

今年度の消費生活推進員より 活動を振り返って

4月に消費生活推進員を引き継ぎ、活動を始めたときには、どんな活動をし、どんな役に立てるのか戸惑いがありました。しかし、数年続けて活動されている先輩方が優しくリードし教えて下さったので、すぐに不安は解消され、毎月の定例会が楽しみになりました。施設見学や振り込み詐欺の紙芝居、得々フェスタの準備等、皆で相談しながら楽しく進めることができました。

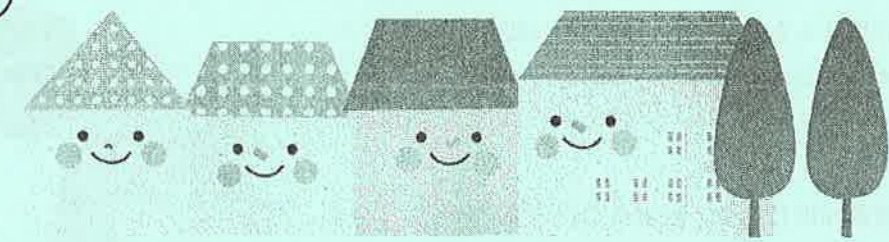
このように広い地域や年代の方との繋がりをもてたという事は、貴重な財産となりました。また、様々な後援会では、生活に役立つ沢山の知識を得ることができ、この先の人生がより安心して過ごせる気がします。

一年を通して感じたことは、外に出て、人と触れ合うことによって必要な情報や知識を集めることができ、そのことが安心や安全につながるということでした。

滝頭・岡村

いそご消費生活だより 地区版

平成31年3月発行



消費生活推進員制度とは、「消費トラブルに遭わない、安全な地域づくり」を目指して行う、横浜市独自の制度です。

今年度、滝頭・岡村地区はこのような活動を行いました。

滝頭・岡村地区消費生活推進員(順不同)

岡村西部第一自治会 平岩 裕子	岡村西部第二自治会 大湖 和子
丸山第一町内会 須藤 節子	中浜町町内会 佐藤 愛枝
丸山第二町内会 末柄 龍子	ライオンズガーデン横浜蒔田自治会 堀内 康次
丸山第二町内会 矢口 峰子	岡村西部第三自治会 佐藤 千代子
岡村中部自治会 芦澤 千枝子	泉谷自治会 樋口 由美
岡村中部自治会 石原 ますみ	笹堀菱興団地自治会 河岸 裕子
滝頭岡町町内会 関根 尚枝	滝頭上町町内会 宇座 加代子

「いそご消費生活だより」滝頭・岡村地区版

発行 平成31年3月発行

編集・発行 滝頭・岡村地区消費生活推進員の会

磯子区役所地域振興課（事務局）☎045-750-2397 Fax045-750-2534

6月 岡村西部連合自治会館「高齢者の集い」にて

悪質商法被害未然防止啓発活動

最近起こった被害の実例報告や紙芝居実演

7月 キリンビール横浜工場見学

<一番搾り うまさの秘密体験ツアー>

9月 笹堀菱興団地自治会「敬老会の日の集い」にて

悪質商法被害未然防止啓発活動

10月 南部水再生センター見学

11月 消費生活推進員 得トク生活フェスタ

【実演会】「牛乳パックを使った小物入れ」

【パネル展示】「下水道の役割を探ってみよう！」

【展示】着物リフォーム作品

3月 いそご消費生活だより地区版発行



通年 着物リフォーム教室の実施

活動報告

悪質商法被害未然防止講座

岡村西部連合自治会館 高齢者の集いにて
「オレオレ詐欺にだまされない」為の紙芝居を実施
岡村各地区からたくさんの方々が集まつて下さり、交流を深めながら楽しんでいらっしゃいました。



笠堀菱興団地自治会 敬老会の日の集い
「ブルゾンちえみの寸劇」歌あり踊りあり笑いありで、音楽は本格的なバックミュージックを入れて、皆さんにわかりやすく楽しんでいただきながら注意喚起をすることができました。

日頃大丈夫だと思っていても騙されてしまう危険を感じました。

キリンビール工場見学

2016年にリニューアルオープンした横浜工場で、「一番搾りうまさの秘密体感ツアー」に参加しました。

ここには新設のシアターがあり、キリンのイノベーションの歴史を迫力ある映像で見ることができ、五感をフルに使って楽しめる様々な体験もできるツアーになっていました。



工場は、エントランスから出口まで綺麗に整備され、環境にも気を配っている様子が伺えました。

南部水再生センター見学

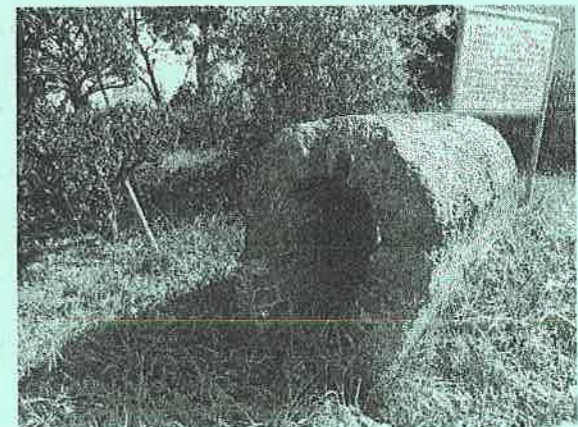
私たちが暮らす磯子区に、生活排水をきれいな水に戻す施設「南部水再生センター」があります。

ここでは、私たちが排出する汚れた水が、微生物のはたらきを利用してキレイになり海に戻されているしくみを見る事ができます。

何段階もの設備を経てキレイになった水が放流されている放流口付近では、ボラが群れている姿を見ることができます。

この施設内には、様々な野鳥も集まってるそうです。

水再生の大変さを学んで、先ずは生活の中で水を汚さない工夫や努力が大切だと実感しました。



日本で最初の下水道管

得トク生活フェスタ

【実演】牛乳パックを使った小物入れ

皆さん思い思いな模様の紙を貼り可愛い小物入れを作りました。

大人も子供もワイワイ楽しいときを過ごせました。



【パネル展示】下水道の役割を探ってみよう！

私たちの使った水や雨水が水再生センターできれいな水に再生され、川や海に返されるまでをパネルにまとめました。コップ一杯の牛乳をこぼした水を、魚が住めるくらいキレイな水にするためには、なんとおふろ11杯分もの水が必要んですね！

