

<平成28年度 敬老会日程>

地区	日時	会場
白里地区	9月24日(土)10時~	白里小学校体育館
大網地区	10月1日(土)13時~	保健文化センター3階ホール
増穂地区	10月2日(日)13時~	増穂小学校体育館
山辺地区	10月8日(土)10時~	季美の森小学校体育館
瑞穂地区	10月22日(土)13時~	瑞穂小学校体育館

社会福祉協議会では、支部協会の運営により各地区で敬老会を実施します。近年、高齢化率が高まるなか、対象者年齢を段階的に引き上げていくことになりました。平成28年度につきましては、平成28年12月31日までに満72歳以上になられる方を対象とし、各支部社協からご案内いたします。

敬老会を実施します

### 平成28年度千葉県障害者スポーツ大会結果

※敬称略

**◇陸上**

▶走幅跳 (青年の部)  
金メダル 小倉 直貴


▶25m自由形  
金メダル 間 雅子  
銅メダル 加藤トミエ

▶25m背泳ぎ  
金メダル 加藤トミエ  
(大会新記録)

**◇ボウリング**

▶青年男子の部  
金メダル 林 和孝

▶壮年男子の部  
敢闘賞 穂坂 智敬



### 住宅用省エネルギー設備等設置費補助金の申請を受け付け

住宅用省エネルギー設備等を設置した方に、予算の範囲内で費用の一部を補助します。

▼受付期限 平成29年3月31日(金)まで

※予算額に達し次第締め切り

▼補助額

- ・太陽光発電システム (最大出力1kWあたり2万円 上限7万円)
- ・定置用リチウムイオン蓄電システム (上限10万円)

▼対象

- ①一定の要件を満たした省エネルギー設備等を設置した住宅(本市内の区域内の住宅であって、居住部分の面積が2分の1以上である併用住宅を指す)
- ②対象となる省エネルギー設備の設置工事に係る着工日が、平成28年4月1日以降であること(設置済の住宅を購入した場合、引き渡し日が4月1日以降であること)
- ③世帯全員が市税を滞納していないこと

※そのほかにも要件がありますので、必ず申請前にご確認ください

▼申請方法 Ⅱ省エネルギー設備

準備の設置後または建物の引き渡し後に、所定の交付申請書に必要事項を記入のうえ、添付書類を添えて申請(郵送では受け付けできません)

詳細は問い合わせください

申・問 地域づくり課環境対策班 ☎(70)0386

か、対象者年齢を段階的に引き上げていくことになりました。平成28年度につきましては、平成28年12月31日までに満72歳以上になられる方を対象とし、各支部社協からご案内いたします。

今年も皆さんに楽しんでいただけるよう、各支部で趣向をこらした催し物(踊り、芝居、歌、郷土芸能等)を準備しています。

皆さんのご来場をお待ちしています。

問 社会福祉協議会 ☎(72)1995

### 木造住宅耐震診断費用および木造住宅耐震改修費用の一部を補助します

木造住宅の安全性を高め、災害に強いまちづくり推進のため、木造住宅の耐震診断・改修費用の一部を補助します。

◇耐震診断・改修共通

- ▼補助対象木造住宅
  - ・市内に所在していること
  - ・昭和56年5月31日以前に着工されたものであること
  - ・一戸建ての住宅または併用住宅(居住の用に供する部分の床面積が併用住宅の延べ面積の2分の1以上のもの)であること
- ▼補助対象木造住宅
  - ・千葉県が開催する既存建築物耐震診断・改修講習会(木造住宅)講習修了者名簿に登録された者が、(一財)日本建築防災協会の発行する「木造住宅の診断と補強方法」に基づいて行う一般診断法または精密診断法による耐震診断
  - ▼補助金額
    - ・補助対象耐震診断に要した費用の3分の2の額に相当する額(1,000円未満の端数は切り捨て)。8万円を限度
    - ▼木造住宅耐震改修
      - ・補助対象耐震改修
        - ・耐震診断において判定値が1.0未満と診断され、かつ、耐震改修工事後の耐震診断で判定値が1.0以上となることが期待できるものであること
        - ▼補助金額
          - ・耐震改修設計・監理・工事に要した費用の一定割合の額。40万円を限度

