

神戸市議員・須磨区

すみもと

かずのり

住本



ヤル気、元気、本気！ スミモトです。

～ご挨拶～

いつも地域の皆様には大変お世話になっており感謝しております。神戸市は6年連続で人口が減少する中、人口減少社会の進展に歯止めをかけることを基本目標にした平成30年度新年度予算編成が出されました。我が会派としては、2月から始まった予算議会での審議結果、新年度予算については承認いたしました。（一般会計予算右ページ参照）しかし、まだまだ私たちの訴えた内容が盛り込まれていない部分もあり、しっかりと13件の要望事項を付しております。今年度も、市民目線でまた、納税者目線で神戸の諸課題に是々非々の立場で挑んでまいります。ご意見、ご要望がありましたらお気軽にお声がけください。新年度もどうぞよろしくお願いいたします。

プロフィール

昭和41年4月8日生まれ（須磨区在住）西須磨小学校～鷹取中学校～滝川高校～神戸学院大学法学部卒業 大学受験予備校（代々木ゼミナール）に23年間勤務 維新政治塾1期生修了 近畿ブロック維新政治塾修了 法務省保護司 平成27年4月の統一地方選挙において、初当選 経済港湾委員会 所属 議員団 政調会長

地方議員年金制度には断固反対！

地方議員の年金制度復活並びに厚生年金加入に断固反対する議案を提案しました※

しかしながら、過半数の賛同が得られず本議案は否決されました。

※ 議員提出第32号議案：以前の年金制度は共済年金制度でしたが、新たな議員年金制度が設けられると厚生年金に加入になります。国会では、国民の政治参加や地方議会における人材確保の観点を踏まえた新たな地方議員の年金制度について検討されています。私たちは断固として、本件について反対しています。地方議員年金制度は平成23年度6月1日に廃止されました。しかし、元議員等の既存支給者への給付はこの先50年続き、その公的負担累計額は約1兆1,400億円にも上る巨大な額となります。また、新たな年金制度として厚生年金が加入可能となれば、年間約200億円もの税負担が必要となり国や各地方自治体の財政運営に少なからず影響を与えます。

このような、新たな公費負担は到底国民の理解を得られるものではないと考えます。

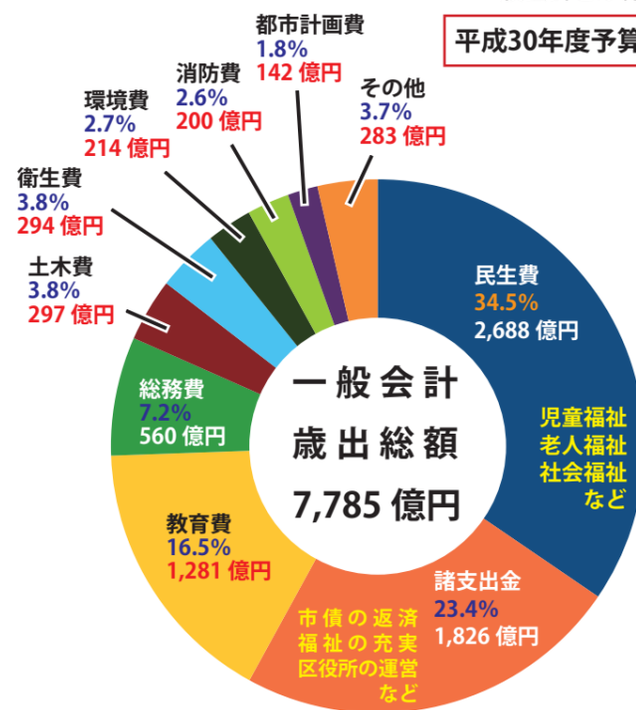
日本維新の会神戸市議員団は、議員年金の復活としての厚生年金加入には断固反対します！

自民党をはじめとする会派は、「地方議会議員年金復活制度に断固反対する意見書」議案を提出しております。（議員提出第31号議案）この議案は旧制度には反対していますが、新たな議員年金制度である厚生年金加入には反対していません。私たちは、旧の議員年金制度はもちろん、新議員年金制度である厚生年金加入制度も反対しています。

平成30年度 一般会計 目的別 歳出予算の構成比

一般会計とは行政一般にかかる比較的自由に使えるお金です

平成30年度予算に要望した内容を反映していただきました。（一部抜粋）



- 認知症にやさしいまちの実現を目指し、事故救済制度の創設、早期受診体制の確立、GPSを使った見守りサービスの充実。
- 病児保育の拡充 → 新たに2カ所新設（14カ所→16カ所）
- 防犯カメラ設置補助拡充
- いじめ・不登校対策等のスクールソーシャルワーカーの全区配置
- 地域商業活性化支援事業の拡充
- 公共交通機関におけるバリアフリー化の推進
- 須磨海岸の健全化・活性化
- 水素エネルギー利用システム開発実証事業・水素サプライチェーン構築実証事業
- 小学校の英語時間拡充に伴う外国人英語指導助手の配置拡充

議会トピックス

新しく成立した条例

神戸市認知症の人にやさしいまちづくり条例

市、市民及び事業者の責務と役割をしっかりと明文化した全国初の条例です。特徴としては、事故救済制度が謳われており、認知症と診断された者による事故に対して、推進委員会の判定に基づき給付金が支給されます。

神戸市住宅宿泊事業の実施の制限に関する条例（民泊条例）

6月から施行の国の法改正に伴い制定された条例で、いわゆる民泊条例といわれるものです。神戸市ではその法施行において、市民の住環境の悪化を防止するため、より厳しい条例制定をいたしました。住居専用地域や有馬町の一定期間禁止、市長が指定する施設100メートル区域内全期間禁止などが明文化されており、6月15日から施行されます。

港島関連団体への管理者指定について反対しました。

反対 第112号議案 - 指定管理者の指定の件（神戸市立港島地域福祉センター）

昨年度、不明瞭な補助金の問題で支出先となっていた「港島自治連絡協議会」が再度、港島地域福祉センターの指定管理者として指定されました。昨年の一連の問題から考えても市民理解が得られないとの点で本議案については反対いたしました。