

保護猫活動への取り組み

猫や犬と人が幸せに優しく共生できる 社会を目指し、猫殺処分ゼロへ

長崎県にて、令和元年度に保健所で処分された犬猫の数は、犬436匹、猫1661匹となっています。10年前と比べると 犬、猫ともに1/4以下に減少していますが、まだまだ多くの命を絶たざるを得ないのが現状です。









繁殖を防ぐための不妊去勢手術により、発情 繁殖を防ぐための小紅ムカコ Nation によるケンカや鳴き声がなくなり、尿のにお

さりを防ぐことができます。エサを与える時

間と場所を決め食べ残しは片づけます。

エサやりをルール化することにより、ゴミあ

ィアさんとの連

携が大事!

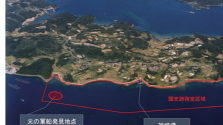
トイレの設置により、糞尿の被害が減ります そこ以外に糞尿をした場合は、処理、清掃 を行い、環境美化に努めます。

下条家には実家に3匹・家に2匹・事務所に2匹、計7匹の保護猫がいます。交通事故やカラス、イタチに追われた り、みんな厳しい状況でしたが、手術が成功するなど、幸いにしてみんな元気に暮らしています。里親が見つかり 家族の一員として受け入れてもらった猫ちゃん達もたくさんいます。長崎市動物愛護管理センターの所長にお話を 伺ったところ、長崎は"地形的にも気候的にも"猫ちゃん達が暮らしやすい環境があるとのこと。地域の方々とい かに共生していけるか、ボランティアさんと行政との密な連携を行い、課題解決に全力で取り組んでいきます。

鷹島水中遺跡

元軍の船団が暴風雨により沈没した鷹島の南岸 が日本で初めて海底遺跡として国史跡に指定!





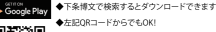
日本初!の海底遺跡

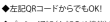
公式アプリ 【インストール 】をお願いします! ダウンロードは無料! 毎日情報配信











- ◆プッシュ通知(お知らせ機能)による情報配信
- ◆トップ画面News&Topics情報
- ◆その他アプリのみの情報も配信!

http://shimojo007.com

下条博文 検索



しもじょう ひろふみ

長崎市文教町 5-17 FAX: 095-844-6278

文教厚生委員長

(常任委員会)

ながさき新産業創造

(特別委員会)

令和4年6月議会(6月14日)長崎県議会にて、一般質問を行いました。日ごろ、県民市民のみなさまから寄せられ た様々な県政の課題について、10項目21問にわたり、県に対し質疑を投げかけ、みなさまの想いをお届けて参り ました。一般質問にて何を発言してきたのかお伝えしたいと考え、まとめました。ご一読いただければ幸いです。

6月議会一般質問 Vol.20【2022 年夏号】



+PLUS

想いをつなぐ。

動物愛護への取組み 猫殺処分ゼロに向けた地域活動と行政との連携

住んでる私たちが幸せを感じることができる 長崎県を目指して!

長崎県議会議員・長崎市選出 自由民主党

しもじょう

県民みなさまの想いを県政へ!

国際情勢の変化や物価高対策など、安心安全に暮らすための施策を質疑

ロシアのウクライナ侵攻に伴う、国際情勢の変化や、様々な要因が絡みついた物価高・・・。弾道ミサイルに対する避難訓練や避難所の整備状況、物価高にもかかわらず給与・所得アップにつながらない現状の経済、暮らしの基盤を支える教育・医療・福祉の整備はどうすべきか。日ごろから頂いている県民みなさまの率直な声を県議会の場で質問を行いました。

✓「給与・所得」向上対策

✔ 教育・医療・福祉の充実

✓ 弾道ミサイル対策の現状

給与・所得水準を向上させていくには、一次産業やサービス業、製造業ほか、あらゆる産業が関連しますが、給与・所得水準を"けん引"する新産業など、時代のニーズに即した成長分野が必要ではないか!

子ともを育てる、健康を維持する、社会的弱者の方々への支援など、 教育・医療・福祉の分野は、健康で文化的な社会構造の基盤です。常 に時代の変化に対応できる教育・医療・福祉 行政を目指します。

弾道ミサイルに対する防衛議論は、有事の状況では絶対にできません。平時である今、議論・検討すべきであり、整備は必須。議論含め、しっかり準備をしておけば良かったと、後悔があっては絶対になりません!



重層的な歴史と文化をバーチャル技術(VR)を用いて体感できる!



異次元の速度で進化するデジタルの 世界に対応する県立大学を目指す!



″情報処理″から″深く考える力″ の育成へ!時代に即した育成力!



就労支援・特別支援学校サポート 障がい者スポーツの促進!



弾道ミサイルに対する避難訓練と避 難所の整備は不可欠! 内閣官房 国民保護



県産品に触れる機会の創出こそ、県 産品振興の効果的な施策!



情報デジタル産業振興!

長崎県立大学 情報セキュリティ学科、長崎大学 情報データ科学部など、デジタル時代の次世代型インフラとも呼べる「サイバーセキュリティ人材」「データサイエンティスト」などの"金の卵"を年間約180人規模で排出!

浮体式洋上風力発電

国内随一のグリーン産業!

日本各地で行われた再生可能エネルギー実証事業。 そのなかで、五島沖 浮体式洋上風力発電所は様々 な要点をクリア!まもなく8基の洋上風力発電が整 備されます。※潮力発電も実証事業開始!

長崎大学BSL-4

アジアNo.1の 感染症対策を目指す!

さかのぼれば、江戸時代より長崎に根付いていた"感染症の知見"アジアに誇る熱帯医学研究所を擁する長崎大学医学部では、アジア・アフリカ圏最高レベルの感染症研究所を目指す「BSL-4」施設が竣工しました。