申・問 都市整備課住宅班 ☎(70)0366

### 市営ガスをご利用の皆様へ

ガス器具を屋内で、換気が不十分な状態で使用すると、不完全燃焼による一酸化炭素中毒を起こす恐れがあります。夏季は冷房を運転することが多いですが、冷房効率低下する理由から換気設備を停止することは大変危険です。事故を防止するため、次の点にご注意ください。

- ▼ガスを使用するときは、必ず換気をしましょう。
- ▼ガス器具や換気設備の取扱説明書をよく読み、正しく安全な使用と日常管理をしましょう。
- ▼業務用を利用するガス機器や換気設備は、日常管理のほかにメーカーなどの専門家に よる定期的なメンテナンスを受けましょう。
- ▼万一のガス漏れや不完全燃焼に備え、ガス・一酸化炭素警報器を設置しましょう。ガス臭や警報器の作動など、異常を感じたら直ちにガスの使用を中止し、ガス事業課までご連絡ください。

問 ガス事業課 ☎(72)1131

### 入札結果の公表

市が発注する建設工事、業務委託、物品購入等の入札結果のうち、主なもの(落札金額が工事500万円以上・業務委託300万円以上・物品購入等200万円以上)について公表します。

なお、そのほかの結果も含め、全入札結果は、入札情報サービス、市役所受付行政情報コーナー、財政課で公表しています。

注:金額は税込表示

問 財政課契約管財班 ☎(70)0312

#### 5月12日一般競争入札実施分

○件名	瑞穂地区幹線道路整備事業道路詳細設計業務
場所	萱野外地内
落札業者	(株)つくも
落札金額	5,778,000円 落札率 94.52%
○件名	白里海岸市営駐車場有料管理業務
場所	南今泉4881番1地先
落札業者	サンエス警備保障(株)
落札金額	6,998,400円 落札率 91.12%
○件名	海水浴場警備本部建物賃借
場所	南今泉4881番1地先
落札業者	東海リース(株)
落札金額	2,397,600円 落札率 80.12%
○件名	市立大網小学校増築校舎賃借
場所	みどりが丘三丁目18番地3
落札業者	大和リース(株)
落札金額	114,436,800円 落札率 56.90%

### 放射線量測定結果

◇定点測定

平成28年1月より、当面の間は放射線量測定箇所を22箇所として測定しています。

※放射線量1時間当たり0.23マイクロシーベルト以上(測定高1m)が放射性物質の除染を必要とする国の基準です

大気(6月6日~8日測定) 単位:マイクロシーベルト/時

測定場所	測定高1m	測定高50cm	測定場所	測定高1m	測定高50cm
季美の森小学校	0.05	0.05	第2保育所	0.04	0.03
大網小学校	0.04	0.04	みどりが丘中央公園	0.05	0.05
大網東小学校	0.04	0.04	農村ふれあいセンター やまべの郷	0.05	0.05
瑞穂小学校	0.05	0.05	小中池公園	0.05	0.05
増穂小学校	0.05	0.05	大網駅	0.05	0.05
増穂北小学校	0.07	0.07	永田駅	0.05	0.05
白里小学校	0.06	0.06	市役所	0.05	0.05
大網中学校	0.05	0.05	大網病院	0.06	0.07
増穂中学校	0.04	0.04	房総平和園	0.05	0.06
白里中学校	0.05	0.05	桂山公民館	0.05	0.04
第1保育所	0.04	0.04	老人福祉センター「コスモス荘」	0.05	0.05

問 地域づくり課環境対策班 ☎(70)0386

◇学校給食の放射性物質検査 検査結果(5月25日) 単位:ベクレル/kg

調理場名	検体名	産地	放射性セシウム134	放射性セシウム137
増穂小学校	モヤシ	大網白里市	検出せず(10.9)	検出せず(9.2)
季美の森小学校	ハウレンソウ	千葉県千葉市	検出せず(11.9)	検出せず(9.9)
白里中学校	ジャガイモ	長崎県島原市	検出せず(11.0)	検出せず(9.0)

※カッコ内の数値は検出下限値です。検出せずとは、検出下限値未満であることを示します。

問 教育委員会管理課学校教育室 ☎(70)0372