

六甲アイランドだより

地域広報紙

2015年11月13日(金)発行
自治会報 第69号

発行人 前野 正美
編集 自治会 広報部
発行者 六甲アイランドCITY自治会
神戸市東灘区向洋町中2丁目8番地
TEL (078) 857-7375 FAX (078) 857-7376
H.P=http://www.ric.jp/
Mail=ric-jichikai@ricv.zaq.ne.jp
印刷 (株)甲南堂印刷

ゴミのぽい捨て禁止・路上喫煙マナー向上キャンペーン

初秋の風が吹く十月一日、六甲ライナーのアイランド北口駅とセンター駅では朝と夕の二回、ゴミのぽい捨て禁止と路上喫煙のマナー向上を呼びかける声が響きました。両駅ともに改札口を出て東西に向かう道は、清掃してくださるボランティアの皆様の多大な努力にも拘わらず、路上喫煙による吸い殻やゴミのぽい捨てが目立ちます。見苦しいばかりか、乾燥の時期に入れば小火の不安も高まります。そこで自治会では、通行される方々へ呼びかけるキャンペーンを行っていくことになりました。なかなか勇気の要る活動ですが実際にやってみると、声をかけて配布物を渡す瞬間にも心が通いあうことがわかりました。うなずいてくださる方、ねぎらってください。さる方々に励まされて、今後この活動を継続していきま



◆実施日程：十二月一日(火)

◆活動時間：七時十五分～八時(集合は七時十分。七時四十五分～八時は付近の清掃活動。)

◆実施場所：六甲ライナー、アイランド北口駅、あるいはセンター駅の改札口外(どちらでも都合のよいほうでお願いします。)



います。

六甲アイランドまちかどネット 「六甲アイランドの暮らしに関する あなたの声」調査にご協力を!

六甲アイランドまちかどネットは、地域が神戸市と共に「防災」「まちの活性化」「情報共有」といった課題に取り組む為、自治会をはじめ島内で活動する地域団体(13団体)が連携して活動する地域ネットワーク組織です。

今回、六甲アイランドの暮らしに関する住民の皆さんの声をお伺いする「全戸住民の声・調査」を実施し、これからの「まちの活性化」に繋げる取組みを開始していく予定です。

調査の対象は15歳(高校生)以上の住民全員であり、簡単な調査票にご記入いただき、各街区などにご用意された回収ボックスに投函していただくもので、具体的な記入要領などは各戸に配布された調査票にあります。

六甲アイランドの優れた、様々な「資源」を見直し・活用して、より良い六甲アイランドを築き上げていく上で、非常に大切な「皆さんの声」です。是非とも調査票へのご回答を宜しくお願い致します。

紙面のWEB回答・QRコードをスマホ等で読み取り回答することもできますのでご利用ください。

調査の対象は15歳(高校生)以上の住民全

紙面のWEB回答・QRコード



QRコード®

**六甲アイランドの暮らしに関する
あなたの声を聞かせてください**

日頃より六甲アイランドのまちづくり活動に、ご理解とご協力をいただき誠にありがとうございます。

自治会をはじめとした六甲アイランドの主要な地域団体のネットワークである「六甲アイランドまちかどネット」では、まちの活性化を「住民自らが、いきいきと活動し、共に助け合うこと」で、よりよい六甲アイランドを目指すことと考え、その仕組みづくりに向けた取り組みを始めました。

取り組みの一つとして、この度、住民のみならずが考える「よりよい六甲アイランドの姿」、「共に助け合う具体的な内容」とは何かをおたずねします。つきましてはなお一層みなさまのご理解とご協力をお願いいたします。

15歳(高校生)以上の
お一人おひとりに
お願いします

- 実施方法 六甲アイランド内の全世帯に配布、回収します。
- 実施主体 六甲アイランドまちかどネット
- 記入について
 - ・高校生以上の方ひとりにつき1部のご記入をお願いします。2部(二人分)配布致しますが、部数が不足する場合は、R1Cみれあい会館もしくは各街区のフロントにお申し出ください。
 - ・投筒をよくお読みいただき、日頃お考えになっていることをご記入ください。
 - ・回答が各局の「その他」や「様々」については、具体的に記入してください。
- 回収について



街区紹介(W20街区)

Brillia六甲アイランド
フランスズリビオ

第8期理事長 飯沼 岳

Brillia六甲アイランドフランスズリビオ(以下W20)は2008年(平成20年)3月に竣工した4棟495戸のマンションで、住民も非常に若い世代中心のマンションです。(推定年齢構成は、未成年者35%、20〜50代55%、60代以上10%)4つの住居棟及びエントランス棟で矩形に囲まれた噴水を備えた水景設備を中心とした緑豊かな中庭「アイランドガーデン」、グラウンドエントランスの前に広がる緩やかな丘陵状の「フロントコート」、フロントコートと一体化した神戸市への「提供公園」、敷地の南側に設置したシティーヒルから提供公園まで伸びる「ウインドプロムナード」がランドスケープ・デザイン・コンセプトの基に建設されました。

