



2019年度活動報告

無所属 40歳

皆さまにお配りすること **180万枚を突破!** 埼玉県議会議員 県政報告



わたるの配る くば ホームページ 第69号

あなたは **183万8965** 番目の読者です

前号までにお届けした枚数です

2019年は私にとって激動の1年となりました。1年間を振り返りながら、私の目標である『県を動かし和光を変える!』がどのように進んでいるか、皆さまと共有できればと思います



発行元 埼玉県議会議員 井上わたる事務所
連絡先 (埼玉県議会 無所属県民会議 和光支部)

〒351-0112 埼玉県和光市丸山台1-10-18
アントワープ平岡503号室
TEL:048-424-3684 / FAX:048-424-3854
E-mail : inoue_airline@yahoo.co.jp

あたら にんき 井上 新しい任期

4月の県議選で**3期目**の当選を果たしました。得票率62.27%というには、全立候補者のうち、無所属候補者として最多の得票で、政党候補を含めても**上から3番目の得票率**でした。今後もしがらみのない活動を続けます!

候補者	政党	得票数	得票率
井上 わたる	無所属	13,666	62.27



あたら なかま 井上 新しい仲間

引き続き無所属の仲間と共に**会派「無所属県民会議」**で活動しています。改選を機に会派メンバーは7人から14人に**倍増**し、**第二会派**へ躍進しました。会派では引き続き政策立案を行う**政策調査会長**を務めます。



あたら せきにん 井上 新しい責任

～議会運営副委員長に就任～

改選で第二会派となり、議会改革を進める他会派とも協力した結果、私が議会運営委員会の副委員長を拝命しました。自民・公明以外の議員が副委員長を務めるのは30年ぶりで、そして無所属議員がなるのは史上初の出来事です。

県議会は24日、改選後初の臨時議会を開き、議会運営委員会の委員長に齊藤邦明氏(自民)を選出した。副委員長選挙は投票が行われ、杉島長選挙は投票が行われ、杉島理一郎氏(自民)と井上航氏(公明)はう1票だった。議運副委員長選挙では17票のうち杉島氏と井上氏がそれれ6票を獲得し、権守幸男氏(公明)が選ばれた。
(県民)が選ばれた。
県議会は24日、改選後初の臨時議会を開き、議会運営委員会の委員長に齊藤邦明氏(自民)を選出した。副委員長選挙は投票が行われ、杉島長選挙は投票が行われ、杉島理一郎氏(自民)と井上航氏(公明)はう1票だった。議運副委員長選挙では17票のうち杉島氏と井上氏がそれれ6票を獲得し、権守幸男氏(公明)が選ばれた。
(県民)が選ばれた。

議運委員長に
齊藤邦氏選出

県議会

議運就任記事



県議会だより

テレビ埼玉より

議運副委員長となったこの1年で
●政務活動費の公開検討委員会の設置
●議員の産休・育休規定の整備
など、少しづつ議会改革が前進しています

議会運営委員会



あたら けんせい こくせい 井上 新しい県政・国政

8月の県知事選挙では大野元裕新知事が誕生、10月の参議院選挙では上田清司前知事が当選しました。いずれも選挙応援や政策立案で協力しました。今後も連携して市・県・国の発展に努めています。



上田参議院議員誕生の瞬間に立ち会う

真夏の知事選挙で応援演説

重要

新型コロナウイルスに関する相談窓口

埼玉県では当面の間、新型コロナウイルスに関する帰国者・接触者相談窓口を設置します。

平日 昼間

(8:30~17:15)

朝霞保健所

048-461-0468

夜間

(17:15~8:30)

埼玉県救急電話相談

#7119

土曜・日曜 昼間

(8:30~17:15)

保健医療政策課感染症・
新型インフルエンザ対策担当

048-830-3557

※#7119は、新型コロナウイルスに限定した窓口ではありません。

武漢市への渡航歴や患者との濃厚な接触をしたと考えられる県民の方で、発熱や呼吸器症状がある方は、医療機関を受診すべきかどうかなどの対応を相談できます。



けん うこ わこう か 県を動かし和光を変える

県は和光市の暮らしに様々な関わりを持っています。市民の皆さまから頂いた「声」や「要望」を県に届ける「架け橋プロジェクト」。その実現事例を紹介します!私はこれからも「県を動かし和光を変える」という想いで、和光市発展のために県の事業採択・予算決定に向けて取り組んでまいります!



実現事例

※●は県土事務所案件、
■は県警案件です。

① HONDA裏の県道の草刈り

北原小付近のアンダーパスの歩道に草が繁茂していたため、草刈りを行いました。



② 保育園・学校前の安全対策

歩道のバリアフリー工事の際、本町小・ほんちょう保育園の入り口付近に、注意喚起の路面標示を施工しました。



③ 信号の右折時間延長

市役所から駅を結ぶバス通りと旧川越街道の交差点では、成増方面に右折したくても信号が短く右折できる台数が限られていた。そこで信号の時間を延長し、右折しやすく改善しました。



④ 交差点内停車対策&ライン引き直し

外環側道の和光インター周辺の外側線を引き直すと共に、農協付近では交差点内に車がつかえて停車してしまう事態が多発していました。そこで赤枠の路面標示を設置し、立ち止まり防止策を講じました。



⑤ 広沢原歩道橋への手すり設置

平成30年度の修繕工事に合わせて「一緒に手すりも設置出来ないか?」と提案を行い、設置が実現しました。



⑥ 理研前歩道橋の草刈り&横断歩道引き直し

理研と中央公民館を結ぶ歩道橋に雑草が生い茂っていたため草刈りを行いました。そして、抜本的な修繕も決定しました。合わせて周辺の横断歩道の引き直しも実施しました。



⑦ 浅久保通り出口へのオレンジポール設置

浅久保通りと旧川越街道の合流地点で信号を待つ際、車との接触を心配する声をいただいていました。そこでオレンジポールを設置し、安全性を高めました。



⑧ 右折レーンに色別舗装を導入 注目!!

外環側道から川越街道に抜ける右折レーンはドライバーにとって変則的で衝突事故の懸念も高い箇所でした。そこで赤と青の色別舗装で進行方向を明確にしました。



⑨ 台風による影響の改善

台風19号の強風で新倉小学校前の予告信号が90度曲がってしまいました。翌日直ちに修理を行いました。



⑩ 吹上歩道橋の手すり設置

前から要望の多かった吹上歩道橋に手すりを設置しました。現在は片側だけですが、もう一方も設置するよう交渉を進めています。



⑪ 市城通りの横断歩道引き直し

市城通りと城山坂の丁字路を中心として摩耗していた横断歩道の引き直しを行いました。



⑫ 古美山橋交差点の信号移設

信号と街灯の位置が重なっていたため、見えづらい状況が発生していました。信号ポールの長さを調整し、正常に直しました。



⑬ 滝坂交差点付近の安全対策

白子宿通りと滝坂の交差点はスピードを出した自転車が原因の衝突事故が心配されていました。そこで注意喚起を促す看板を設置すると共に、横断歩道の引き直しを行いました。



⑯ 牛房歩道橋の手すり設置

吹上歩道橋と同様に手すりの設置を進めています。片側が設置済みで、もう片方も今後設置予定です。



⑭ 川越街道の理研とHONDAを結ぶ横断歩道



⑮ 市民グラウンド脇の丁字路の横断歩道



⑯ レクセル和光前の丁字路の横断歩道



いずれも地域の方のご要望を踏まえ、横断歩道と車の停止線の引き直しを行いました。