

市長から

8月15日に広島県に上陸した大型の台風10号は、当初暴風、大雨、高潮による大規模な災害が予想されましたが、一部で道路の冠水や倒木による通行止め、また、一部地域での停電はあったものの、幸いにも人的被害はありませんでした。

今回の台風は、国の「避難勧告等に関するガイドライン」が改定されてから初めて経験する災害対応で、本市においては、このガイドラインを基本とし、岡山地方気象台からの情報をもとに、起こり得る災害を想定して避難情報を発令しました。

市内に開設した4カ所の

避難所には、最終的に30世帯、44人、また、福祉避難所には8人の避難者がありました。

災害の発生を防ぐことは困難であり、どうやって命を守るのかが重要です。市としては、今後も市民の皆さんが、「自らの命は自らが守る」という意識をもって自らの判断で避難行動ができるよう、的確な避難情報を発信していきます。

災害時のドローン(無人航空機)活用に関する協定締結

災害時におけるドローンの活用について、7月26日に株式会社イエローライン山陽との間で協定を締結しました。

この協定により、本市において災害が発生した場合



ドローンの飛行デモンストレーションの様子

に、事業者の協力を得て、上空からの映像などにより災害現場の情報収集や捜索活動を行うことで、迅速な災害対応が可能になると考えています。

また、9月8日の瀬戸内市総合防災訓練では、事業者にも参加していただき、ドローンによる情報収集訓練を実施しました。

地方創生推進交付金事業

2019年度第2回地方創生推進交付金に申請していた「アートからはじめる歴史と文化を活かしたまちづくり事業」が、対象事業に採択されました。

この事業は、市民のシビックプライドの醸成と、転出人口の減少を図るため、本市の歴史・文化資源の重要性・価値を積極的に情報発信し、市内外に本市のファン

用語の解説・備考

避難勧告等に関するガイドライン

地方公共団体が避難勧告などを発令する際の基準や方法について、国が定めたガイドライン。

防災情報の意味を直感的に理解できるように、5段階の警戒レベルで提供するよう改定された。

ドローン(無人航空機)

人が搭乗しない航空機の通称。遠隔操作または自動操縦により飛行させることができる。

シビックプライド

市民一人一人が抱くまちへの愛着や誇りのこと。

今城幼稚園・今城保育園の施設のあり方

を増やすとともに、税外収入の獲得や産業・人材の育成により、地域資産を最大限に活用した魅力あるまちづくりを行うものです。

7月21日に、今城幼稚園・今城保育園の施設のあり方について、今城幼稚園・今城保育園保護者説明会を開催しました。

説明会では、今城幼稚園と今城保育園の利用者の推移を示し、幼稚園は園児数が年々減少していること、保育園は低年齢児の受け入れ枠を拡大するため、保育室や保育士を確保する必要がありますがあることを説明しました。

また、これらの課題解決のために、こども園化を検討している旨、説明し理解を求めました。

保護者の皆さんからは、保護者会活動のあり方、就労の有無による立場の違い、保育士不足、保育料の無償



瀬戸内市民病院

化などについての質問がありました。

教育長から

新薬局店舗は、11月初旬に開店予定で、既存薬局店舗は、新店舗の開店後に取り壊し、駐車場への進入路として整備します。

瀬戸内市民病院の駐車場整備

8月から駐車場の外灯の電気工事に着手しています。今後は、給水工事、外構工事、舗装工事、サイン設置、植栽などの施工を実施し、今年度末までに駐車場整備を完了する予定です。

また、敷地内に建築中の

4月に実施した学力・学習状況調査の結果

本年度は、全国調査、県調査および市独自の調査を実施し、全国調査は、小学校6年生の国語、算数および中学校3年生の国語、数学、英語を対象として実施しました。

また、県調査は、小学校3年生から5年生までと中学校1年生の国語、算数・数学の2教科を、中学校2年生は、国語、数学、英語の3教科を対象として実施しました。市独自の調査は、中学校1年生の社会、理科の2教科を対象として実施しました。

学校施設の整備

「公共施設等先進的CO2排出削減対策モデル事業」による小学校の省エネ型空調設備やLED照明などの整備については、夏季休業期間を利用して、邑久小学校、今城小学校、美和小学校、国府小学校、行幸小学校の5校で現在整備を行っています。

また、邑久小学校においては、体育館の北側のトイレ改修工事やブロック塀の改修工事を行っています。今後は第一プールの改修工事を予定しています。

行幸小学校校舎と牛窓東幼稚園園舎の大規模改造工事については、工事期間中に利用するための仮設校舎と仮設園舎を2学期中に設置する予定です。