

「地震防災対策の現状調査に係る

住民向けアンケート」へご協力ください



●回答フォームURL
<https://en.surece.co.jp/kaiko2023/>

●実施機関
 7月1日～8月末(予定)

●回答の際、以下の点にご注意ください。
 ・回答は1人1回限りとなります。
 ・回答の途中で、回答状況を一時保存することはできません。
 ・選択式の設問は該当する選択肢をチェックしてください。また、記述式の設問は可能な限り具体的に回答ください。
 ・お答えいただいた内容は、個人が特定できないようとりまとめた後、今後の防災対策の検討に活用させていただきます。

地震防災対策では、減災目標の達成を目指し、地域の特性に応じて、対策が進められているところです。この度、内閣府では、今後の防災対策に向けて、皆さまの声を反映させるため避難意識等に関する調査を実施します。一人でも多くの方に回答いただきたく、ぜひご意見をお聞かせください。

よりみちカフェ(鳥上地区の小学生)の交流

児童から前向きな言葉が聞かれるようになりました!

鳥根リハビリテーション学院ではサークル活動として“OT(作業療法)サークル”があります。これは、“すべての作業活動”を通して、対象となる方々の課題を改善するという作業療法を探究する活動です。今回、よりみちカフェに通う児童たちとOTサークルの学生と約1年間の交流を振り返り、鳥上公民館館長高尾富美さんにインタビューをしました。

地域の課題

鳥上地区小学生の特徴として、児童数が少なく、兄弟姉妹が少ないです。その結果、異年齢交流が乏しく、交流初期は児童からアクションを起こすことが恥ずかしくてなかなかできなかったです。



活動初期の様子

約1年間、何回か継続して関わってもらうことで、児童から声を掛けたり、「野球がしたい!」「サッカーがしたい!」と言えるようになってきました! みなり遊園地で遊んだ時に、自分の気持ちを伝えることができるようになったと感じました。鳥上リハの学生も同じメンバーのお兄ちゃん、お姉ちゃんが担当してくれることで、心が打ち解けられたと思います。

児童からは「お兄さんとお姉さんと一緒に遊んで、ドッジボールや野球など自分たちだけではできない遊びができたよ!」という感想が聞かれました。また、保護者さんからは「年齢が違う人と遊ぶことが楽しかったと言いつつ帰ってきました!」「すごい楽しかった!」と感想を寄せてもらったのが印象的でした。



活動後期の様子

環境にもお財布にもやさしい生活チャレンジ 二酸化炭素の排出量を減らすには

日本の各家庭からは、年間およそ4トンの二酸化炭素が排出されていると言われています。その内の半分、約2トンが電気による排出とされています。そしてその4割が冷蔵庫・照明テレビ・エアコンで消費している電気から排出されており、これら4種の家電製品の使い方を工夫することで、二酸化炭素の排出量が抑えられると言われています。

では、どのような使い方を心がけるとよいのか、家庭や個人で出来る工夫を紹介していきます。

- 照明やテレビはこまめに消す。
- 冷蔵庫は詰めすぎない。冷えすぎない。扉を開ける時間を短くする。
- エアコンは、自動運転モードを活用するなど、効率的な運転で使用する。
- 家電製品を長時間使用しないときは、コンセントを抜き、待機電力を減らす。
- 再生可能エネルギー(太陽光、風力、バイオマス発電など)を利用した電気ファンを選ぶ。

このように、同じ家電製品でも使い方を工夫することで、家庭からの二酸化炭素の排出を押さえることができ、これらを長く続けることで省エネや地球温暖化対策にも繋がって行きます。

みんなの掲示板

- 海上保安官募集**
 【海上保安学校学生採用試験(4月入校)】
 ◆受付期間
 インターネット…7月18日(火)～27日(木)
 ◆第一次試験日
 9月24日(日)
 【海上保安大学校学生採用試験(4月入校)】
 ◆受付期間
 インターネット…8月24日(木)～9月4日(月)
 ◆第一次試験日
 10月28日(土)、29日(日)
 ※受験資格等の詳細は、海上保安庁ホームページをご覧ください。
 ◆お問い合わせ
 境海上保安部管理課
 ☎0859-421-2532
- ダム放流にご注意!**
 今年も出水期に入りました。川での作業・釣り・子どもの水遊びなどは、十分に気をつけてください。阿井川ダムの放流量増加を知らせるサイレンが鳴ったときには、川の水が増えますので、すぐに川の土手(堤防)から外へ出て
- 三次高等技術専門校**
 【仕事体験入学者の募集】
 自動車整備・板金溶接・建築大工・介護の仕事体験入学をして頂きます。
 ◆日時
 1回目…7月28日(金)
 2回目…8月25日(金)
 9時～11時半(各1回)
 ◆場所
 広島県立三次高等技術専門校(三次市十日市南六丁目14-1)
 ◆対象
 中学校、高等学校の生徒及び一般求職者
 ◆応募方法
 ホームページ又は電話、FAXで申し込んでください。
 ◆応募期間
 1回目…7月3日(月)～7月21日(金)
 2回目…7月3日(月)～8月18日(金)
 希望者が多いときは、先着順とさせていただきます。
- お問い合わせ**
 中国電力株式会社
 東部水力センター 出雲土木課
 ☎0853-211-6157

横田高校 横田高校の活動をお知らせする「よここうコーナー」 二年生「奥出雲学」始まりました!

横田高校の二年生といえば、「奥出雲学」。今年度も、5月11日に奥出雲町役場政策企画課より二名の講師をお招きし、奥出雲の魅力や現在取り組んでおられる施策について話していただきました。話の前にはクイズもあり、生徒達は楽しみながら奥出雲町について理解を深めることができました。これから自分の興味・関心に基づいてテーマを決定し、「問い・仮説・検証」を繰り返しながら探究をしていきます。生徒自身が町へ出かけ、自ら情報を収集するだけでなく、町民の皆様にもアンケートのご協力などお願いすることがあるかもしれません。その際にはお力添えを宜しくお願い致します。

生徒の感想

●奥出雲町がどのようなことを目指しているのかがわかった。奥出雲町のために活動したいと思っているので探究を通して考え、実践していきたいと思った。
 ●今日の説明を聞いて知らないことがいっぱいあったし、改善してもっと良くしていこうというものもいっぱいあり、私たちが過ごしやすいまちづくりをしてください。

有害鳥獣の捕獲・駆除実績

奥出雲町では、有害鳥獣捕獲班の皆さんに有害鳥獣を捕獲・駆除していただいています。令和5年4月の捕獲・駆除頭数実績は次のとおりです。

地域	コホジカ	イノシ	ヌキ	カラス	ササ	その他
仁多地域	4	27	14	218	2	16
横田地域	5	18	7	0	0	7
合計	9	45	21	218	2	23

その他は、アナグマ、ヌートリア等の合計です。
 有害鳥獣による農作物被害があった場合は、下記までご連絡ください。

【お問い合わせ】 農業振興課 農業生産2係
 有線：20-4336 電話：52-2679

