



てき丸君News 第53号

発行：公益社団法人全国産業資源循環連合会

〒106-0032 東京都港区六本木3丁目1番17号

TEL 03-3224-0811 FAX 03-3224-0820

<https://www.zensanpairen.or.jp>

「第17回産業廃棄物と環境を考える全国大会」11月16日に金沢市で開催

当連合会、公益財団法人日本産業廃棄物処理振興センター、公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団の3団体が主催する「第17回産業廃棄物と環境を考える全国大会」を11月16日に金沢市で開催します。

詳細については、連合会ホームページ (https://www.zensanpairen.or.jp/national_convention/) に掲載しています。皆様のご来場をお待ちしております。

＜開催趣旨＞

循環型社会の形成や低炭素社会の実現を図るため、産業廃棄物処理業界は近年、廃棄物の適正処理によって培った技術・経験を活かしつつ、新たに廃棄物から資源・エネルギーを創り出す事業に取り組む事業者が増加するようになりました。

今後この資源循環の流れを太く確実なものとするためには、必要な法制度による手当のみならず、本業界における人材の確保及び従事者の労働安全、更には最新技術の活用といった、多角的な視点からの業界振興方策の立案が必要になっています。

今回の全国大会は「資源循環」を大きなテーマに掲げ、早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科教授の小野田先生による基調講演のほか、有識者、行政、排出事業者、処理業者等によるパネル討論会を開催する予定です。多くの皆様のご来場をお待ちしております。

＜開催概要＞

(1) 日時 平成30年11月16日(金) 13:30～17:20

(2) 場所 ホテル日航金沢
所在地 〒920-0853 石川県金沢市本町2-15-1
TEL 076-234-1111 (代)

(3) 出席者
出席者の範囲：処理業者、排出事業者、行政、一般市民等
出席予定者数：500名～700名程度

(4) 開催次第、行事内容(予定)

開会式(13:30～)

環境大臣表彰受賞式典(13:50～)

基調講演(14:40～)

テーマ：「AI・IoTの活用と資源循環」(仮題)

講師：早稲田大学大学院環境・エネルギー研究科教授 小野田 弘士氏

パネル討論会(15:30～)

テーマ：「資源循環の促進と排出事業者責任」(仮題)

パネリスト：調整中(有識者、国・地方行政、企業等)

17:20 閉会

18:00～ 交流会



●INDUST 9月号特集「資源循環最前線②」— 一廃処理を取り込んだ発電事業など— ●

事業性と社会貢献性を踏まえた資源循環は何か、また、それを持続させていくには何が必要か。8月号に続き9月号でも各種リサイクルの動向について、次世代自動車の車載用バッテリーや炭素繊維樹脂などのリサイクル、焼却処理と比較して低炭素化にも貢献できるメタン発酵バイオガス発電事業によるサーマルリサイクルの例などを取り上げます。

一般廃棄物処理施設の運営が民間委託にシフトし、自治体が処理施設を保有せず全て民間の処理事業者に委ねているケースもあるなか、今回取り上げるのはメタン発酵事業は民間処理事業者による産廃・一廃の混合処理です。そのほか、「みんなのメダルプロジェクト」などによる小型家電リサイクルや、廃プラを水素にして発電するという新たな廃プラリサイクルの取り組み、最終処分場の浸出水から製造した消毒剤についても解説します。
(事業部・東方)

- 主な行事予定 - (10月4日~10月30日)

【10月】

- | | |
|--|--|
| 4日 産業廃棄物処理業従事者能力アップセミナー
(営業コース) 東京
最終処分場維持管理技術研修会 福岡 | 18日 産業廃棄物処理業従事者能力アップセミナー
(現業管理コース) 東京 |
| 10日 第41回理事会 | 19日 産業廃棄物処理実務者研修会 熊本 |
| 15日 産業廃棄物処理実務者研修会 三重 | 24日 産業廃棄物処理業従事者能力アップセミナー
(営業コース) 東京 |
| 16日 第2回改訂版最終処分場維持管理マニュアル監修
委員会 | 30日 産業廃棄物処理業従事者能力アップセミナー
(営業コース) 愛知 |

