

<< 2016年 活動報告 >>

今年は新しい若い会員が増え活動にも参加していただき、会が活性化してきました。
クリーン活動は、ウエストの地域も実施出来て街の美化に貢献しました。

■ 花いっぱい活動

- ・D花壇の廃止 (F花壇をD花壇に名称を変更した)

7月で建物が出来るため廃止、木と芝桜をイベント広場に移植した。

- ・大型プランター10台を神戸市に返却した。

= 第16回チューリップ祭 2017年3月25日(土)~4月9日(日) =

スタンプラリー、写生会、オープンカフェ、チンドン屋パレードが開催され、今期も1週間延長した。
期間中天気が悪かったが リピーターも多くなり、参加者7,500名。スタンプラリー1,509名
写生大会139点出展は、過去最多。各団体がスタッフの派遣と留学生・学生のボランティアの参加も
あった。オープンカフェの売り上げ55,500円をチューリップ募金に入れた。
4/4国際こどもの祭 130名参加があった。

- チューリップ球根植え付け 12月3日(土)~6日(火)

1) 住民協働チューリップの球根植え

日 時: 12月3日(土) 9:30~14:00 会員22名、住民56名、但東町 8名
場 所: 各花壇ほか

2) 12/6 カネディアンAC・ドイツ学院・光の子保育園 との協働球根植え

会員7名、120名参加

- チューリップの球根抜き (学校との協働)

<六甲アイランド小学校3年生との協働> <カネディアンACとの協働>

・日 時: 5月2日(月)

・日 時: 5月6日(金)

<向洋小学校3年生との協働>

・日 時: 5月2日(月)

<高羽六甲アイランド小学校との協働>

・日 時: 5月2日(月)

<向洋中学校との協働>

・日 時: 5月7日(土)

- 県民ボランティア活動助成金認定 25,000円 1/13 入金

- グルメシティ六甲アイランド店の幸せの黄色いレシートで当会に還元

当会が「幸せの黄色いレシート」キャンペーンの対象団体に (24,806円分現物支給)

●兵庫県の資材提供助成（2016年度）

「美しい街会」と「神戸レディースフットボールセンター緑花サポートクラブ」と別々に提供。

●神戸市教育委員会からは 種子等の寄贈があった。

●親子サツマイモ植え 5月22日(日)9時～
(第1部)親子サツマイモ植え 103家族

●秋の収穫祭

- ・開催日時： 10月10日(祝)9:00～14:00
- ・開催場所： A花壇付近
- ・開催内容： 「親子サツマイモ掘り」
※「野外クッキング会」300名 参加

●赤花ソバの抜き取り

◎六甲アイランド小3年生との協働

- ・日 時： 11月22日(火)10:00～11:00
- ・場 所： A花壇

<花壇運営委員会の開催>

第1回 8月28日(日) ふれあい会館 10名参加 ※クリーン活動についても討議した。
夏の花の総括
秋からの花壇について
水やりボランティアの募集は？

第2回 2月26日(日) ふれあい会館 9名参加
春からの花壇について

■ クリーン活動

●春のクリーン作戦・・・地域振興会主催

・開催日時：4月14日(木) 9:30-11:00

●秋の企業と六甲アイランド小学校4年生との協働

・日時：10月13日(木)

●自治会主催のクリーン大作戦

・日時：5月29日(日) 9:30

1) 六甲アイランド小学校4年生との協働クリーン活動 8回

・日時：5月12日(木)・6月9日(木)・7月14日(木)・9月8日(木)・
10月13日(木)・11月10日(木)・12月8日(木)・1月12日(木)

3・4年生とのクリーン活動

・日時：3月9日(木) 13:40～

2) 向洋小学校4年生との協働クリーン活動 3回

日時：4月18日(月)・5月23日(月)・6月6日(月)

・<ミニクリーン活動>

東地区で第2・4月曜日に実施していたが、10月より西地区に新人5名活動開始して、充実してきた。1月から両地区 同日第2・4月曜日で実施。

第1回クリーン活動者会議の開催 1月8日(日) 9名参加 ふれあい会館

■ 環境学習

●向洋小学校4年生対象

・日時：6月30日(木) 13:30～15:00

・会場：同校体育館 ・テーマ：「ゴミを考える」

●六甲アイランド小学校PTA対象

・日時：11月9日(水) 11:00～

・集合場所：クラブハウス ・内容 「エコライフを始めませんか」

●六甲アイランド小学校3・4年生対象

・開催日時：2月9日(木) 13:30～15:00 於：同校集会室

・内容：「クリーン活動の総括」と「温暖化を防止する為に」

・

●向洋寺子屋倶楽部

・開催日時：11月24日(木) 13時～ 向洋福祉センター

・内容：「省エネの進め方」