

産官学連携による資源循環の推進 ～ ライフサイクル全体での動静脈産業の連携促進 ～

◆開催日時◆

令和5年 **8月30日** (水) 13:30～17:00 (13:00受付開始)

会場参加は定員に達したため、
受付を終了しました。

◆参加方法◆

会場：ナゴヤイノベーションズガレージ コラボレーションエリア (定員30名)
(愛知県名古屋市中区栄3-1 8-1 ナディアパーク4F)

&オンライン (Zoom : 定員490名)

公益財団法人国際環境技術移転センター (ICETT/アイセット) は、資源循環の更なる推進に寄与すべく、ICETT環境セミナー「産官学連携による資源循環の推進」を開催しております。

今回のセミナーでは、今後のサーキュラーエコノミーの取組みの方向性として、「成長志向型の資源自律経済戦略」が取り纏められたことを受け、本戦略の中で重点的な位置づけにある「ライフサイクル全体での動静脈産業の連携」をテーマとし、本戦略の概要や今後の展望について紹介します。

また、動静脈産業の連携に必要とされる情報流通プラットフォームや、資源循環型サプライチェーン構築に取り組む企業の事例を通し、サーキュラーエコノミーへの移行、カーボンニュートラルの実現について考える機会とします。

皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

プログラム

開会挨拶 ICETT専務理事 安井 晃

1. 施策紹介：「成長志向型の資源自律経済戦略」について

経済産業省 産業技術環境局 資源循環経済課 課長補佐 吉川 泰弘 氏

2. 基調講演：サーキュラーエコノミーへの移行に向けた課題と展望

東京大学大学院工学系研究科 人工物工学研究センター 教授 梅田 靖 氏

3. 企業事例：トヨタ自動車におけるサーキュラーエコノミーへの取組みについて

トヨタ自動車株式会社 先進技術開発カンパニー プロジェクト領域
AD-VII(サーキュラーエコノミー推進プロジェクト) プロジェクト長 永井 隆之 氏

4. 企業事例：資源循環プラットフォームの構築で変わるプラスチックの未来

三井化学株式会社 DX推進本部 DX企画管理部 主席部員 浜野 竜二 氏

閉会挨拶 ICETT常務理事 北住 将義

参加申込

ICETTホームページからのお申し込みは[こちら](#)

QRコードからのお申し込みはこちら

ICETT

検索

- ◆要事前登録◆
- ◆8月29日◇◆
- ◆先着順◆

オンラインZoom参加



主催：公益財団法人国際環境技術移転センター

後援：経済産業省中部経済産業局、三重県、四日市市、愛知県、名古屋市、岐阜県、一般社団法人中部経済連合会

会場のご案内

NAGOYA INNOVATOR'S GARAGE (ナゴヤイノベーターズガレージ) コラボレーションエリア

〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパーク4F



交通機関

地下鉄名城線「矢場町駅」下車 6番出口より徒歩5分
地下鉄東山線「栄駅」下車 サカエチカ7番出口より徒歩7分

駐車場

地下駐車場がございます（有料）

◇ 登録・参加にあたっての注意事項

録音・録画は固くお断りいたします。資料の配布は開催中にご案内させていただきます。

【会場参加の方へ】

- 会場参加の方は受付フォームで仮受付をさせて頂き、後ほど送られるメールをもって本受付とさせていただきます。定員に達した場合は仮受付をさせて頂いても受付をお断りさせて頂く場合がございます。

【オンライン参加の方へ】

- 定員に達した場合、参加登録ページには登録項目が表示されず、「登録が終了しました」と表示されます。その場合、参加登録はできませんのでご注意ください。
- ご登録後、ご記入いただいたメールアドレスに「no-reply@zoom.us」より、「ICETT」の名前で登録確認メールが配信されますのでご確認ください。「no-reply@zoom.us」のメールアドレスからのメッセージが受信できるよう、設定の変更をお願いいたします。
- 入室可能時間になりましたら、登録完了メールまたは開催前のリマインドメールに記載されています参加 URL をクリックし、ご参加ください。