

第9回 OECC/SUSPCA 合同セミナー
海洋プラスチックゴミ問題と廃棄物管理

プラスチックゴミによる海洋等の環境汚染が国際的に問題となり、EU では使い捨てプラスチックゼロに向けた「プラスチック戦略」の策定などの取り組みが進められ、日本においても「プラスチック資源循環戦略」が策定されるとともに、昨年、大阪で開催された G20 サミットでは G20 海外プラスチックゴミ対策枠組実施作られるなど、海洋プラスチックゴミ問題に対応する対策と廃棄物管理が大きく進展しています。

これを背景として、(一社)海外環境協力センター(OECC)と(一社)持続可能社会推進コンサルタント協会(SUSPCA)は共催により、以下のとおり第9回 OECC/SUSPCA 合同セミナー「海洋プラスチックゴミ問題と廃棄物管理」を開催します。

【セミナー概要】

日 時 : 令和2年2月5日(水) 13:30-16:30 (開場 13:00)

場 所 : エッサム神田ホール 2号館 601 (6階)

アクセス→ <http://www.essam.co.jp/hall/access/#building-2>

参加料 : 無料

定 員 : 90名(先着順)

申込方法 : 協会ホームページからお申込みいただくか、必要事項(所属・氏名・連絡先)をご記入の上 eメールまたは FAX でお申し込み下さい。

申込〆切 : 令和2年1月31日(金)

プログラム(予定) :

(タイトルは仮題、プログラム登壇者は予告なく変更することがございます。ご了承ください。)

| | |
|-------|--|
| 13:30 | 開会挨拶 (OECC 理事長 竹本 和彦) |
| 13:35 | 第1部 海洋プラスチックゴミ問題の状況 ・ 海洋プラスチックゴミを巡る国際的動向 環境省水・大気環境局水環境課課長補佐 伊藤 史雄 ・ 海洋マイクロプラスチックにかかる国際協力の現場から いであ株式会社海外事業部 佐々倉 諭 ・ プラスチックゴミの流れの把握 (株式会社/一般社団法人ピリカ) ・ 質疑応答 |
| 14:30 | 休憩 |
| 14:45 | 第2部 プラスチックゴミ削減に向けた取組 ・ プラスチックゴミ削減に向けた国内政策 環境省再生循環局リサイクル推進室長 富安 健一郎 ・ プラスチックゴミ削減にかかる欧米等の取組動向 公益財団法人地球環境戦略研究機関プログラムマネージャー 粟生木 千佳 ・ プラスチックゴミ削減にかかるプラスチック素材・製品業界の取組 一般社団法人日本化学工業協会化学品管理部長 樋口 俊彦 |
| 16:00 | 第3部 リレートーク |
| 16:40 | 閉会 (SUSPCA) |

お問合せ先

(一社)持続可能社会推進コンサルタント協会 事務局(担当:島森、中島) E-mail:jwc@suspc.or.jp
〒101-0032 東京都千代田区岩本町 2-1-20 エステックビル 3階 TEL03-5822-2774 FAX:03-5822-2775

エッサム神田ホール 2号館 アクセスマップ



エッサム 神田ホール 2号館

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-24-5

- JR神田駅 東口・北口・西口 徒歩2分
- 東京メトロ銀座線 神田駅 4番出口 徒歩2分
- 東京メトロ丸の内線 淡路町駅 A1出口 徒歩5分
- 都営新宿線 小川町駅 A1出口 徒歩5分
- JR秋葉原駅 電気街口 徒歩12分
- JR新日本橋駅 4番出口 徒歩8分

第9回 OECC/SUSPCA 合同セミナー

海洋プラスチックごみ問題と廃棄物管理

令和2年2月5日(水) 13:30-16:30

参加申込書
締切：1月31日(金)

廃コン協

FAX : 03-5822-2775 (E-mail : jwc@suspca.or.jp)

参加お申込方法

参加をご希望の方は、参加申込書をFAXでお送りいただくか、同様の内容を記載の上、メールでお申し込みください。(HPからも申込できます。) 会場の定員(90名)に達しました場合は、登録できませんのでご了承ください。

| | |
|---------|---|
| 会社・団体名： | |
| 部署・役職： | |
| 氏名： | |
| 住所： | 〒 |
| TEL： | |
| E-mail： | |



会場：

エッサム神田ホール 2号館

〒101-0047 千代田区内神田 3-24-5

Tel: 03-3254-8787

アクセス

JR 神田駅 東口 徒歩 2分

東京メトロ銀座線 神田駅 4番出口

徒歩 2分

東京メトロ丸の内線 淡路町駅 A1出口

徒歩 5分

都営新宿線

小川町駅 A1出口

徒歩 5分