平成30年度産業廃棄物処理実務者研修会～基礎コース～

廃棄物処理法の政省令改正の内容についても紹介します！

※本研修会は、継続学習制度（CPDS）の講習会
（一般社団法人全国土木施工管理技士連合会）に認定されています。

1. 目的

この研修会は、産業廃棄物を取り扱う方々の実務に必要な廃棄物処理法、委託契約、マニフェスト（産業廃棄物管理票）、帳簿等の産業廃棄物の幅広い基礎知識を学び、初心者から経験者まで、多くの方々に知識の習得、再認識をしていただくことを目的としております。

また、来年2月17日に開催する平成30年度産業廃棄物処理検定（廃棄物処理法基礎）の受検対策としても役立ちます。

2. 受講対象者：排出事業者及び処理業者における産業廃棄物を取り扱う実務担当者

3. 開催期日

	開催地	開催期日	会場名	定員
1	三重県	平成30年10月15日(月)	四日市商工会議所	150
2	熊本県	平成30年10月19日(金)	メルパルク熊本	120
3	群馬県	平成30年11月 8日(木)	前橋問屋センター	150
4	沖縄県	平成30年11月27日(火)	カルチャーリゾートフェストーン	150
5	東京都	平成31年2月5日(火)	ベルサール西新宿	150

4. 研修内容（受付は午前9：30からです。）

10:00 12:00 12:50 13:10 14:30 16:00 16:30

産業廃棄物処理の基礎	昼休み	質疑応答	産業廃棄物の委託処理と委託契約	産業廃棄物管理票・帳簿	質疑応答・修了証の交付
------------	-----	------	-----------------	-------------	-------------

5. 受講料（テキスト代含む）：7,200円（税込）

6. 受講申込・問合せ先

受講を希望される方は、(公社)全国産業資源循環連合会のHP (<https://www.zensanpairen.or.jp>) からのインターネット申込み又は受講申込書を下記問い合わせ先より入手いただきFAXにてお申込下さい。

なお、各会場は、定員になり次第、締め切らせて頂きます。

<問合せ先> (公社)全国産業資源循環連合会 事業部

〒106-0032 東京都港区六本木3-1-17 第2ABビル4F

TEL 03-3224-0811 <https://www.zensanpairen.or.jp>

7. 協力機関

(公社)群馬県環境資源創生協会 (一社)東京都産業廃棄物協会 (一社)三重県産業廃棄物協会
(一社)熊本県産業資源循環協会 (一社)沖縄県産業廃棄物協会

(公社) 全国産業資源循環連合会

人材育成のサポートは連合会にお任せください
ご参加をお待ちしております

全国産業資源循環連合会は、環境省の後援で、独自の人材育成プログラムにより、基礎知識から専門的な技術の習得まで、産業廃棄物処理に係わる従事者の知識、能力向上に貢献します。

後援：環境省 [平成30年度 人材育成プログラム]



上記、研修会/試験等の詳細は各案内をご覧ください

産廃 人材育成 検索

<https://www.zensanpairen.or.jp/disposal/training/>



お問合せ先：(公社) 全国産業資源循環連合会

TEL 03-3224-0811

住所 〒106-0032 東京都港区六本木3-1-17 第2 ABビル 4階

URL <https://www.zensanpairen.or.jp>

2018.08

産業廃棄物処理について学ぼう 産業廃棄物処理 eラーニング講座

受講対象と本講座の特長

- この講座は、産業廃棄物処理に興味がある方や従事者の方ならどなたでも、個人単位で受講することができます。
- 受講はご自身のパソコンで行います。インターネット環境があれば、学習期間中にいつでも、どこでも自分のペースで受講可能です。
- 本eラーニング講座は、パソコンから映像を視聴いただく講義、理解度テスト、その後じっくり学習するためのテキスト教材(画面表示のみ)で構成しています。
- 理解度テストは、正解するまで繰り返し出題されますので、より理解を深めます。
- 各講座の受講が修了すると、修了証を画面表示します。

後援：
環境省

平成30年度 開催案内!

