

市民文化祭参加者募集



園生涯学習課 ☎(50)1224

ごみのこと かんガエル

園環境安全課 ☎(50)1248

「ごみ出し3原則」を 地域みんなで守りましょう

- ①決められた日の朝8時までに出す
 - ②決められた場所に出す
 - ③決められた指定袋に入れる
- ごみステーションは、各地域の利用者が協力して管理しています。
- 収集日以外や8時以降に出すと、次の収集日までごみが残ってしまいます。
- 周辺住民や通行人に迷惑にならないよう、ご協力をお願いします。

ごみは分別して出しましょう

可燃ごみ（透明の指定袋）、ペットボトル（緑色の指定袋）、ビン・カン（黄色の指定袋）、紙類（ひもで十文字に束ねる）、衣類・布類（半透明の袋に入れる）、不燃ごみ（赤色の指定袋）、大型可燃ごみ（ひもで束ねる）、埋立ごみ（半透明の袋に入れる）

市民一人ひとりの多様な芸術文化活動の成果を発表・展示し、多くの市民に鑑賞の機会を提供することにより、豊かな情操の高揚を図るとともに、市民の一体感の醸成や地域文化の発展に資するため、第6回香取市民文化祭を開催します。開催にあたり、参加者を募集します。

■参加資格 市内在住・在学・在勤者、市内に所在する団体の参加費 無料

■申込 申込書を参加会場の問い合わせ先へ提出

■申込期間 9月1日(月)～30日(火)

■参加点数・回数 原則として一人一点・一回の参加となりますが、会場の都合でこの限りではない場合もあります。形態の違い（展示の部、舞台の部、体験参加の部）を超える参加は可能です。

※詳しくは、各会場の問い合わせ

わせ先、市役所、各支所などに設置してある参加募集要項・申込書をご覧ください

市民文化祭日程

■佐原会場

◇期日 10月16日(木)～19日(日)、11月1日(土)～3日(祝)

◇場所 小見川市民センター「いぶき館」、佐原中央公民館

◇問い合わせ 生涯学習課 ☎(50)1224

■小見川会場

◇期日 11月1日(土)～3日(祝)

◇場所 小見川市民センター「いぶき館」

◇問い合わせ 小見川生涯学習担当 ☎(82)1193

■山田会場

◇期日 11月2日(日)～3日(祝)

◇場所 山田公民館

◇問い合わせ 山田公民館 ☎(78)4431

※栗原会場は平成27年1月または2月に開催予定

消費生活センター通信 No.5

園消費生活センター ☎(50)1300

個人情報をお教えないと 年金が停止される？

事例

突然女性から電話があり「国の調査なので答えなければ年金が減額される」と言われ、生年月日・家族構成・年金受給額などを聞かれた。不快に思い何も答えず電話を切ったところ、すぐに「市役所の生活課で年金を担当している」という男性から「調査に協力しないと年金が停止される」と電話があった。電話を切ってもすぐにかかるという繰り返しでとてもしつこかった。不審であり気味が悪い。

ひとことアドバイス

- 公的機関が個人宅に電話して、いきなり生年月日や家族構成などを尋ねたり、年金の支給停止を告げたりするなどということはありませぬ。
- 公的機関の調査などをかたり、個人の情報を聞き出そうとするケースです。相手のペースに乗らないことが大切です。
- 電話がしつこく続くときは、警察や消費生活センターに相談しましょう。

〈広告〉

大企業の余剰パソコンを、一般家庭に有効活用頂くエコ推進活動です。初心者の方・サポート終了のXPをお使いの方に

すぐ使える **ウィンドウズ7ノートパソコンをお譲りします**

富士通・東芝・NEC12～15型 ワードプロ・表計算・プレゼンソフト2013年版付DVD-CD 視聴可 / 初心者向けパソコンレッスンビデオ17話付き 機器は無償でお譲りします。お譲りご希望の方はウィンドウズ7正規認証版、ソフトインストール代の下記諸費用をご負担下さい。

一台あたり諸費用 **23,000円** (税込)

9月18日(木) 午後3時～5時 小見川市民センターいぶき館 香取市羽根川38

今回30台ご用意・会場で機器お選び頂きます お問い合わせは会場担当 田中まで マイクロソフト社認定MRR 主催 株式会社フォーインク **080(3677)5329** 名古屋東区東横2-3-7 東カンビル1F TEL 052(380)9211 http://forinc.com Microsoft REGISTERED Refurbisher

施設の規模

- 敷地面積 約3.25ha
- 発電出力 1,750kW
- 年間発電電力量 約236万kWh



平成26年3月25日から発電を開始した与田浦太陽光発電所は、県内の自治体で初めてとなる太陽光発電施設です。

この施設で発電した電気の売電収益の一部は、市内の環境保全や環境に配慮した取り組みなどの生活環境施策に活用していく予定です。

■発電状況 (7月31日現在、発電開始：平成26年3月25日)

月	発電電力量 (kWh)	日射量 (kWh/mi)	発電量世帯換算 (世帯・月)	CO2削減量 (kg-CO2/kWh)
3月	47,869	61.91	174	26,328
4月	244,420	154.58	888	134,431
5月	299,244	171.54	1,087	164,584
6月	259,301	138.77	942	142,616
7月	304,628	162.84	1,107	167,545
合計	1,155,462	-	-	635,504
平均	-	137.93	840	127,101

※日射量…1月の積算値
 ※発電量世帯換算…1世帯当たりの1月の消費電力量を275.2kWhとして試算
 ※CO2削減量…平成25年度電気事業者などの実績に基づく排出係数代替値0.55(kg-CO₂/kWh)により試算

太陽光発電所の発電状況

園環境安全課 ☎(50)1248

広報 **かとり** Katōri

広告募集中!

DOWN 広告料

4月から大幅値下げ 長期割引もスタート **お得感**

UP

会社や店舗・イベントのPRに活用してみませんか 秘書広報課 ☎(50)1204