



市民一丸で、

「選ばれるまち」へ

須賀川市長 橋本克也

明けましておめでとうございます。市民の皆様におかれましては、輝かしい新年を迎えられたこと心よりお慶び申し上げます。

昨年は、台風第19号災害により、多くの住家や事業所、農地などが浸水被害に遭い、甚大な被害を受けました。被災された皆様が、一日も早く生活を再建できるよう、市を挙げて全力で復旧と支援に取り組んでまいります。

さて、昨年1月にオープンした市民交流センターは、来館者数が既に当初の間目標の倍にあたる60万人に達しました。

また、昨年10月には、tetteが2019年度「グッドデザイン賞」ベスト100に選ばれ、その中から特別賞である金賞を受賞しました。この受賞を機に、tetteの発信力をさらに高めるとともに、市民の皆様とともに全国に誇れる施設を目指し、更なる地域活性化に取り組んでまいります。

今年はいよいよ東京2020五輪が開催され、3月には56年ぶりに聖火が本市を駆け抜けます。本市では、56年前と同じ「サルビアの道」を復活させ、聖火のごとく真っ赤に燃え上がるサルビアとともに、市民一丸となって、聖火リレー、そして東京2020五輪を盛り上げてまいります。

前回の東京五輪では、郷土の英雄「円谷幸吉選手」が、マラソン競技で銅メダルに輝きましたが、昨年は、本市出身で、学生長距離界をけん引する相澤晃選手(東洋大)と阿部弘輝選手(明治大)が活躍しました。お二人は、昨年1月の全国都道府県対抗男子駅伝で福島県チームを優勝に導き、7月のユニバーシアードでは、相澤選手がハーフマラソンで金メダル、阿部選手が1万メートルで銀メダルに輝きました。お二人の活躍は、第二の円谷育成を目指す本市にとって大きな喜び、誇りであり、陸上競技に取り組む子どもたちにとっても、大きな励みとなっています。

本市では、2018年から第8次総合計画に基づき各種施策に取り組んでおります。今年、台風被害から「ふるさと須賀川」を取り戻すため、市民一丸となって、復旧、復興に取り組むとともに、あらゆる人に「選ばれるまち」となることを目指してまいります。

また、「ふるさと須賀川」への愛着や誇り、「シビックプライド」の醸成につながるよう、鋭意取り組んでまいりますので、引き続き、市政に対するご理解とご支援を賜りますようお願い申し上げます。

結びに、今年一年の皆様のご健康とご多幸をお祈り申し上げます。



市政発展に向け

新体制がスタート

須賀川市議会議長 五十嵐 伸

明けましておめでとうございます。

令和2年の年頭にあたり、須賀川市議会を代表し、謹んで新年のご挨拶を申し上げます。

希望に満ちた輝かしい新春を迎えておりますが、昨年発生した台風第19号災害により、今なお生活や生業の再建等に向け取り組んでおられる被災者の皆様におかれましては、心よりお見舞い申し上げます。

「令和」に移り、安寧の時代の到来を願っておりますが、再び自然災害の恐ろしさを見せ付けられる事態が生じました。しかしながら、本市は、これまでも幾多の試練、苦難を乗り越え今日に至っており、さきの大震災等、これまでの経験を最大限に発揮するとともに、新たな視点と発想に立った行政運営が市執行部及び市議会双方に強く求められていると感じております。市議会といたしましても災害の現状を強く訴え、各種施策に結び付けられるよう取り組む所存であります。

さて、市議会では、昨年9月の改選により新たな体制がスタートしております。改選時の議長選挙においては、須賀川市議会としては初となる議長候補制を導入し、所信表明会が開催されました。候補者を事前にお示しすることや、候補者の考えを明確に示す機会となり、こうした取り組み

を積極的に発信していくことが、議会の理解と魅力発信に繋がるものと感じたところであります。

また、今回の改選では、勇退や新人の台頭等により、市議会の顔ぶれも大きく様変わりしましたが、市議会議員選挙におきましては、市制初の無投票当選という結果になりました。これについては、議員自身、そして市民の皆様も、様々なご意見があると思っております。

議会は「言論の府」とも言われております。これは議員活動の基本は言論であり、言論により物事が決定されることを意味しておりますが、この度の無投票当選といった結果につきましても、言論により検証を進めてまいりたいと考えております。

さて、今年はいよいよ東京オリンピックが開催されます。国内外から様々な人々が行き交い、活気あふれる一年を期待しておりますが、本市におきましても、市民交流センターなどの完成により、元気なまちづくりが進んでおりますので、この賑わいをさらに後押しすべく取り組んでまいります。

結びに、須賀川市の更なる発展と市民の皆様のご健康とご多幸を心から祈念申し上げます。年頭の挨拶といたします。