

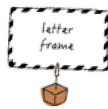
2月号の記事で、特に良かった記事・分かりにくかった記事があれば教えてください。

良かった：

分かりにくかった：

ご協力ありがとうございました。

市民のこえ



●最近では市民参加型のイベントが増えていて良いと思います。休みの関係で参加できないことも多いですが、もっと志布志市を盛り上げていただきたいです。(PN 茶太郎猫 50代)

▼投稿ありがとうございます。市内各地でイベントが行われてますね！茶太

●枇榔島トウチク調査の記事が興味深かったです。特別天然記念物であることや大隅森林管理署所管であること、長きに渡るトウチク調査など知らないことはかりでした。PN 匿名希望 70代以上

▼投稿ありがとうございます。私は今回の調査同行で初めて枇榔島に行きました。初の上陸にワクワクしましたが、それも束の間、険しい道のりに悪戦苦闘の連続でした。今後トウチクゼロ、自然豊かな島を維持してほしいですね。

●これからの日本や志布志を担っていく子どもたちの写真や記事は心が和みます。(PN 匿名希望 50代)

●子どもたちの頑張りに励まされ、自分も頑張ろうと思えます。(PN 匿名希望 30代)

●子どもたちの活躍を見るのが毎号の楽しみです！(PN 匿名希望 60代)

▼投稿ありがとうございます。今月も子どもたちのおかげでたくさんの記事ができました。次はどんな快挙か、こちらも楽しみです！

キラリ青春



Q. 現在のお仕事について教えてください。

A. Honda Cars 鹿児島県 志布志店にて、車両登録や新車の見積もり、保険業務など幅広く担当しています。日々、お客様とお話できるのが楽しみです。

Q. 趣味や好きなことは？

A. 幼い頃からよく父と一緒に魚釣りをしていました。今でも月に1回は海釣りに出かけます。釣れた時の喜びを思うと、当たりを待つ時間がむしろ楽しいです。釣り仲間になってくれる方、募集中です！

Q. これからの目標・夢は？

A. なにより接客が好きで、お客様に「ありがとう」「助かった」と感謝の言葉をいただけること、本当にうれしく思います。今後も、皆様との出会いを大切に、信頼されるように頑張っていきたいです。

果音さん (22歳)
有明町



投稿は
こちらから

大きくなあれ



こはるちゃん(5歳)・ひよりちゃん(5歳)
志布志町帖



たつき
龍己ちゃん(1歳)
志布志町安楽



こうき
幸紀ちゃん(4歳)・みのり
美紀ちゃん(2歳)
志布志町志布志

ご家族からのメッセージ！

人懐っこくて誰にでも笑顔でお話しいく、元気いっぱいの子です。4月からの小学校生活をとても楽しみにしています♪こはるちゃん、ひいちゃんがこれからどんなときも仲良しでありますように☆

ご家族からのメッセージ！

お外遊びが大好きで、好奇心旺盛なたつき君♡キミがいてくれるから、お父さんもお母さんも、みんな幸せだよ！これからも元気に育ってね。たつきのことがだーーーーいすきだよ！私たちの宝物！

ご家族からのメッセージ！

いつも元気なこうちゃんとおてんばなのんちゃま。これからもお兄ちゃん2人にもまれながら、2人ともたくましく、そして健康に育ってください。2人の成長を、パパもママも応援しています！

豊かな環境を次代に受け継ぐために

市長コラム 下平 晴行

熱波や干ばつ、洪水が世界各地で相次いでいます。要因としては、地球温暖化と関係があるのではとも指摘されています。地球温暖化は、海面上昇や降水量の増加、異常気象の頻発や拡大化などに影響をもたらすといわれており、温暖化防止のため「パリ協定」という枠組みで世界共通の目標を定めています。

また、国も温室効果ガスの排出をゼロにするカーボンニュートラルの実現を目指しています。

本市も、2050年までにカーボンニュートラルの実現および2030年度削減目標(2013年度対比で温室効果ガス46%削減比)の実現に向けて、市民・自治体・事業者が一体となって取り組む主旨で、2022年2月24日にゼロカーボンシティ宣言をしました。かつて私が町役場に勤務していた1995年、地球村代表の高木善之氏の環境問題

の講演を聞き、その後1998年から「美しい地球を子どもたちへ」をテーマにリサイクル事業を開始しました。長きに渡り、市民の皆さんのご理解・ご協力により、リサイクル事業が推進されていることに敬意と感謝申し上げます。

環境問題に関連して、SDGsにおいても17の目標が掲げられています。加えて本市は、5Rの実践についても推進しています。5Rとは、「リデュース」(ゴミを発生させない)、「リフューズ」(ゴミになるものを断る)、「リユース」(ものを繰り返し使う)、「リペア」(ものを修理して使う)、「リサイクル」(資源として再利用する)のことに一人一人が取り組むことで温暖化の防止に貢献できます。豊かな環境を次世代につなぐため、引き続き、率先して取り組んでまいりますよう、よろしくお願ひします。