

いとう 神戸市会議員 伊藤めぐみ



プロフィール

- 谷上幼稚園、谷上小学校
山田中学校、夢野台高校40回生
ノートルダム清心女子大学
- 神戸市立中学校教諭、大手前大学職員 等
- 神戸みなとライオンズクラブ
- 北神戸軟式少年野球連盟顧問
- 菊水山登山会
- 親善会



神戸市政のこと、お困りのこと
いつでもどんなことでも
ご相談ください!

神戸市会議員として11年 3期3年目の議会活動 経済港湾委員会に所属しています

今年度は、経済港湾委員会に所属し、経済観光局、文化スポーツ局、港湾局の所管を中心に議会で発言をしています。神戸経済の活性化や、農業のこと、文化やスポーツ振興、神戸港や神戸空港、ウォーターフロント再開発など、みなさまのお困りごとや要望を聴かせていただきながら、神戸の未来を考えたまちづくりに取り組んでいます。



2025年9月3日
経済港湾委員会で質疑しました

経済観光局

国際課・新産業創造課・工業課・商業流通課・ファッション産業課・観光企画課・農政計画課・農水産課・西&北農業振興センター・中央卸売市場本場

文化スポーツ局

スポーツ企画課・スポーツ交流課・文化交流課・文化財課・博物館・図書館

港湾局

ウォーターフロント再開発推進課・空港整備課・海務課・港湾計画課・物流戦略課・海岸防災課

伊藤の 質問内容

『老朽化している農業用水路やため池の補修費〔4割の神戸市単独補助〕の執行状況について』
農家の方から相談を受け現場を視察しました。老朽化で水漏れが起こり、田畑まで水が流れていなかった水路(写真①)が、補助を受けて取水可能な補修工事が完了したと、喜びのお声をいただいています。老朽化しているため池や水路の補修は今後も多いと思われるので、適切な予算配分と広報周知をお願いしました。

神戸市の助成制度『一般水路・ため池改修事業』

老朽化している農業用水のパイプラインや、農水路の緊急的な補修や、ため池・ポンプ設備、水管橋等の軽微な補修・改修。ため池廃止事業などに使える助成制度があります。

水利施設に
対する支援



写真①

老朽化のため、水路の内壁から水が漏れ、田畑へ送水ができていなかった水利施設。内部の補修工事を行い、水が水路へ流れるようになりました。



水路の補修により、水が行き渡った北区山田町坂本の菊畑と収穫期を迎えた田んぼの稲

阪神水道企業団の 監査委員に就任

神戸市をはじめ、尼崎市、西宮市、芦屋市、宝塚市、明石市の6市に淀川の水を給水する『阪神水道企業団』の監査委員に就任いたしました。1年間の任期で、将来に持続可能な水道事業について監査、提案していきます!



