

産業環境委員会報告資料

令和4年12月9日

報告事項件名	頁
(1) 脱炭素ロードマップの検討状況について	2
(2) 区施設内へのマイボトル用給水機の試験設置について	3
(3) EVバスへのラッピングの導入について	5
(4) 年末年始期間における資源・ごみ収集作業日程について	6

(環 境 部)

産業環境委員会報告資料

令和4年12月9日

件名	脱炭素ロードマップの検討状況について						
所管部課名	環境部環境政策課						
内容	<p>二酸化炭素排出実質ゼロに向けた具体策をまとめた「脱炭素ロードマップ」を、2023（令和5）年4月を目途に策定する。現在の検討状況について、以下のとおり報告する。</p> <p>1 具体策等の検討状況 別添・脱炭素ロードマップ（案）のとおりに</p> <p>2 環境審議会開催日時 令和4年11月22日（火）午後3時から5時まで</p> <p>3 環境審議会における主な意見</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 温暖化対策は区を挙げて本気で取り組まなければならない喫緊の課題である。区民に理解を求めらるうえでも、まずは区の率先行動、姿勢を示してほしい。 ・ いずれの事業も費用対効果やCO₂削減効果を示すだけでは区民や事業者には伝わりづらい。区が先導的なモデルとして取り組み、内容や効果について積極的にPRしてほしい。 ・ 太陽光発電設備等の補助事業について、国や都の補助と併用した際の負担軽減の効果をイメージできるよう、わかりやすい周知を行ってほしい。 ・ 故障や老朽化による太陽光発電パネルの廃棄について問題視されている。設置拡大策と併せ、廃棄時の対応に関するルールの設定等も責任をもって検討を進めるべき。 <p>4 今後の予定</p> <table border="1"> <tr> <td>2023年2月</td> <td>第4回足立区環境審議会開催 環境審議会から脱炭素ロードマップ案について答申</td> </tr> <tr> <td>3月</td> <td>パブリックコメント実施</td> </tr> <tr> <td>4月</td> <td>脱炭素ロードマップ策定</td> </tr> </table>	2023年2月	第4回足立区環境審議会開催 環境審議会から脱炭素ロードマップ案について答申	3月	パブリックコメント実施	4月	脱炭素ロードマップ策定
2023年2月	第4回足立区環境審議会開催 環境審議会から脱炭素ロードマップ案について答申						
3月	パブリックコメント実施						
4月	脱炭素ロードマップ策定						
問題点 今後の方針	環境審議会でもいただいたご意見等を踏まえ、区民や区内事業者の行動変容促進につながる具体策等を検討し、ロードマップの策定を進めていく。						

産業環境委員会報告資料

令和4年12月9日

件名	区施設内へのマイボトル用給水機の試験設置について								
所管部課名	環境部環境政策課								
内容	<p>ウォーターサーバーレンタル事業者「ウォータースタンド株式会社」の提案を受け、区施設内に給水機の設置を予定しているため報告する。</p> <p>1 目的 区民や職員にマイボトルの利用を促し、使い捨てプラスチックごみ削減と二酸化炭素排出量削減に寄与する。</p> <p>2 設置条件 (1) 事業者との協定により給水機設置・メンテナンスは2年間無償 (2) 水道代は区が負担 ※ 月40円程度／1台（月150ℓ使用すると仮定） (3) 令和5年2月中に設置・稼働を予定 (4) 水道直結型の常温水の給水機（別紙参照）</p> <p>3 設置場所</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">場 所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>本庁舎南館10階職員厚生室</td> <td>1台</td> </tr> <tr> <td>本庁舎北館地下1階職員厚生室</td> <td>1台</td> </tr> <tr> <td>都市農業公園</td> <td>1台</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 給水機そばには、利用者の手指消毒用の消毒液を設置する。 ※ 各設置場所には、マイボトル給水ができる旨案内を掲示する。</p> <p>4 試験設置期間後について</p> <ul style="list-style-type: none"> 同社の機種を設置する場合、常温水用1台3,300円/月、冷水・湯・常温兼用1台3,850円/月のレンタル料がかかる。 各給水機には、使用量計測のため流量計を取り付け、利用の効果を見極めた上で、継続設置の可否を決定する。 	場 所		本庁舎南館10階職員厚生室	1台	本庁舎北館地下1階職員厚生室	1台	都市農業公園	1台
場 所									
本庁舎南館10階職員厚生室	1台								
本庁舎北館地下1階職員厚生室	1台								
都市農業公園	1台								
問題点 今後の方針	今回の設置場所を出発点として、他の区内施設にも設置依頼をし、区内のマイボトル用給水機設置箇所を順次拡大していく。								

