

環境セミナーの参加者を募集します！

～気候変動の影響と適応～

川崎市環境総合研究所では、市民の皆様へ環境問題への理解を深めていただくために「環境セミナー」を開催しています。

近年、気候変動による気温の上昇や極端な降水の発生頻度等の増加により、熱中症による健康被害や洪水などの風水害等が増加するなど、各方面で影響が深刻化しています。

当研究所は、気候変動の影響と適応に関する情報を収集・分析し、市民の皆様へ発信しています。このセミナーでは、気候変動に関して様々な視点から幅広く講演を行います。

気候変動の影響が深刻化しているよ！



気候変動への適応について知ろう！

- 日時** 令和5年10月11日(水) 14時～16時(受付開始: 13時30分)
- 会場** 川崎市役所第4庁舎2階ホール(川崎市川崎区宮本町3番地3)
※本セミナーは会場とオンラインの同時開催をします。
オンラインはZoomを用いて開催します。
- 定員** 会場: 50名
オンライン: 100名
※どなたでも御参加いただけます。
- 参加費** 無料
- 内容** 講演1: 気候変動影響とその適応について(国立環境研究所)
講演2: 川崎市における気候変動の実態及び適応(川崎市環境総合研究所)
講演3: 風水害に備える(川崎市危機管理本部危機管理部)
講演4: 自然に基づいた解決策(Nature based Solutions)
～クロアチアの都市との連携事業からの学び～(川崎市環境総合研究所)
- 申込方法** 下記URL又は二次元コードよりお申込みフォームにアクセスして必要事項を登録^{※1}
<https://logoform.jp/form/FUQz/343049>
フォームへのアクセスが難しい場合、お電話でお申し込み
- 申込期間** 令和5年9月5日(火)～10月4日(水)^{※2}



※1 会場及びオンラインともに申込人数が定員に達した場合、申込受付を終了とさせていただきます。
※2 オンライン参加の方には、10月6日(金)以降に参加用のURL等を送ります。

【問合せ先】

川崎市環境局環境総合研究所 鈴木
電話 044-276-8964 FAX 044-288-3156
e-mail 30sotosi@city.kawasaki.jp



参加費
無料

令和5年度第1回 環境セミナー

～気候変動の影響と適応～

川崎市環境総合研究所では、市民の皆様へ環境問題への理解を深めていただくために「環境セミナー」を開催しています。

近年、気候変動による気温の上昇や極端な降水の発生頻度等の増加により、熱中症による健康被害や洪水などの風水害等が増加するなど、各方面で影響が深刻化しています。

当研究所は、気候変動の影響と適応に関する情報を収集・分析し、市民の皆様へ発信しています。このセミナーでは、気候変動に関して様々な視点から幅広く講演を行いますので、ぜひ御参加ください。

オンライン
同時開催



日時

令和5年10月11日(水)

14時～16時(受付開始:13時30分)

会場

川崎市役所第4庁舎2階ホール

(川崎市川崎区宮本町3番地3)

本セミナーは、会場とオンラインの同時開催をします。

オンラインは、Zoomを用いて開催します。

定員

会場:50名

オンライン:100名(Zoom)

参加費

無料

申込方法

URL又は二次元コードより、申込フォームにアクセスしてお申込みください。

オンライン参加者の方には、10月6日(金)以降に参加用のURL等を送ります。

▶ <https://logoform.jp/form/FUQz/343049>

フォームへのアクセスが難しい場合、お電話でお申し込み下さい。

▶ 二次元コード



申込期間

令和5年9月5日(火)～10月4日(水)※

※ 会場及びオンラインともに申込人数が定員に達した場合、申込受付を終了とさせていただきます。



プログラム



講演 1

気候変動の影響とその適応について

国立研究開発法人国立環境研究所
主幹研究員 岡 和孝氏

講演 2

川崎市における気候変動の実態及び適応

川崎市環境局環境総合研究所
田中 貴裕

講演 3

風水害に備える

川崎市危機管理本部危機管理部
担当係長 小林 奈穂子

講演 4

自然に基づいた解決策 (Nature based Solutions) ～クロアチアの都市との連携事業からの学び～

川崎市環境局環境総合研究所
担当課長 吉田 哲郎

連絡先

主催 川崎市環境局環境総合研究所

TEL 044-276-8964

住所 〒210-0821
川崎市川崎区殿町3-25-13
川崎生命科学・環境研究センター
(LiSE3階)

FAX 044-288-3156

E-mail 30sotosi@city.kawasaki.jp

Twitter @kawasaki_keri1



研究所の日常を発信しています！
フォローよろしくお願いします。