

産業環境委員会情報連絡

令和2年3月11日

情報連絡事項	頁
(1) カーボン・オフセットの実施について・・・・・・・・・・・・・・・・	2
(2) 「第12回あだち環境かるた大会」の開催結果について・・・・・・・・	3
(3) 「野鳥観察会～公園が紡ぐいのち～」の実施結果について・・・・・・・・	4
(4) 「テレビでおなじみ五箇公一先生に学ぶ『外来生物ってなに?』の実施結果 について	4
(5) シンポジウム「～海のない足立区から～海洋プラスチックを考える」の開催 について	5
(6) 「地球環境フェア2020」の開催日程について・・・・・・・・・・・・・・・・	5

(環 境 部)

産業環境委員会情報連絡

令和2年3月11日

件名	カーボン・オフセットの実施について
所管部課	環境部 環境政策課
内 容	<p>区では毎年、友好都市の新潟県魚沼市の森林整備に伴うオフセット・クレジットを活用し、区の事務事業におけるカーボン・オフセットを実施している。このたび、魚沼市のクレジット認証手続きが完了し、まとまった量のオフセット・クレジットを調達できるようになったため、以下のとおりカーボン・オフセットを実施する。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 カーボン・オフセットの対象 清掃車（小型プレス車）53台の使用に伴い排出されるCO₂排出量のうち200t（おおむね6か月分） 2 カーボン・オフセット実施の前提となるCO₂削減対策 エコドライブの徹底、低燃費な車への順次切り替え 3 オフセット・クレジットの購入 魚沼市の「うおぬまわくわくの森プロジェクト」で認証されたクレジット200tを2,200,000円（税込み）で購入する。 4 区民等へのPR 該当の清掃車にPR用マグネットシートを貼付し、地球温暖化対策と森林保全の大切さを啓発する。ホームページやSNSでもPRする。 5 魚沼市の対応 区が支出するオフセット・クレジットの購入代金は、魚沼市の森林整備や保全の財源として活用される。
問題点 今後の方針	<p>今後も、区の地球温暖化対策の一つとして、魚沼市等と連携してカーボン・オフセットを実施する。あわせてCO₂吸収量を増やし、豊かな生態系を育み、水源の涵養や国土保全に貢献するなど森林の多方面の役割と、保全の大切さをわかりやすくPRし、区民の環境意識を高めていく。</p>

産業環境委員会情報連絡

令和2年3月11日

件名	「第12回あだち環境かるた大会」の開催結果について
所管部課	環境部 環境政策課
内容	<p>楽しみながら環境を学び、環境行動の実践につなげていくことを目的としている「第12回あだち環境かるた大会」を開催したので報告する。</p> <p>1 日時 令和2年1月26日（日） 午前9時00分～午後3時30分</p> <p>2 会場 区立島根小学校体育館</p> <p>3 対象 区内小学校児童</p> <p>4 結果 参加者数 705名（昨年度714名） 参加校数 62校（昨年度67校）</p> <p>(1) 個人戦 261名（昨年度265名） ≪低学年の部≫ 188名 優勝 栗原小 3年生 準優勝 加平小 3年生 第3位 花畑西小 2年生 ≪高学年の部≫ 73名 優勝 栗原小 4年生 準優勝 花畑西小 6年生 第3位 弘道小 4年生</p> <p>(2) 団体戦 444名 150チーム（昨年度449名 156チーム） ≪低学年の部≫ 224名 76チーム 優勝 伊興小 チーム3年生 準優勝 栗原小 まんがんじ女子チーム 第3位 栗原小 くりっこチーム ≪高学年の部≫ 220名 74チーム 優勝 関原小 S・H・R 準優勝 栗原小 シューティングスターAHY 第3位 綾瀬小 スプリングフラワーズ</p> <p>(3) 上記入賞者に表彰状と副賞を贈呈した。 ※ 表彰状ファイルを、今回からプラスチック不使用のものに変更 ※ 参加賞は、「地球にやさしいひとのまちポスターコンクール」最優秀賞をデザインした、プラスチック不使用のキューブ型ボックスティッシュとした。</p>
問題点 今後の方針	児童が楽しく環境を学び、環境行動の実践につなげていく機会として、今後も継続していく。

産業環境委員会情報連絡一覧表

令和2年3月11日

件 名	内 容	日時及び場所	PRの方法
<p>「野鳥観察会～公園が紡ぐいのち～」の実施結果について</p> <p>所管課 【環境政策課】</p>	<p>1 目的 区内の身近な環境で野鳥を観察し、生きものへの関心を高め、生物多様性について理解を深める。</p> <p>2 実施内容 専門家と野鳥モニターの指導による野鳥観察（30種確認）</p> <p>3 参加者数 17名（雨天のため25人当日キャンセル） 【内訳】大人 13名 子ども 4名</p> <p>4 主なアンケート結果 ・ 様々な野鳥が見られた。 ・ 野鳥の見分け方がわかった。 ・ 野鳥が住む環境、生態についても学べた。</p>	<p>開催日時 令和2年 1月26日（日） 9時00分～ 11時00分</p> <p>開催場所 都立舎人公園</p>	<p>区広報紙 ホームページ SNS ポスター チラシ</p>
<p>「テレビでおなじみ五箇公一先生に学ぶ『外来生物ってなに？』の実施結果について</p> <p>所管課 【環境政策課】</p>	<p style="text-align: center;">※ 新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止</p> <p>1 目的 外来生物問題と、身近な自然環境における生物多様性について理解を深める。</p> <p>2 実施内容 国立環境研究所 生物・生態系環境研究センター室長・五箇公一氏による外来生物問題の講演および生体展示等。</p>	<p>開催日時 令和2年 2月23日（日） 10時30分～ 11時30分</p> <p>開催場所 学びピア21</p>	<p>区広報紙 ホームページ SNS ポスター チラシ</p>

<p>シンポジウム「～海のない足立区から～海洋プラスチックを考える」の開催について</p> <p>所管課 【環境政策課】</p>	<p>1 目的 様々な立場から使い捨てプラスチックごみ問題を議論し、区民がプラスチックごみ問題を理解し自らの行動を変えるきっかけとする。</p> <p>2 対象 一般区民、EANA（エコ活動ネットワーク足立）登録団体、町会・自治会環境部員等</p> <p>3 内容 (1) プラスチックごみに関する様々な事例紹介 (2) パネルディスカッション</p>	<p>開催日時 令和2年 6月11日(木) 14時～16時</p> <p>開催場所 東京芸術センター・天空劇場</p>	<p>区広報紙 ホームページ SNS ポスター チラシ等 ※EANA、町会・自治会への個別周知</p>
<p>「地球環境フェア2020」の開催日程について</p> <p>所管課 【環境政策課】</p>	<p>1 目的 SDGsへの理解を深め区民の環境意識の向上を図り、環境にやさしい行動の実践につなげる。</p> <p>2 テーマ（案） ～地球の未来を守ろう～SDGsと東京2020の持続可能性レガシー</p> <p>3 実施内容（案） (1) SDGs及び東京2020に関する講演等 (2) ミニ環境講座 (3) ワークショップ (4) ポスターコンクール表彰式 (5) 各団体、友好自治体、行政機関等の展示</p>	<p>開催日時 令和2年 12月5日(土)～6日(日)</p> <p>開催場所 シアター1010 ギャラリー・劇場等</p>	<p>区広報紙 ホームページ SNS ポスター チラシ等</p>