

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2024年度、企業、団体の皆様への情報共有を通じて、日本国内及びASEAN等海外での資源循環と、それに資するビジネスの促進に貢献することを目的に「ICETT資源循環セミナー」を開催しています。第2回目は、自動車の資源循環をテーマに実施いたします。

業種を越えた連携による 自動車の資源循環促進の可能性

2025年2月18日（火） 14:00▶16:45 参加無料

会場 イオンコンパス名古屋駅前会議室（定員30名）

Zoomウェビナーにてオンライン配信します。（定員480名）

国際的な動向への対応や資源確保の観点から、我が国において自動車の資源循環の必要性が急速に高まっています。とりわけ、東海地域では自動車産業は地域の基幹産業であり、資源循環に向けた取組は喫緊の課題であるとともに、雇用の創出や新たなビジネスにつながる可能性もあります。

最新の政策や企業の先進的な取組を、業種を越えた連携の視点を交えながらご紹介します。

主なプログラムと登壇予定者

政策紹介

1 自動車産業の資源循環の推進に向けた環境省の取組

環境省 環境再生・資源循環局 総務課 資源循環ビジネス推進室 室長 河田 陽平氏

2 循環経済の推進に向けた自動車リサイクルの取組と今後の課題（仮題）

経済産業省 製造産業局 自動車課 自動車リサイクル担当 企画官 原 充氏

事例紹介

1 「第3期戦略的イノベーションプログラム(SIP)『サーキュラーエコノミーシステムの構築』」における資源循環促進に向けた取組

独立行政法人環境再生保全機構 理事 福山 賢一氏

2 技術高度化による自動車資源循環の促進（仮題）

豊田メタル株式会社 常務取締役 工場長 金子 光司氏

会場では
セミナー終了後、
名刺交換会を
行います
(30分程度)

参加申込方法

[ICETTホームページ](#)

または

右記の二次元コードからお申し込みください



会場参加



Zoom参加

◆要事前登録◆
◆2月17日〆◆
◆先着順◆

※登壇者は事前のお知らせなく変更になることがあります。ご了承ください。

主催：公益財団法人国際環境技術移転センター

後援：環境省 中部地方環境事務所、経済産業省 中部経済産業局、三重県、四日市市、一般社団法人中部経済連合会（すべて依頼中）

～自動車の資源循環を巡る最近の動向～

2023年に改正されたEUによる欧州ELV規則案では、「2030年までに新車製造におけるプラスチックの25%以上を再生プラスチックとし、うち25%を廃自動車由来とすること」が定められるなど、脱炭素化やサーキュラー・エコノミーに対する取組への要求は自動車産業にも具体性を伴って広がっています。日本は自動車リサイクル法により自動車の適正処理やリサイクルの促進を進めてきているところ、近年ではさらに高度な資源循環を急速に進める必要があります。こうしたことから、政府側では新たな政策やプロジェクトが推進され、企業側でも資源循環に向けた技術開発や仕組みづくりを積極的に進めており、自動車の資源循環に向けた取組は急速に進歩しつつあります。一方、世界で競争力の高い産業であり続けるためには、制度面や技術面の課題解決のほか、業界・業種内にとどまらない連携促進による取組の促進も重要とされています。

会場のご案内

イオンコンパス名古屋駅前会議室 RoomA

〒453-0015愛知県名古屋市中村区椿町18-22 ロータスビル5F

アクセス

交通機関

- ・ JR名古屋駅 新幹線口（太閤通口）より徒歩3分
- ・ JR東海道本線 名古屋駅 太閤通口 徒歩3分
- ・ 名古屋市営地下鉄 名古屋駅 徒歩5分
- ・ 近鉄名古屋線 近鉄名古屋駅 徒歩5分
- ・ 名鉄名古屋本線 名鉄名古屋駅 徒歩5分

駐車場

専用駐車場はございません。
周辺駐車場にご駐車ください。（有料）



こちらは会場ではありませんのでご注意ください。

登録・参加にあたっての注意事項

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

会場参加の方

- ・ 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いただく場合がございます。
- ・ 会場の受付は13:30開始を予定しています。

オンライン配信をご覧の方

- ・ 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。
- ・ オンライン入室開始時間は13:50を予定しています。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。

お問い合わせ先：公益財団法人国際環境技術移転センター（ICETT／アイセット）
TEL：059-329-3500、E-mail：cegroup@icett.or.jp
担当：辻野、黒田（直）