(申込受付期間：11月1日～11月30日)

【学習期間：平成31年1月7日～2月15日】



【講座名・学習内容】業態に合わせ4講座を用意

- ①廃棄物処理法基礎 (廃棄物の種類、委託契約、マニフェスト、保管基準、処理基準等)
- ②収集運搬現場業務 (収集運搬に係る法令等、安全衛生、作業工程管理、留意点等)
- ③中間処理現場業務 (中間処理に係る法令等、安全衛生、作業工程管理、留意点等)
- ④最終処分現場業務 (最終処分に係る法令等、安全衛生、作業工程管理、留意点等)

受講料：1名 **5,400円** (税込、
通信費等は利用者負担)

※本料金で上記全ての講座を受講可能です。

お申込み方法

専用ポータルサイトにて受付。詳しい情報は、こちらのサイトより

産業 人材育成

<https://www.zensanpairen.or.jp/disposal/training/>



【お問合せ先】

(公社)全国産業資源循環連合会
eラーニング担当

TEL: 03-3224-0811

FAX: 03-3224-0820

<https://www.zensanpairen.or.jp>

〒106-0032 東京都港区六本木3-1-17
第2ABビル4階

●営業時間/月～金 9:00～17:00

●定休日/土日・祝日

2018.08

キャリアアップを考えている方に必須の試験です！

(公社)全国産業資源循環連合会

後援：
環境省

産業廃棄物処理検定 (廃棄物処理法基礎)



こんな人のニーズにおススメです。

- 人事・管理部門
現場の担当者が業務に必要な知識を身に付けているか、定量的に把握したい方。従業員の人材育成にご活用ください。
- 廃棄物処理担当
廃棄物を処理する上で、実務に必要な正しい知識が身に付いているかを確認したい方。

平成30年度産業廃棄物処理検定
この検定に合格すると・・・

- 合格証明書カードが交付されます。
- きちんとした知識を備えた人材であることの証明になります。
- お客様やクライアントからの要望に対して、より効果的で適確な提案をすることができます。

【試験日時】平成31年2月17日(日) 10時～11時30分

【申込方法・受付期間】専用ホームページにて申込受付、平成30年12月5日～平成31年1月18日
(ただし、定員になり次第、受付を締め切ります)

詳しくは、連合会ホームページでご案内いたします。

産廃 人材育成

検索

<https://www.zensanpairen.or.jp/disposal/training/>



【試験形態】マークシート方式による筆記試験

【試験範囲】廃棄物の種類、排出事業者責任、委託契約、マニフェスト、帳簿保管基準、処理基準等に関する法令の基礎

受験料：
7,020円(税込)

【試験会場(予定)】 全国12会場で同時開催

最寄の会場をご利用ください

開催場所(定員)	試験会場名	所在地
岩手県(150名)	岩手教育会館	盛岡市大通1-1-16
栃木県(100名)	関東職業能力開発大学校	小山市横倉三竹612-1
埼玉県(70名)	TKP大宮駅西口カンファレンスセンター	さいたま市大宮区桜木町1-8-1
東京都(180名)	TKP市ヶ谷カンファレンスセンター	東京都新宿区市谷八幡町8
神奈川県(120名)	(学)岩崎学園 横浜西口2号館	横浜市神奈川区鶴屋町2-17
新潟県(100名)	新潟県建設会館	新潟市中央区新光町7-5
長野県(70名)	長野バスターミナル会館	長野市中御所岡田178-2
静岡県(70名)	レイアップ御幸町ビル	静岡市葵区御幸町11-8
愛知県(150名)	名古屋国際会議場	名古屋市熱田区熱田西町1-1
大阪府(140名)	国民會館 武藤記念ホール	大阪市中央区大手前2-1-2
広島県(100名)	広島工業大学専門学校	広島市西区福島町2-1-1
熊本県(120名)	ユースピア熊本	熊本市中央区水前寺 3-17-15

共催：

一般社団法人岩手県産業廃棄物協会
公益社団法人栃木県産業資源循環協会
一般社団法人埼玉県環境産業振興協会
公益社団法人神奈川県産業資源循環協会

一般社団法人新潟県産業廃棄物協会
一般社団法人長野県資源循環保全協会
公益社団法人静岡県産業廃棄物協会
一般社団法人愛知県産業廃棄物協会

公益社団法人大阪府産業資源循環協会
一般社団法人広島県資源循環協会
一般社団法人熊本県産業資源循環協会

【お問合せ先】

(公社)全国産業資源循環連合会
検定試験担当

〒106-0032 東京都港区六本木3-1-17
第2ABビル4階

TEL: 03-3224-0811 FAX: 03-3224-0820

<https://www.zensanpairen.or.jp>

●営業時間/月～金 9:00～17:00

●定休日/土日・祝日

2018.08