

佐世保地域食の王国 くじらグルメフェア



「佐世保地域食の王国“S級グルメ”を食べつくせ！」キャンペーンの一環として「佐世保地域食の王国くじらグルメフェア」を開催します。鯨は佐世保でも古くから食べられており、現在もその食文化は残っています。フェア期間中、特産品などが当たるプレゼントキャンペーンも同時開催します。

時 12月1日(土)～2月28日(木)

場 市内の鯨メニュー提供店舗(7店舗)ほか、東彼杵町、川棚町

問 観光物産振興局 ☎24-1111

佐世保市消防出初め式



その年の無火災を願うと共に、消防関係者の士気と市民の防火意識を高めます。

時 1月6日(日)

- 式典：10時～11時30分 会場：市民会館
- パレード：11時50分～12時20分 会場：松浦町から湊町
- 一斉放水：12時30分～12時40分 会場：佐世保公園

※各会場での時間は、進行の都合により前後する場合があります。

問 消防局総務課 ☎23-9251

アルカスSASEBO公演情報 ☎42-1111

クリスマスファミリーコンサート



クリスマス直前にお届けする音楽の贈り物。3人組の Trio Rossoと、永安淑美(ソプラノ)&森田真帆(ピアノ)の2人組。佐世保にゆかりのある2組の演奏がクリスマス気分を盛り上げます。土曜の午後のひととき、家族や友達と過ごす特別な時間をお楽しみください。

時 12月22日(土)14時開演 場 中ホール

料 全席自由 一般500円、アルカスクラブ会員400円 中学生以下無料(入場整理券が必要)

東京バレエ団「バレエ・ガラ」



1964年の創立以来、数多くの海外公演を成功させ、「日本が生んだ世界のバレエ団」として高く評価される東京バレエ団。世界が認める日本のバレエカンパニーが、ベジャールの「ボレロ」ほか華麗な演目でアルカスSASEBOに初登場です。

時 1月26日(土)18時30分開演 場 大ホール

料 S席6,000円、A席5,500円、B席3,000円 (学生は各席半額)

2013 長崎しおかぜ総文祭

書道部門イベント

来年本県で初めて開催される第37回全国高等学校総合文化祭(2013長崎しおかぜ総文祭)の書道部門のイベントを、生徒実行委員会が企画して行います。

時 12月14日(金)～16日(日)

場 島瀬美術センター

問 社会教育課 ☎24-1111



史跡「福井洞窟」発掘調査現地説明会



2月から開始した発掘調査の成果の中間報告会を行います。1万年以上前の土器や石器などの展示も行う予定です。

時 12月22日(土)10時～11時30分(予定)、13時30分～15時(予定)

場 福井洞窟(吉井町福井)

問 社会教育課 ☎24-1111

12月は「地球温暖化防止月間」です!

家庭でできる10の取り組み

ごみの大量廃棄や電気などのエネルギーの大量消費は、地球温暖化につながり、私たちのくらしや自然環境に深刻な影響を与えてしまいます。ここでご紹介する取り組みは、家庭の中でできる身近な温暖化対策の一例で、ムダを少しずつ減らすことで、地球にも家計にもやさしい生活を送ることができます。あなたのご家庭では、いくつできているかチェックしてみましょう。また、今より一つでも多くのことに取り組み、ゴミの削減や省エネルギーに努めましょう!!

- 1 エアコンの設定温度は冷房28℃・暖房20℃を目安に。**

年間 約2,000円の節約 約31kg-CO₂の削減
- 2 使っていない照明はこまめに消灯。一つの部屋で家族団らん。**

年間 約430円の節約 約7kg-CO₂の削減
- 3 テレビ番組は選んで、見る時間を減らしましょう!**

年間 約1,000円の節約 約13kg-CO₂の削減
- 4 冷蔵庫は、整理して使いましょう!**

年間 約960円の節約 約15kg-CO₂の削減
- 5 ガスの炎が、鍋底からはみ出さないようにしましょう!**

年間 約350円の節約 約6kg-CO₂の削減
- 6 シャワーのお湯はこまめに止め、1分減を目標に!**

年間 約4,000円の節約 約65kg-CO₂の削減
- 7 お風呂の残り湯は、洗濯や庭の水やりに使しましょう!**

年間 約5,000円の節約 約17kg-CO₂の削減
- 8 自動車を運転する時は、アイドリングストップを!**

年間 約2,000円の節約 約39kg-CO₂の削減
- 9 マイバッグを使って、必要なものだけ買しましょう!**

年間 約58kg-CO₂の削減
- 10 ごみカレンダーをチェックして、きちんと分別・リサイクル。**

これらの取り組みを一年間続けると、
二酸化炭素を約250kg削減できる! 約16,000円の節約につながる!
(杉の木 約18本分の二酸化炭素吸収量に相当)

私たちにできる取り組みは、これ以外にもたくさんあるので、わが家オリジナルの取り組みを考えてみましょう。

問 環境保全課 ☎26-1787