

平成26年度 二宮町ごみ減量化推進協議会 会議録

日 時：平成26年6月4日(水)

午後3時30分～午後5時00分

場 所：二宮町役場2階 公室

出席者：平田委員 / 吉見委員 / 浅田委員 / 高橋委員 / 大矢委員 / 山田委員 / 西川委員

事務局：筑紫町民生活部長 / 小島生活環境課長 / 石原環境政策班長 / 須田生活環境班長 / 雨宮主事補

1. 開会

・自己紹介

・会長よりあいさつ

会 長：今年度は、ごみ処理広域化へスムーズに移行するため地域説明会等を実施する大事な1年です。事務局から説明がありますので、内容について町民目線で積極的に意見を出して下さい。

2. 議題

(1) 地域説明会について

『地域説明会について事務局より説明』

【質問・意見等】

会 長：12月の地区長連絡協議会の際に、来年の1月から2月に開催する2回目の地域説明会について協力をお願いをした方が良いでしょう。

事務局：分かりました。

委 員：容器包装プラスチックとそれ以外のプラスチックは、どのようにリサイクル・処理されるようになるのかを教えてください。

事務局：容器包装プラスチックは、パレット等の材料にリサイクルされる物や石炭の代替燃料等にリサイクルされる物があります。プラマークの付いていないゴムホース等の柔らかいプラスチックについては可燃ごみとなり、平塚市の焼却施設で焼却しますが、発電機能を有する施設となっています。焼却して出た灰は、路盤材等にリサイクルします。プラマークの付いていない硬いプラスチックについては破碎ごみとなり、処理の過程で有用な金属等は磁選機で取り除き、細かく砕いた後、可燃性の物は可燃ごみと同様に処理し、不燃性の物は埋め立てます。

会 長：なぜごみ処理広域化を行うのか、どのようなメリットがあるのかを最初に説明し

の方が良いです。町民の方は、なぜごみの分け方、出し方等を変更するのか納得すれば、説明を聞く気になると思います。

また、ごみ処理広域化に伴う処理施設の説明やごみ処理費用等を示した表について、細かい数字を羅列されると読むのに精一杯で内容が頭に入らないので、内容を簡略化して何を言いたいのか分かるように表現方法を工夫した方が良いです。剪定枝資源化施設の説明についても詳しく説明する必要はないと思います。

委員：ごみ置き場に出した後のごみがどうなっているのか知っている人は少ないので、処理施設の説明は必要だと思いますが、細かい内容の説明はいらないと思います。

会長：説明会の1回目は、町民の方に分け方や出し方が変わると意識付ける事が目的だと思います。詳しい分別方法等については、2回目の説明会からごみガイドブックを配布して説明すれば良いと思います。

委員：分かりづらいとやる気を失くしてしまいますので、分かりやすい内容にしてください。

会長：繰り返し周知を行う事が大切です。来年度も説明会を開催した方が良いです。

事務局：来年度は、分かりづらい部分に絞って説明をするのも1つの方法かもしれません。

委員：新しいごみガイドブックに、「収集日当日の早朝から朝8時の間に出して下さい」と書いてありますが、朝早くにごみを出すとカラスの被害が出てしまうため、早朝という言葉は抜いてもらえますか。「当日の朝8時まで」ではダメなのでしょうか。

事務局：早朝を抜くと夜中に出されてしまい、カラスの被害等が出てしまいます。

また、6時から8時までと時間を限定してしまいますと、朝早く家を出てしまう家庭等は、ごみを出せなくなってしまいます。

委員：カラスネットと合わせてブルーシートを被せるとカラスの被害が減ります。

(2) その他

事務局：説明会に来ない方への周知方法について、ごみガイドブック等の全戸配布に加え、「ごみの分け方・出し方変更点」の概要版を町指定ごみ袋販売店にお願いして、ごみ袋を販売する際に一緒に渡してもらおうと考えています。

また、3月下旬には、ごみ置き場へ「ごみの分け方、出し方が変わります」と記載したチラシを貼って周知したいと考えています。

さらに、町の広報紙にも変更点についての掲載を予定しています。その他に、なにか周知方法があればご意見を頂けますか。

【質問・意見等】

委員：タウン紙に掲載して頂いたら良いと思います。

委員：湘南ケーブルネットワークの生活・安全情報メール配信であれば、若い方も見るのではないのでしょうか。

会 長：防災行政無線は使えますか。

事務局：防災行政無線を使って周知することも検討しています。

委 員：二宮町内に新しく引っ越してきた方に、戸籍登録等の際にお知らせしたらどうでしょうか。

事務局：現在も転入者には、ごみガイドブック等を配布していますので、一緒に変更のお知らせをすることを検討します。

3. 閉会

会 長：以上でごみ減量化推進協議会を終了します。