

夏休み子ども環境講座のご案内

センターでは、今年度も小学生を対象にした「夏休み子ども環境講座」を開催します。せっかくの夏休み。環境について楽しく学んでみよう!右記の8講座を開催します。一部講座では、年齢制限があります。また幼児の方は参加できませんのでご了承下さい。申し込みは往復ハガキでのみ受け付け、締切は7月24日(金)です。

- ①8月2日(日) 尾鷲ひのきのマイ箸づくり
- ②8月4日(火) もっと月を見て知ろう
- ③8月8日(土) 自然エネルギー教室・風で電気を作ろう
- ④8月9日(日) 夜の鳴く虫観察会
- ⑤8月15日(土) 布ぞうり教室
- ⑥8月16日(日) エコ・クッキング
- ⑦8月23日(日) エコライトを作ろう
- ⑧8月26日(水) 子ども環境バスツアー



夏休み子ども環境講座の詳細内容については、ホームページ(<http://www.eco-mie.com>)をご覧ください。電話(059-329-2000)でお問い合わせ下さい。

環境活動のPRができる!

今月の企画展示 3~5月

12月以降 今月の企画展示 出展募集! 環境学習情報センター/三浦まで



3月 三重県環境森林部 ぐみゼロ推進室

平成17年3月に策定された「ぐみゼロ社会実現プラン」は「ぐみを出さない」「ぐみが出にくい」生活が当たり前となり、どうしても出てしまう「ぐみ」は資源として有効利用しよう...という「ぐみゼロ社会」をめざす取り組みです。

三重県ではあちこちの市でレジ袋が有料化されていますので、ぐみに関する認識も高くなっているように思います。スーパーのレジでは、マイバッグ・マイバスケを持つ人が多くなってきました。ぐみを減らすのは他の人ではありません。私たちひとり一人の問題です。明日の三重県も美しい自然がいっぱいであるようにしたいですね。

この展示にはゼロ吉も応援に来てくれました。また、自分がどれだけエコか?チェック表が置いてあったので試された方もあったと思います。結果は?



4月 バイオブロック工法・カミネッコン

「バイオブロック工法」とは、根を守り苗木を育て一人前になるまで、カミネッコン(紙の鉢)を使って苗木を育てる方法のことを言います。赤ちゃんのゆりかご的役割です。

北海道大学農学博士の東先生が考案されました。四日市在住の岡本さんが、東先生より指導を受け県内の学校などで植林活動をされています。カミネッコンを使うと苗木がつきやすく枯れにくいそうです。苗木が一人前になるには4~5年かかるので、形が崩れないようにすることが大切だそうです。あとは土に還る素材なので環境にもいいのです。

「森が水を生み、水が人を育み、人が森を創る」の言葉が強く印象に残りました。



5月 NPO法人 生ごみリサイクル思考の会

「NPO法人生ごみリサイクル思考の会」は平成16年に「ぐみゼロ社会の実現と資源循環社会」の構築をめざし立ち上がった団体です。生ごみを資源として捉え、生ごみの堆肥化・普及・啓発はもちろんのこと堆肥技術者の育成にも力を入れています。その活動が認められ「平成20年度 みえ環境活動賞」を受賞されました。

展示では衣装ケースを利用して作られた堆肥・廃油からつくる石鹸などが置かれました。

今年の6月には、東員町に活動拠点となる「エコの館」をオープンさせました。常設フリーマーケットや、環境学習ができるスペースもあるそうです。興味のある方はぜひ行ってみてください。

ようこそ!&訪問しました 3~5月

三重県環境学習情報センターでは社会見学・環境学習体験教室の受入を行っています。

環境学習情報センターに来館してくれた小・中学校		環境学習情報センターが訪問した小・中学校	
四日市	山手中学校(理科部1~2年)、塩浜中学校(1年)、中央小学校(4年)、大池中学校(2年)、三重西小学校(4年)、富洲原小学校(4年)	四日市	大池中学校(2年)、中部西小学校(4年)、泊山小学校(4年)、富洲原小学校(4年)
鈴鹿	天名小学校(4年)、鼓が浦小学校(4年)、長太小学校(4年)、鈴西小学校(4年)	鈴鹿	明生小学校(5年)、郡山小学校(5年)、栄小学校(1年)
京都府	高雄小学校(6年)、紫明小学校(6年)	いなべ	立田小学校(6年)、山郷小学校(5年)
		津	高宮小学校(1~6年)
		松阪	大江中学校(1年)
		多気	相可小学校(4年)
		伊勢	沼木中学校(1~3年)
		鳥羽	鳥羽東中学校(1年)
		尾鷲	賀田小学校(4年)
		熊野	小阪小学校(1~6年)、飛鳥小学校(1~5年)、五郷小学校(5,6年)、日進小学校(5,6年)



見学でも出前でもお好きな方が選べます。ご都合に合わせてご利用ください。