

(参考様式3)

会 議 録

会議の名称	第8期 第24回美住リサイクルショップ運営委員会全体会			
開催日時	平成26年10月6日(月) 13:30~15:30			
開催場所	美住リサイクルショップ活動室			
出席者 及び欠席者	●出席者 (委員) 田浪政博(委員長)・関根恭江・上村麻弓・井木朋子・田代嘉孝・川越勲生・津田勝江・松田潔・磯貝清高・佐藤齊・木村イツ・種村弘子・守屋裕子・大窟勝正 (市事務局) 内野課長・井上主任・衣川主事 ●欠席者 (委員) 塩野和枝			
傍聴の可否	可	傍聴不可の場合はその理由	傍聴者数	なし
会議次第	1. 開会 2. 報告事項 ① 資源循環部 ② 運営委員会 ③ グループ報告 3. 検討事項 4. 確認事項 5. 決定事項 6. 閉会			
問い合わせ先	ごみ減量推進課長 内野昌樹 (内線2621) 減量指導係長 関泰三 (内線2622) 電話番号 042-393-5111 ファックス番号 042-391-5847			
会 議 経 過				
司会・木村委員 1. 開会 ○田浪委員長挨拶 時間ですので始めたいと思います。ごみ講座ご苦労さまでした、後で感想を聞きたいと思いますのでよろしくお願いします。 ○内野課長 ごみ講座に80名以上集まり、無事に終わりありがとうございました。10月1日からの収集形態の変更も多数のお問い合わせをいただきましたが、おかげさまで大きな混乱もなくスムーズにスタートを切ることができました。業者と連絡をとりながら進めていきたいと思ひます、宜しくお願いします。 2. 報告事項 ①資源循環部 H27年度予算について				

前年度と同じこの計画の中で運営委員さんにはお願いします。
新委員研修について

10月20日（月曜日）午前10時から3名の研修をお願いします。
市報締切

市報10月15日号掲載は夢ハウスまつり。12月にリサイクル講習をされる方いますか。次は11月1日号の掲載となります。

②運営委員会

衣類・陶器の引取り（松田委員）

9月14日（日）衣類22件495点、陶器22件50点 陶器はセットものも多く全体的に順調だった。担当の欠席が多いので大変。当番制で出欠の管理が必要。

久米川東小出前授業

9月5日（木曜日）額縁作成大変だったが特に問題もなく終了することができた。

フリーマーケット

9月21日（日曜日）開催。おもちゃの病院は15件（うち2件修理不能、1件入院）。プラレールは宣伝しなかったが人気があった。包丁研ぎも許容数に達し締切。自転車置き場が限界に達しそうだった。

ごみ講座

9月28日（日曜日）感想

- ・今後生ごみのたい肥化が進むことが成功への道。
- ・初めて5人の講師に発表してもらった方式だったがよかった。
- ・専門の職員がいるといい。
- ・懇談会は参加者の皆さんと話ができよかった。
- ・参加人数が心配だった。
- ・内容が地味だが関心のある方が来てくれたのでよかった。
- ・講師のかたの話がよかった。
- ・普段からごみを出してないので該当しなかった。
- ・パネルを使ってわかりやすかった。
- ・高齢者が多く時間が短い方がよかった。
- ・出前授業の展示を見る人が少なかった。
- ・講師の取り組みについては素晴らしいが条件がそろっていないと誰でもどこでもできるわけではない。
- ・生ごみに関して参考になった。
- ・生ごみ乾燥機械を使い時間をかけて処理をするのはもったいないと感じた。
- ・集団回収をやってみたい。生ごみたい肥化の啓発にはよかった。
- ・生ごみの減量が燃やせるごみの減量につながると実感した。

③ グループ報告

リサイクル講習

「古布から作る巾着おしゃれバック」10月27日（月）

広報（上村委員）

夢ハウスだより9月15日発行済。月間予定表発行。

3. 検討事項

市長懇談について

1月ごろをめどに日程を決定したい。テーマは次回以降に決定。

委員研修について

日程確認、11月17日（月）13時に野田市キッコーマン工場にてリサイクル等のエコについて見学。

夢ハウスまつりについて

11月16日（日）登録団体から13団体。松ぼっくり工作。衣類・陶器の販売。包丁研ぎ。減農薬野菜。フリーマーケット20区画。バンド演奏&ダンス。

4. 確認事項

リサイクルフェアについて

10月19日（日）10:00から13:00開催 9月26日（金）最終実行委員会。10月1日号ごみ見聞録に掲載。子どもコーナー。スタンプラリー。自転車発電。

産業祭

11月8日（土）アンケートの検討。

衣類、陶器の引取り

10月12日（日）9:45活動室

11月 9日（日）9:45活動室

5. 決定事項

リサイクルフェア

9月26日（金）13:00から14:00、本庁601会議室。自転車発電、やり方は19日の週に説明する。

6. 閉会