2025年10月14日
淀川の大道取水口を視察しました

北区トピックス Kita Ward Topics

鈴蘭台 エリア

新北区文化センターの整備

新北区文化センターや新体育館、新北図書館の建設工事が着手されています。令和9年秋ごろの供用開始の予定です。鈴蘭台幹線道路の整備も進んでいます。



新北区文化センター整備イメージ



エントランス整備イメージ



新北図書館整備イメージ

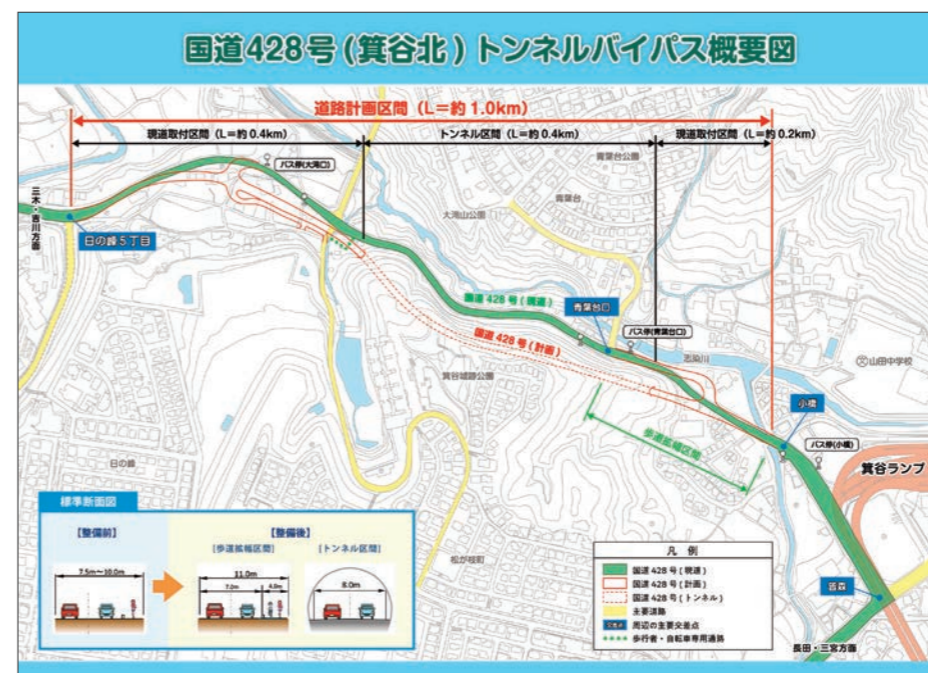
伊藤の要望

駐車場、駐輪場の整備を! 高校生や学生、一般の人でも利用できる学習スペースの充実を!

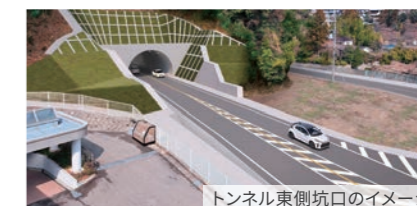
箕谷 エリア

国道428号線(箕谷北工区)“トンネル築造工事”に着手

国道428号の安全で円滑な通行機能を確保するため、小橋付近～日の峰5丁目交差点付近までの間(延長約1km)において、トンネルによるバイパスの整備を行います。



2025年9月28日 トンネル工事の起工式に出席。
『大滝トンネル』と命名されました。



トンネル東側坑口のイメージ



トンネル西側坑口のイメージ

北区の課題を解決します!市民のみなさまの声を届けます!



2025年10月10日 本会議場にて一般質問

令和6年度

女性の多様な働き方の支援を!

Q 伊藤の質疑 女性の多様な働き方について、市内3か所(東灘区・中央区・西区)にある「あすてっぷコワーキングスペース」を、都心への距離があるエリアにおいて必要と考える。北神地域に開設してはどうか?

A 久元市長 「あすてっぷコワーキングスペース」は全国的にも注目されており、女性の就労支援に効果があると考えます。男女共同参画センター、六甲アイランド、学園都市と設置したので、神戸市北部エリアへの設置に向けて前向きに検討させていただきたい。

あすてっぷコワーキングスペース

ご利用案内
 【OPEN】9:00~20:00 月~土曜日(月曜日は第1~第3のみ)
 【CLOSE】日曜日、祝日 第4・5月曜日 年末年始(12/28~1/4)
 【利用料】無料
 【一時保育】月~土曜日 10:00~12:00 / 13:00~15:00
 ※コワーキングの予約とは別に、一時保育の予約が必要です。



一時保育も無料で利用できます!



集中して仕事に取り組んだり、情報交換することもできます

伊藤の要望 ぜひ北神地域にコワーキングスペースを作り、自分らしく働きたい女性を応援してほしい。

神戸電鉄山の街駅周辺の再整備について

Q 伊藤の質疑 神鉄山の街駅前、狭小の道に踏み切りがあり、3方向から車が侵入してくる中、甲緑小学校の通学路でもある。雨の日や学童保育に通う時は特に危険である。現在、駅のすぐ近くに民間施行の大規模な土地区画整理事業が行われ、新しい住宅供給が進んでいる。早急に山の街駅前整備を計画、実施する必要があると考えるがどうか。

A 副市長 駅前クラック道路の改良と踏切の拡幅、老朽化した駅舎の改築、交番所の設置場所の確保など、山の街まちづくり協議会で議論が進められている。駅前の利便性に加え、安全・安心の確保を図ることは重要だと考える。今後事業の具体化につなげていきたい。



通学路

神戸市決算委員会審議から

神戸電鉄大池駅駐輪場の不足について~増設を要望!

