

環 科 第 4 0 6 号
令 和 4 年 1 月 5 日

各 位

埼玉県環境科学国際センター 松山 謙一

「令和3年度埼玉県環境科学国際センター講演会」の開催について（通知）

埼玉県環境科学国際センターの事業の推進につきまして、日頃格別の御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このたび「令和3年度埼玉県環境科学国際センター講演会」を別添のとおり実施することとなりました。

当センターは、平成12年4月の開設以来、本県が直面する環境問題に関する試験研究を始め、環境学習、国際貢献、環境情報の収集・発信を総合的に進めてまいりました。

この講演会は、環境問題と当センターの試験研究に対し県民の皆様理解を深めていただくことを目的として毎年実施しているものです。

つきましては、貴管下職員へ御周知いただくとともに、参加についても御配慮いただきますようお願い申し上げます。

担当：研究企画室 高木

TEL：0480(73)8365（直通）

FAX：0480(70)2031

E-mail：g7383312@pref.saitama.lg.jp

特別講演 13:10~14:10

「気候危機のリスクと 社会の大転換」

国立環境研究所 地球システム領域

副領域長 江守 正多 氏



埼玉県環境科学国際センター講演会

環境をつくる 地域連携でつむぐ 未来へつなぐ

Go for it with CESS, Center for Environmental Science in Saitama

令和4年

2月3日(木) 13:00開始

埼玉会館小ホール+オンライン開催

研究・事例紹介 14:30~16:00

- ▶ あついサイタマ県民と考えた熱中症対策
～誰一人取り残さない熱中症対策を探る!～
温暖化対策担当 大和 広明
- ▶ クビアカツヤカミキリ発見大調査
～県民との協働を被害把握に活かす!～
研究推進室 三輪 誠
- ▶ CESS発 環境学習へのアプローチ
～地域協働のプラットフォームを考える!～
総務・学習・情報担当 立花 幹

ポスター展示 (CESSの研究成果などを展示します。)



講師プロフィール

国立環境研究所 地球システム領域 副領域長 江守 正多

1970年生まれ。
1997年に東京大学大学院総合文化研究科
博士課程にて博士号(学術)を取得。
同年より国立環境研究所に勤務。
2021年より地球システム領域副領域長。

社会対話・協働推進室長。東京大学総合
文化研究科客員教授。
IPCC(気候変動に関する政府間パネル)
第5次および第6次評価報告書主執筆者。

会場・配信

埼玉会館 定員**200名!** 申込順
(さいたま市浦和区高砂3-1-4)

令和4年1月27日(木)申込締切

ZOOM 定員**300名!** 申込順

お申込方法

以下のwebサイトにアクセスし、原則電子申請でお申し込みください。
二次元バーコードもご利用いただけます。



URL <https://www.pref.saitama.lg.jp/cess/torikumi/yoshi.html>

オンライン配信の視聴方法

- 講演会はZoomを使ったオンラインの配信でも行います。
- 各自でPCやスマートフォンをご準備ください。
- 操作方法等は追ってwebサイト(上記URL)でご案内いたします。

**参加費
無料**

なお埼玉会館来場の方で、インターネット環境の無い方は電話、ファックス又ははがきでの申し込みを受け付けます。

お名前、お名前の読み方、お住いの市町村名、電話番号、所属先(任意)をお知らせください。

申込宛て先

〒347-0115

加須市上種足914 埼玉県環境科学国際センター 研究企画室

Tel 0480-73-8365

Fax 0480-70-2031



お申込みや操作で不明な点があれば、お問合せ先まで連絡ください!

SNSなどでも環境科学国際センターを楽しめます!

埼玉県環境科学国際センターには、たくさんのオンラインコンテンツがあります!
ぜひ、この機会に、ご覧ください。チャンネル登録やフォローをお待ちしております!

 YouTube



Instagram



ニュースレターは
年4回発行です!

