



〒857-8585(住所不要) 市役所秘書課広報係(☎0956-24-1111)
Eメール hishok@city.sasebo.lg.jp

おたよりコーナー



広報紙に対するご感想や日ごろ感じていることなど、お便りをお寄せください。

広報紙へのご意見をご紹介します。

毎月隔々まで目を通しています。友人との会話の中で広報させばに載っていた情報を話すと、「何で知ってるの?」と聞かれるときがあります。そんなときは、「広報させばを読みなさい」と答えています。

市民にとって、「まず読んでみよう」と思えるような表紙や見出しが大切だと思います。キューちゃんを中心に、親しみやすく分かりやすいと思いま

すが、もっとイラストや写真があるといいなと思うことがあります。

ピンクより緑が見やすいと思いました。

今一つ、地域に密着した情報がほしいと思います。

情報量が多くて、全部読むのは難しいようです。印を付けたり色分けしたりして、重要な情報とそれほど大切ではない情報に区別してはどうでしょうか。

広報係から

毎月たくさんのお便りありがとうございます。ご意見は、大変参考になることばかりです。紙面の都合ですぐに実行できないこともあります。できるだけ皆様のご要望に応じて、より良い広報紙作りに努めたいと思います。

広報クイズ



はがきまたはEメールに答えと住所、氏名、年齢、電話番号、広報紙へのご意見を書いて、4月23日までにお送りください。

問題の 中に文字を入れてください。答えのヒントは、紙面の中にあります。

全問正解者の中から抽選で、毎月5人に図書カードをプレゼントします。紙面の都合上、発表は発送をもって代えさせていただきます。

問題 宇久は五島列島の最北端に位置し、小佐々は日本 最西端に位置します。

問題 市亜熱帯動植物園は、ことして開園 周年を迎えます。

問題 昨年、西海パールシーリゾート・グランドデッキから、鹿子前海水浴場へつながる が完成しました。

前回の答えは、 地域 式典 ヘリウムでした。たくさんのご応募ありがとうございました。

これってどんな意味?



行政用語やカタカナ用語などで、「耳にはするけど、よく分からない」というものがあれば、お寄せください。

「ユニバーサルデザイン」とは?

ユニバーサルデザインとは、直訳すると「万人のデザイン」で、「すべての人のためのデザイン」を意味します。

アメリカの建築家が提唱した言葉で、製品、設備、施設、サービスなどを、障害の有無、年齢、性別、人種などにかかわらず多様な人々が使いやすいようにするデザインのことで。

ユニバーサルデザインには、次の「7つの原則」があります。誰にでも公平に利用できる 使い方に自由度がある 使い方が分かりやすい 必

要な情報がすぐに分かる 危険につながるデザインではない 無理な姿勢をとることなく楽に使うことができる 親しみやすい大きさと空間を確保すること

類似する言葉として「バリアフリー」がありますが、これは、社会生活をしていく上で物理的・社会的・制度的な障壁(バリアー)や情報などでの障壁を取り除く(フリー)という考え方で使われます。

国土交通省は、平成17年7月に「ユニバーサルデザイン政策大綱」をまとめ、ユニバーサルデザインの社会づくりを推進しています。

市でも、「誰もが社会参加できるまちづくり～ユニバーサルデザイン」を本年度の重点施策の一つに掲げ、すべての人が自由に出会い交流できるよう、公共交通基盤の充実や公共施設のバリアフリー化などの環境整備を図ります。

思い出の一枚

昭和25年ごろの倉島周辺

右上の写真は、昭和25年ごろに白南風町付近から倉島周辺を写した写真(中本昭夫氏所蔵)です。倉島は、もともとは島で、明治44(1911)年から約4年の歳月をかけて埋め立てられ、陸続きとなりました。埋め立て用の土砂は、立神係船地を掘削したものなどが使用されました。工事が完成すると、旧海軍の水雷団(後の防備隊)が設置されました。終戦後は、海軍防備隊跡を海上保安庁や海運局などが使用していましたが、平和産業都市建設を目指して再出発した本市は、倉島に一大漁業基地の建設を計画しました。工事は昭和25年から開始され、新たな漁船の係留岸壁建造も行われました。右上の写真にはこのときの工事の様子などが写っています。しかし、昭和28年に海上警備隊(後の海上自衛隊)が設置され、この計画は実現しませんでした。

現在、倉島の西側岸壁は海上自衛隊や海上保安庁が使用し、東側には海運会社や、佐世保花市場、新施設建設中の青果市場などが並んでいます。



昭和25年ごろの倉島周辺



現在

【懐かしい佐世保の写真をお寄せください】
写真にまつわるお話と住所、氏名、電話番号を書き、「思い出の一枚」担当あてと明記してください。