

無料

## 第4回産業廃棄物処理業者向けセミナー

～産業廃棄物処理業界の持続可能な発展に向けて～  
**平成30年12月6日(木)開催!**

第四次循環型社会形成推進基本計画がSDGsの反映、災害廃棄物の処理体制などを組み込み閣議決定がされました。さらに、東京2020オリンピックパラリンピックの開催まで2年を切り、国内外で「持続可能な調達」がますます加速的に普及する中で、産業廃棄物処理業界においても2020年とその先を見据えた長期的な戦略の構築が求められています。

第4回産業廃棄物処理業者向けセミナーでは、産業廃棄物処理業界の有識者による最新情報の提供や、優良企業による先駆的な取組の事例発表を行います。ぜひ奮ってご参加ください!

## ◆ 開催概要 ◆

- 日時 **平成30年12月6日(木)**  
講演時間 **13:30～17:00** (受付開始 13:00)
- 場所 **CIVI研修センター日本橋 5階 N5ホール**  
(東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル5階)  
JR「新日本橋」駅徒歩2分、「神田」駅徒歩3分  
東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅徒歩2分
- 定員 **100名** (定員になり次第締め切らせていただきます)
- 申込方法 **東京都環境公社のホームページまたは  
FAXでお申し込みください。(FAXの場合は別紙申込書にご記入ください)**

第1部 基調講演	第2部 事例発表	
	コーディネーター：株式会社廃棄物工学研究所・研究所長 岡山大学名誉教授 田中 勝 氏	
<b>「第四次循環型社会形成推進基本計画の策定について(仮)」</b>  環境省 環境再生・資源循環局 廃棄物規制課 課長補佐 小岩 真之 氏	事例発表	「JFEグループとJR東日本グループの協業による食品リサイクル事業」 株式会社Jバイオフーズリサイクル 代表取締役社長 蔭山 佳秀 氏
		「ネットワーク化・IT化による排出事業者目線での資源循環スキーム」 エコスタッフ・ジャパン株式会社 代表取締役 田部 和生 氏
		「排出事業者における廃棄物適正処理の取組み」 三菱電機株式会社 環境推進本部 専任 竹内 秀年 氏
質疑応答 (20分間)		

お申込・お問合せ

公益財団法人東京都環境公社 環境事業部 環境事業課 管理係

〒130-0022 東京都墨田区江東橋4-26-5 東京トラフィック錦糸町ビル8階

電話: 03-3634-4030 メール: sanpaik@tokyokankyo.jp

URL: <https://www.tokyokankyo.jp/resource-circulation/shori-seminar/h30>

# 第4回 産業廃棄物処理業者向けセミナー 講演者プロフィール

## 基調講演



### 小岩 真之 氏

環境省 環境再生・資源循環局  
廃棄物規制課 課長補佐

#### 基調講演タイトル

「第四次循環型社会形成推進基本計画の策定について(仮)」

2001年環境省入省。環境影響評価課、化学物質審査室、中部地方環境事務所廃棄物・リサイクル対策課、災害廃棄物対策室、循環型社会推進室等を経て、2018年7月より現職。

## コーディネーター



### 田中 勝 氏

株式会社廃棄物工学研究所  
研究所長  
岡山大学名誉教授

1941年生まれ  
京都大学工学部卒業、  
米国ノースウェスタン大学大学院修了。  
1976年から国立公衆衛生院、廃棄物工学部長、  
2000年岡山大学教授、2008年公立鳥取環境大学  
サステナビリティ研究所所長等を歴任。  
2007年に株式会社廃棄物工学研究所を設立。  
40年間にわたり廃棄物工学の第一線で活躍し、廃棄物行政に多大の貢献。  
日本テレビ系、土曜日の「ウェークアップ」、「世界一受けたい授業」等に出演。

## 事例発表・パネリスト

### 「JFEグループとJR東日本グループの協業による食品リサイクル事業」 株式会社Jバイオフードリサイクル 代表取締役社長 蔭山 佳秀 氏

1983年早稲田大学大学院理工学研究科建設工学修士課程修了。同年、日本鋼管株式会社(現JFEエンジニアリング株式会社)入社。上下水道部門の海外プロジェクト等を経て、2013年以降、長岡市、豊橋市でのバイオガス発電設備SPC(特別目的会社)代表取締役社長を務める。2017年4月、株式会社日本リサイクルマネジメント代表取締役社長を経て、2018年4月、株式会社Jバイオフードリサイクル代表取締役社長に就任。2018年8月施設操業開始。



### 「ネットワーク化・IT化による排出事業者目線での資源循環スキーム」 エコスタッフ・ジャパン株式会社 代表取締役 田部 和生 氏

1998年青山学院大学国際政治経済学部卒業。同年ソフトバンク株式会社入社、新規事業開発を担当。2003年株式会社リサイクルワン(現レノバ株式会社)に入社し、廃棄物処理・リサイクル関連のコンサルティングに従事。2006年エコスタッフ・ジャパン株式会社の設立に参画、2007年代表取締役に就任。  
廃棄物処理・リサイクル「安心・安全」の全国ネットワークをビジョンに、優良処理企業ネットワークの構築、教育研修事業等に取り組んでいる。



### 「排出事業者における廃棄物適正処理の取組み」 三菱電機株式会社 環境推進本部 専任 竹内 秀年 氏

1991年東海大学大学院工学研究科(経営工学)修了。同年三菱電機に入社。以来、環境部門にて全社の廃棄物・リサイクルを担当。また関係会社にて廃棄物管理システムの開発及び営業を担当し、客先の廃棄物コンプライアンスを支援。土壌対策、PV導入、PCB処理、ISO14001全社一括認証等々、環境経営全般を経験。電機業界、産業界、行政の廃棄物関連の委員等、また元・EA21中央事務局参与、東海大学教養学部非常勤講師等を歴任。



# 産業廃棄物処理業者向けセミナー 参加申込書兼受講票(FAX用)

## ■参加者情報

フリガナ		東京都 産業廃棄物処理業 許可番号 (下6桁)	
会社名			
フリガナ			
参加者氏名			
住所	〒		
電話番号	(日中連絡の取れる番号をご記入ください)	FAX	(受付完了通知を受け取る番号をご記入ください)

※欠席または参加者の変更がある場合は、事前のご連絡をお願いします。  
※2名以上でお申込の場合は、お手数ですがお一人ずつご記入をお願い致します。

## ■お申込から開催までの流れ

受付完了通知の送付

開催

受付完了通知をお申込後  
3日以内にご返信いたします。

・ご記入いただいた申込書を  
当日会場までご持参ください。

**\*当日はこちらの申込書兼受講票を持参し、受付にご提出ください。**

\*申込書の受領後、受付状況をお知らせするFAX（受付完了通知）を送らせていただきます。

お申込後3日以内にFAXが届かなかった場合は、お手数ですが下記へご連絡ください。

【連絡先】公益財団法人東京都環境公社 環境事業課 管理係 03-3634-4030

\*一つの事業所様から複数のお申込があった場合は、一枚のFAXでまとめてお知らせいたします。

\*満席等の理由で受付できなかった場合は、事務局よりお電話でご連絡いたします。

\*会場には駐車場の用意はありません。公共交通機関等をご利用ください。

## ■開催日・場所

●平成30年12月6日(木)

13:30~17:00(受付開始13:00)

●CIVI研修センター日本橋 5階 N5ホール  
(東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル5階)

JR「新日本橋」駅徒歩2分、「神田」駅徒歩3分  
東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅徒歩2分

