

# 産業環境委員会情報連絡

令和7年1月20日

情報連絡事項

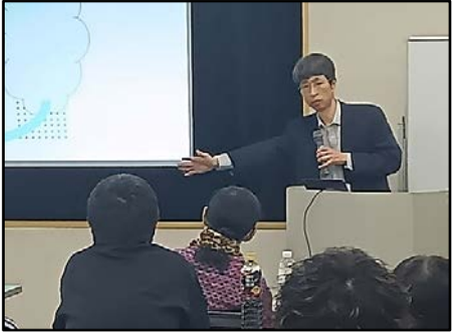
頁

(1) 環境講座の実施結果について ..... 2

(環 境 部)

# 産業環境委員会情報連絡

令和7年1月20日

件名	環境講座の実施結果について
所管部課名	環境部環境政策課
内容	<p>標記の件について、以下のとおり情報連絡する。</p> <p><b>1 「気象キャスターと学ぶ！本当に怖い気候変動」の実施結果について</b></p> <p>(1) 実施日時 令和6年11月30日(土) 10時30分～11時45分</p> <p>(2) 実施場所 生涯学習センター</p> <p>(3) 対象 区内在住・在学・在勤の方</p> <p>(4) 定員 80人</p> <p>(5) 応募者数 103人</p> <p>(6) 参加者数 70人</p> <p>(7) 主な意見・感想など</p> <p>ア 2100年の日本の天気予想や世界で起きている影響についての話が面白かった。東京の予想最高気温が40℃を超えていてもびっくりした。</p> <p>イ ここ数年の間に起きている異常気象の原因について、科学的に説明してくれた。自分にできることは限られているが、少しでもCO<sub>2</sub>を削減できるような生活を心がけたい。</p> <p>ウ 気候変動だけでなく、災害や台風、荒川の氾濫の事など身近な話題も多く、最後まで楽しく聞くことができた。これからは備えられるよう色々と考えていきたい。</p> <p>(8) 当日の様子</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  </div> <div>  </div> </div> <p style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>〈講師からの気候変動の解説〉</span> <span>〈参加者からの質問への回答〉</span> </p> <p><b>2 「荒川のごみから見る河川／海洋ごみ問題」の実施結果について</b></p> <p>(1) 実施日時 令和6年12月7日(土)</p> <p>① 10時30分～12時00分</p> <p>② 13時30分～15時00分</p>

- (2) 実施場所 生涯学習センター及び荒川河川敷
- (3) 対 象 区内在住・在学・在勤の方（小学生以下の方は保護者同伴）
- (4) 定 員 1回30人×2回
- (5) 応募者数 42人
- (6) 参加者数 34人
- (7) 主な意見・感想など
- ア 荒川のごみの状況を実際に見ることができて勉強になった。定期的にごみ拾いを行う重要性が分かった。
- イ 講座内容も分かりやすく、座学の後にフィールドワークを行ったので、ごみ問題へ意識を持ちやすかったと感じた。細かいごみがたくさんあり、海に流れていってしまうと思った。散歩をするときには拾っていきたく思った。
- ウ ごみ問題は気になっていたが、実際に体験し、改めて深刻さを実感した。荒川をきれいなまま残したいと思った。
- (8) 当日の様子



〈講師からのごみ問題の解説〉



〈荒川河川敷でごみの現場を確認〉