がある。「10.4協定」「爆音訴訟裁判判決」から見て、騒音被害は解消されないのではないか。	総務部長
	②	安全性は確保されるのか	「様々な技術的課題がある」と報告書には述べられている。市として安全性をどう確認されたのか。青森県沖での墜落事故の原因究明はされていない。この状態で市民の安全は守れるのか。	総務部長
	③	小松基地強化につながる認識はどうか	F35A戦闘機は多用途戦闘機で、精密誘導爆弾も搭載でき、攻撃型戦闘機配備となる。専守防衛を超えた攻撃できる戦闘機を持つ基地へと強化されていくのでないか。認識はどうか。	総務部長
	④	平和的外交への転換を求めよ	4月の日米首脳会談で「自衛隊の防衛力強化」「台湾有事に備えた参戦態勢づくり」を約束してきている。軍拡・威嚇の外交から平和的外交への転換を政府に求めるべきでないか。	総務部長
	3. 無料低額診療について			
	①	調剤薬局も対象にするよう制度改善を求めよ	医薬分業推進のもと、無料低額診療事業は調剤薬局には適応されない制度的矛盾を残している。早急に制度の改善をするよう国に要望せよ。	市長
	②	当分薬剤費支援を市として進めるべきでないか	制度が改善されるまで市独自の薬剤費支援で、患者の受診権をまもり、命を守るべきでないか。	健康福祉部長

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
	12番 南山修一（一括質問）		
	1. 土砂災害の警戒区域からの移住・定住支援策について		
	①	警戒区域からの移転支援策について 土砂災害の警戒区域から市内の安全な地域に移転される場合の支援策を問う。	市長
12	2. 通学路の歩道の交通安全対策について		
	①	通学路の交通安全対策について 宮竹小学校区でのやさしい道路空間づくり協議会の活動内容及び今後の取組を問う。	土木部長
	②	冬季降雪後の歩道除雪について 冬季降雪後の歩行式小型除雪機の配備及び活用状況、より機動的な活用策を問う。	土木部長

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者
13	14番 倉元正順（一問一答）		
	1. 民生委員・児童委員の活動支援について		
	①	民生委員・児童委員の会議等を開催する時間帯について 民生委員・児童委員の会議等は、平日にこだわらず、参加しやすい時間帯で開催できないか。	健康福祉部長
	②	民生委員・児童委員の会合の連絡や相談等にデジタルを活用していくことができないか デジタル化の推進から全民生委員・児童委員が、タブレットを持って、行政、社会福祉協議会、民生委員児童委員協議会の各種会合の連絡や相談及び実態把握にデジタルを活用した体制づくりができないか。	市長
	2. 児童の安全な通学路の確保について		
	①	市内の通学路の安全対策について 市内の通学路としての安全対策は十分になっているのか。	教育委員会 管理局长
②	児童を交通事故から守る対策について 一概に市内全域の通学路を歩道と車道部分に分離することは、現実的に無理であり、市街地、中山間地などの状況の違いがあることから、児童を交通事故から守る対策をどのようにしているのか。	教育長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
1 4	5番 北村周士(一問一答)			
	1. 空き地の活用について			
	①	町会・町内会にみられる空き地の活用施策について	近年、空き家対策は重点的に進められており、一定の効果を上げていると考えられる。一方で、町会・町内会の中には、集落の中心地に建物を撤去した空き地が目立つようになってきた。若い世代の居住地として、あるいは町民憩いの場としての活用、視認性の良くない道路の改善など、空き地の活用についての施策を問う。	土木部長
	2. 通学路の安全確保について			
	①	市道の改良について	市道高座下開発線など、通学路として利用されている市道において、側溝の損傷等の一層の改善が求められている。この箇所のみならず、通学路として利用されている市道の改修についてどのように考えているか。	土木部長
	②	カラーリング舗装や標識の設置による通学路の安全確保を実施せよ	通学路の安全確保対策として早急を実施可能なものに、カラーリング舗装などの対応が挙げられる。その他ダイヤモンドの表示や、運転者へ注意喚起する標識の設置による安全確保を実施できないか。	土木部長
3. 市内における打ち上げ花火の実施について				
①	昨年度市内三か所で行われた打ち上げ花火を今年も実施してはどうか	昨年度、医療従事者への感謝、新型コロナウイルス感染症を退散させる目的で市内三か所で行われた。市民への希望、秋の思い出作りのひとつとして、今年も同様の取組を実施してはどうか。	市長	

発言順	議席番号・質問者・質問項目及び要旨		答弁予定者	
15	6番 仙台謙三(一問一答)			
	1. 企業版ふるさと納税について			
	①	企業版ふるさと納税の活用を行え	地域活性化に貢献した企業の税負担を軽くする「企業版ふるさと納税」の現状と今後のさらなる展開を問う。	企画振興部長
	2. 電気自動車の公用車への活用と充電ステーションの設置について			
	①	公用車に電気自動車を導入せよ	脱炭素化が叫ばれている昨今、公用車の一部に電気自動車を導入する自治体もあり、能美市としても同様の取組が求められる。電気自動車を公用車に導入すべきと考えるが、市の見解は。	市長
	②	充電ステーションの設置を推進せよ	電気自動車の活用には、充電ステーションの設置が不可欠である。市内の公共施設や商業施設などにおける同ステーションの設置の現状と今後の展開を問う。	総務部長
	3. 聴覚や発話に障がいのある方との情報伝達手段について			
	①	聴覚障がい者との情報伝達として遠隔手話通訳を活用せよ	聴覚障がい者との情報伝達についての現状と課題を問う。また、遠隔手話通訳の活用について、現状と今後の展開を問う。	健康福祉部長
	4. 避難所開設ボックスについて			
	①	避難所開設ボックスを配備し、開設の演習を行え	発災後の避難所開設をスムーズにするため、誰でも避難所開設を行えるよう、初動に必要なものを1つのボックスにまとめた「避難所開設ボックス」を、指定避難所や各町会町内会の公民館などへ設置せよ。 また、設置の機会に、市担当者が後方支援を行いながら、実際に開設演習を行ってはどうか。	総務部長
	5. 認知症の早期発見の取組について			
	①	電話を利用した認知機能低下チェックの取組を行え	認知症の前段階とされる「軽度認知障害(MCI)」の早期発見を目的として、高齢者が自宅などから電話で気軽に実施できる認知機能テスト「あたまの健康チェック」を活用してはどうか。市の見解を求める。	健康福祉部長