六甲アイランド内にある噴水付き水景設備の代表はリバーモールですが、W20街区にも有ります。海で囲まれた六甲アイランドを着眼点に波打ち際を表現した、水のもたらし癒やし効果を採り入れたプライベートガーデンとして、多くの住民の憩いの場となっています。

敷地内には、地域住民にも開放したライブラリーを併設

しており、W20居住者だけでなく六甲アイランド内の子どもたちの読書及び自習室としても有効に利用されています。

また、認可外保育園「キッズプラザ」も併設されており、六甲アイランド地域全体の子育て支援に役立っています。

管理組合は、理事長を含め24名の役員で構成され、自治会との活動をより密接にする為、第7期より自治会と同じ部会に再編すると共に、自治会には無い営繕部を新設し、建物設備保守点検を管理会社任せにせず長期修繕計画時に有効に活用できるシステム作りを目指しています。

W20建設時には、文化レクレーション地区に建つ計画に大きな反対運動があったと聞きますが、約10%の人口増加・次世代を担う子どもたちの増加という意味では、まちの発展に大きく寄与していると考えています。

文化レクレーション地区に相応しいマンションをとの願いで設定された素晴らしいランドスケープ・デザイン・コンセプトを達成し守り抜く為には、足下

での様々な課題が有りますが、解決に向けて粘り強く取り組みんでいます。



リバーモールが
明るくなりました

六甲アイランドの3大イベントのひとつ、ハロウィンフェスティバルが10月24日〜25日に開催されました。約800名が参加した仮装パレードでは開催史上初めての神戸市長の参加となり、久元喜造市長を先頭にグレードアップされた地元の行事として盛大なオープニングとなりました。

今年のハロウィンフェスティバルのメインイベントは、24日夕方に行われた「リバーモールライトアップ点灯式」です。カウンタダウンが行われフェスティバルの華やかなステージは、歓声とともに拍手の渦に包まれました。リバーモールのライトアップ計画は、3月頃に構想が示され、夏から工事が始まり、ハロウィンフェスティバルに合わせて完成しました。24日の午後5時半から点灯式がとり行われ、午後6時前に見事に点灯しました。これからは、年中、リバーモールを明るく照らしてくれます。また、季節に合わせた色合いが変わりますので、四季折々、ライトアップが楽しめます。夏祭りではどんなライトアップになるのか期待が膨らみます。



- 点灯式写真 左から
- 六甲アイランド地域振興会 代表幹事 松本 浩之 様
- 六甲アイランドCITY自治会 会長 前野 正美 様
- 株式会社LEM 空間工房 代表取締役 長町 志穂 様
- 神戸市みなと総局 局長 吉井 真 様

ジュニアいちにち消防隊の
発隊式を行いました

RICサマーイベントカーニバルと同時開催で六甲アイランドジュニアいちにち消防隊の発隊式を行いました。おみこしパレードを仕舞った子どもたちが次々とイベント広場会場にやって来て、発隊式が始まりました。子どもたちは消防服と耐火帽を着用してポラロイドカメラに収まり、隊員証のでき上がりを待つ間に水消火器や消し丸君の体験、消防自動車の体験乗車等を回ります。

その後、六甲アイランド消防分団の実技披露を見学して、前野防災福祉コミュニティ会長への敬礼と、防火の誓いに「はい!」と元気良く応えて発隊式は終了しました。終わってみれば170人を超える子どもたちが参加してくださいました。今回のイベントが多くの子どもたちにとって消防士の活動に触れる機会となったことを嬉しく思います。



六甲アイランドCITY
自治会フォトコンテスト

六甲アイランドCITY自治会フォトコンテストの案内が遅くなり申し訳ございません。写真の募集を開始しました。テーマは六甲アイランドに関する写真であればフリーです。皆様ふるってご応募ください。詳細は全戸配布のチラシまたは六甲アイランドCITY自治会ホームページをご覧ください。

アドレスは↓

<http://www.ric.jp>

検索



編集後記

11月15日(日)は六甲アイランド文化フェスティバルです。神戸ファッション美術館オリビスホールで12時開演です。秋の一日、文化にふれてみませんか。

お問い合わせ先

六甲アイランドCITY自治会 (RICふれあい会館) 広報部 井藤まで
TEL 857-7375 FAX 857-7376
E-MAIL ric-jichikai@riev.zaq.ne.jp