【マイボトル用ウォーターサーバー】

別紙



※設置イメージ

▶ 設置目的

マイボトルの利用を促し、使い捨てプラスチックごみの削減とCO₂排出量削減に寄与する。

▶ 設置機種「ナノスタンド」

- ・ 水道直結式マイボトル専用ウォーターサーバー
- ・ 常温水のみ（内蔵フィルターにより塩素などを除去）
- ・ 電源不要
- ・ サイズ：幅32.4cm 奥行31cm 高さ123.5cm
- ・ 重さ：13.9kg



※使用イメージ

産業環境委員会報告資料

令和4年12月9日

<p>件名</p>	<p>EVバスへのラッピングの導入について</p>
<p>所管部課名</p>	<p>環境部環境政策課</p>
<p>内 容</p>	<p>令和5年度から区内初となるEVバスが運行することから、バスラッピングを行うことで、二酸化炭素排出実質ゼロに向けたPRを推進する。</p> <p>1 運行事業者 (株)新日本観光自動車</p> <p>2 掲示期間 令和5年4月(運行開始日)から令和6年3月31日まで</p> <p>3 走行ルート(予定) はるかぜ6号北千住・鹿浜線(北千住駅西口～西新井橋～扇大橋～女子医大～鹿浜五丁目)</p> <p>4 導入スケジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> 令和5年2月 納車 令和5年3月 ラッピング 令和5年4月 運行開始 <p>5 デザイン 課内PTを設置し、庁内関係課と調整のうえ作成する。</p>
<p>問題点 今後の方針</p>	<p>12月補正予算の議決が得られた際には、速やかに広告業務委託を発注する。</p>

産業環境委員会報告資料

令和4年12月9日

件名	年末年始期間における資源・ごみ収集作業日程について																						
所管部課名	環境部足立清掃事務所																						
内容	<p>年末年始の資源・ごみ収集作業日程について、以下のとおり報告する。 なお、燃やすごみに加え、令和4年度は資源についても、年末のごみ量や収集日数等を考慮し、12月31日（土）まで収集作業を実施する。</p> <p>1 年末の資源・ごみ収集作業日程</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>年末作業日程</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃やすごみ</td> <td>12月31日（土）まで曜日どおり収集</td> </tr> <tr> <td>燃やさないごみ</td> <td>12月28日（水）まで曜日どおり収集</td> </tr> <tr> <td>資源</td> <td>12月31日（土）まで曜日どおり収集 ※ 令和3年度は12月30日まで</td> </tr> <tr> <td>粗大ごみ</td> <td>12月30日（金）まで収集</td> </tr> <tr> <td>し尿</td> <td>12月30日（金）まで収集</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 年始の資源・ごみ収集作業日程</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種別</th> <th>年始作業日程</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>燃やすごみ</td> <td rowspan="3">1月4日（水）から曜日どおり収集</td> </tr> <tr> <td>燃やさないごみ</td> </tr> <tr> <td>資源</td> </tr> <tr> <td>粗大ごみ</td> <td>1月4日（水）から収集</td> </tr> <tr> <td>し尿</td> <td>1月6日（金）から収集</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 粗大ごみ申込みの休止期間 電話申込み、WEB申込みともに12月29日（木）から1月3日（火）まで休止する。</p>	種別	年末作業日程	燃やすごみ	12月31日（土）まで曜日どおり収集	燃やさないごみ	12月28日（水）まで曜日どおり収集	資源	12月31日（土）まで曜日どおり収集 ※ 令和3年度は12月30日まで	粗大ごみ	12月30日（金）まで収集	し尿	12月30日（金）まで収集	種別	年始作業日程	燃やすごみ	1月4日（水）から曜日どおり収集	燃やさないごみ	資源	粗大ごみ	1月4日（水）から収集	し尿	1月6日（金）から収集
種別	年末作業日程																						
燃やすごみ	12月31日（土）まで曜日どおり収集																						
燃やさないごみ	12月28日（水）まで曜日どおり収集																						
資源	12月31日（土）まで曜日どおり収集 ※ 令和3年度は12月30日まで																						
粗大ごみ	12月30日（金）まで収集																						
し尿	12月30日（金）まで収集																						
種別	年始作業日程																						
燃やすごみ	1月4日（水）から曜日どおり収集																						
燃やさないごみ																							
資源																							
粗大ごみ	1月4日（水）から収集																						
し尿	1月6日（金）から収集																						
問題点 今後の方針	<p>あだち広報（12月10日号）や区ホームページ、町会・自治会への回覧、集積所看板に年末年始収集日程のお知らせを貼付し、区民周知を図っていく。</p>																						