Q 伊藤の質疑 神鉄大池駅周辺も整備されたが、駐輪場の台数が不足しており、子供乗せ自転車を停めるスペースも確保されていない状況である。予算を確保し、早急に対策すべきと考えるがどうか。

A 大池駅前駐輪場の改善策 子ども乗せ自転車の利用が多いことも確認している。駅前の駐輪場に加えて、今年度新たに神戸三田線沿いの市有地を活用し、駐輪場を増設する。また子育てや障がい者、高齢者の方の駐輪スペース「おもいやりゾーン」についても駐輪場増設と同時に、駅前に設置したい。



大池駅の駐輪場の現状

起立性調節障害の生徒支援について

Q 伊藤の質疑 起立性調節障害の子どもが増えており、10代では1割と言われている。起立性調節障害の生徒がいるが、現状をどう把握してどのように対応しているか。特に高校では、単位取得が進級や卒業に必要な条件であり、通学ができない場合は、通信制高校へ転学せざるを得ない現状がある。診断結果や受診状況を確認した上で、授業での課題の出し方や、個別の学習支援、オンライン授業などで代替措置を可能にするなど、高校生の学びの保障についても、支援する仕組みを構築してはどうか。

A 教育長 各学校において生徒の体調や希望等を踏まえ、オンライン授業での代替措置や、進路支援も含め、個々の生徒にとって最適な学習環境とは何かを検討し、可能な限り柔軟に対応していきたい。

伊藤の要望 起立性調節障害のガイドラインを策定し、不登校の児童生徒の支援に医療的な観点からのアプローチも加えることで、子どもたちの社会的自立に向けた支援の充実と、周囲の理解促進をはかっていただきたい。

学校
お困りごと
ポスト



学校に相談しにくいことや教育全般の意見や要望、どこに相談すればいいかわからないことなどがありましたら、右記QRコードから教育委員会までご意見をお聞かせください。



令和6年度の決算を審議する決算委員長として、決算委員会をとりまとめました!

決算委員会の流れ 神戸市会では、正副議長と監査委員を除く全員が、決算審議をします

会派の代表質疑

局別審査 9/10~9/22
3つの分科会に分かれて、各局へ委員(議員)が質疑します



総括質疑 9/26
まだ不足している事を各会派の代表が質疑します



意見表目・意見決定 9/30
各会派の意見を表明し、決算を認めるかどうか決定します



決算委員会のまとめとして委員長報告 10/9



各会派からの要望を 行財政局長へ手交 10/9



終了

【委員会報告の要望】 下記の6点を要望しました! 来年度の予算に反映されることを期待しています!

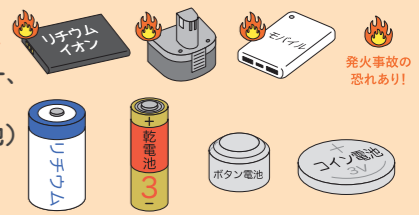
- 1 安全・安心なまちづくり 犯罪抑止力になる防犯カメラ表示の整備
- 2 地域活動の担い手確保 「地域貢献相談窓口」を企業とも連携、地域人材の発掘
- 3 子育て・学びの環境充実 KOBE◆KATSU(部活動の地域移行)の制度づくり
- 4 福祉施策の充実 積極的に障害者雇用を推進、介護人材の受入れ
- 5 魅力的な都市づくり 市バスの維持、利用拡大の取り組み
- 6 経済活動の活性化 若者の市内企業就職の促進

小型充電式電池(リチウムイオン電池等)・モバイルバッテリー・ボタン電池のごみの出し方

家庭で不要になった小型充電式電池(リチウムイオン電池・ニカド電池・ニッケル水素電池)やモバイルバッテリーは、クリーンステーションに出すことはできません。特に、リチウムイオン電池は、ごみ収集車やごみ処理施設で圧縮・破砕されるなど、強い力がかかることで発熱・発火する可能性があります。発火事故を防ぐためにも、電池類回収ボックスや小型充電式電池リサイクルボックスを利用し、安全な出し方にご協力ください。

電池類回収ボックスを設置しています!

回収対象
 乾電池、ボタン電池、コイン電池、モバイルバッテリー、リチウムイオン電池等
 (リチウムイオン電池・ニカド電池・ニッケル水素電池)
 絶縁処理テープを電極に貼り、投入してください
 ※絶縁処理テープは電池類回収ボックス横に設置



【北区】回収ボックス設置場所(5か所)

- 北区役所(4階駐車場棟出入口付近(夜間・休日受付前))
- 北神区役所(1階エレベーター前)
- リサイクル工房ほくしん(入口横)
- 神戸市シルバーカレッジ(1階ふれあいホール)
- ひよどり台交流プラザ(玄関横)

電池ごみの出し方はこちらからご確認ください

