

市長就任の ごあいさつ

久喜市長
梅田修一

このたびの市長選挙では、大変多くの市民の皆様から温かいご支援・ご信任を賜り、引き続き今後4年間の市政をお預かりさせていただくこととなりました。心より感謝申し上げます。身に余る光栄であり、改めてその責任の重さに身の引き締まる思いであります。

早いもので合併により久喜市が誕生してから12年の歳月が経過いたしました。本市の人口は合併当時と比較すると約5,000人減少し、若い世代の転出が転入を超過しているほか、65歳以上の高齢者が人口の約31%を占めており、人口の減少と少子高齢化の進行は、喫緊の課題となっております。

このたびの厳しい選挙戦を戦う中で、本市の未来へと繋がる今後のまちづくりに対する市民の皆様のご期待は、非常に大きいものがあると強く感じており、「任んで良かった、これからも住み続けたい」と皆様に選ばれた魅力のあるまちを創り上げていくことが私の責務であります。

私は、未来の久喜市も埼玉県東北部

の中心都市として多くの人で賑わう活気のあるまちを築きたいと考え

ており、SDGsの理念を踏まえながら、市民の皆様と手を取り合って、「協働・共創のまちづくり」のもとで本市を大きく飛躍・発展させてまいります。

そこで、今後の市政運営にあたっては、「オールくいで未来につなぐ」まちづくりを力強く推進する政策を掲げて、全力で取り組んでまいります。具体的には、

- (1) 市民一人ひとりが主役の住みやすいまち
- (2) 土地の高度利用や交通利便性の向上を図り、発展し続けるまち
- (3) 豊かな地域資源を活かし、産業の中心となるまち
- (4) 誰一人取り残さないやさしさにあふれ、安心して暮らせるまち
- (5) すべての市民が夢と希望をもって学ぶことのできるまち
- (6) ゼロカーボンシティの実現を目指す環境にやさしいまち

- (7) 健康でスポーツを通じた喜びを得られるまち

の7項目を基本的な政策とし、そのうえで、久喜地区では「久喜駅周辺のまちづくりの推進」などに、菖蒲地区では「防災機能を備える農業振興拠点(道の駅)の整備」などに、栗橋地区では「南栗橋8丁目地区の新しいまちづくりの推進」などに、鶯宮地区では「子育て関連施設やコミュニティスペース等を備えた複合施設の整備」などに取り組んでまいります。

また、公共施設のアセットマネジメント(適正な配置を図ること)につきましては、安全・安心で魅力ある公共施設を次世代に引き継げるよう、市民の皆様のご意見を踏まえたくうえで推進

していくほか、東京理科大学跡地につきましては、看護専門学校を誘致し、令和7年4月の開校に向けて準備を進めてまいります。

このように、これからも各地区の地域特性を生かしながら、久喜市の輝かしい未来に繋がるバランスの取れた均衡ある発展を実現してまいります。私は、「久喜市をもっともっと良くする」ために全力でチャレンジしてまいりますので、皆様ますますのご理解とご協力を心よりお願い申し上げます。

特集

放課後子ども教室

ゆうゆうプラザ

くまのまなこ



子どもたちの安全・安心な居場所

放課後子ども教室とは、放課後や土曜日に小学校の施設等を活用し、子どもたちに勉強やスポーツ、文化芸術活動等の機会を提供する活動です。子どもたちが安全・安心な活動拠点で地域の皆さんと交流することで、心豊かで健やかに育まれる環境づくりを推進しています。

生涯学習課生涯学習係(橋内線212)



くまのまなこ・編み物

学校別教室一覧

学校名	教室名
久喜小学校	くまのまなこゆうゆうプラザ
太田小学校	太田のまなこゆうゆうプラザ
清久小学校	清久のまなこゆうゆうプラザ
本町小学校	本町のまなこゆうゆうプラザ
青葉小学校	あおばのまなこゆうゆうプラザ
青毛小学校	あおげのまなこゆうゆうプラザ
久喜東小学校	さくらっ子ゆうゆうプラザ
久喜北小学校	ほくとっ子ゆうゆうプラザ
江面小学校	えづらっ子ゆうゆうプラザ
菖蒲小学校	しょうぶっ子ゆうゆうプラザ
小林小学校	おばやしゆうゆうプラザ
三箇小学校	三箇ゆうゆうプラザ
栢間小学校	かやまっ子ゆうゆうプラザ
菖蒲東小学校	東っ子ゆうゆうプラザ
栗橋西小学校	しずかっ子元気ゆうゆうプラザ
栗橋南小学校	みなみっ子ゆうゆうプラザ
栗橋小学校	栗くりゆうゆうプラザ
鶯宮小学校	わしの子ゆうゆうプラザ
桜田小学校	桜田ゆうゆうプラザ
砂原小学校	すなはらゆうゆうプラザ
東鶯宮小学校	けやきっ子ゆうゆうプラザ

愛称は「ゆうゆうプラザ」

放課後子ども教室は、子どもたちが、家族や地域の皆さんに見守られながら、自然や文化・芸術、スポーツ活動に親しみ、友達と思いっきり遊んでほしいとの願いから、久喜市では「ゆうゆうプラザ」という愛称を名づけ、皆さんに親しまれています。

市内全小学校で開校

教室により開校時期や講座内容は異なりますが、早いところでは6月から事業が始まります。すでに募集が始まっている教室もありますが、各学校を通じて配布される募集チラシを参考に、お申し込みください。



あおげっ子ロボットと遊ぼう

