

教育訓練に最適！

# オンライン 排水処理講座

新任者のための  
基礎コース

基礎から確認できる。新任者向けのプログラム

**日時** 2020年10月8日(木) 10:00~16:00 (途中で昼休憩1時間あり)

**使用ツール** Zoom ※PC、スマートフォン等の端末とインターネット接続環境をご準備ください。

**受講料** 10,000<sup>(税込)</sup>円/名 ※事前振込が必要です。

**申込期限** 9月25日(金)まで

## 講座内容

### コンプライアンスからみた排水処理

水質汚濁防止法を中心に排水処理に関する法律を整理し、今後の対策の基礎を学びます。

- ・水質汚濁防止法の用語解説
- ・水質汚濁防止法、浄化槽法、下水道法の適用条件
- ・環境法令に違反するとどうなる？
- ・企業の環境リスク管理について

### 排水処理用語解説

pH、COD、BODなど、排水処理でよく使用する用語の意味を学びます。

### 排水処理の基礎

排水処理装置の運転管理のポイントについて、処理フロー図や実際の現場の写真を用いて解説します。各処理のメカニズムについてもご紹介します。

- ・生物処理法
- ・凝集処理法
- ・加圧浮上法
- ・砂ろ過、活性炭処理法

## お客様の声

◎排水処理のフローと各設備の役割が再認識できました。

2015年度受講/食品製造業/A様

◎法律に関することが苦手でしたが克服することができ、資格勉強の助けにもなりました。

2018年度受講/自動車部品製造業/B様

◎用語の説明を聞き、普段の処理水の報告の意味が分かるようになりました。

2019年度受講/食品製造業/C様

**個別相談承ります (無償)**

講座終了後～

貴社の排水処理について疑問点、お困り事がありましたらご相談ください。

弊社技術員が個別で対応いたします。(要予約。お申込用紙にご記入ください。)

当日キャンセルの場合、キャンセル料として受講料の100%を申し受けます。

※本講座の録音、録画はご遠慮ください。

## お申込から受講までの流れ

講座  
お申込み

弊社ホームページ申込フォームか、お申込書に必要な事項をご記入のうえ FAX でお申込みください。  
お申込受付完了メールをお送りいたします（請求書添付）。

お申込み  
受付後

受講料を指定の口座にご入金ください。  
口座番号等の詳細はお申込受付完了メールに記載いたします。

講座当日  
1週間前後

テキストと講座への招待 URL 等をお送りします。  
受講料のご入金の確認後、ご登録の住所へテキストを郵送、メールアドレスへ招待 URL 等を送信いたします。

講座  
当日

招待 URL より Zoom ミーティングに参加してください。  
講座開始 10分前までにアクセスをお願いします。



WEB  
お申込

<http://www.stem.co.jp>



FAX  
送付先

**052-612-9819**

排水処理講座担当 西山行

### お申込書

10月8日(木) 基礎コース (10,000<sup>(税込)</sup>円/名)

団体名  
(必須)

所在地  
(必須)

□□□-□□□□

部署名  
(必須)

ふりがな

受講者名  
(必須)

※当日内容に反映させるため、該当する欄へのチェックにご協力ください。

新入社員    排水処理新任者    管理部門    排水処理管理担当(管理歴 年)    製造部門  
 その他( )

TEL  
(必須)

FAX

Eメール  
(必須)

領収証希望  
(必須)

希望する

希望しない

#### 個別相談ご予約欄

相談希望する  
 相談希望しない

内容(※記入は任意です)

※ここにご記入いただいた個人情報はお客様へのサービス・情報提供などの営業案内並びにセミナー内容の改良・改善のために使用する目的で収集するものであり、他の目的に使用すること、並びに第三者への提供・開示することは一切ありません。  
※本講座の録音、録画はご遠慮ください。

お問い合わせ先

〒457-0821 愛知県名古屋市南区弥次工町2-19-1 株式会社エステム  
TEL.052-612-9823 Email:so-eigy@stem.co.jp  
担当:排水処理講座担当 西山 久美子

お客様  
担当者名  
(弊社記入)