

「蒸気」について、基礎からわかりやすく解説いたします！

蒸気システムの省エネ 基礎編

「蒸気」の正しい理解！省エネ・省コストのポイントとは？

オンデマンド配信

蒸気は、様々な産業分野で1世紀以上前から広く使われています。蒸気は、水が単純に蒸発したのですが、なぜこれを熱源として使うかを、丁寧に分かりやすく解説致します。

●受講対象者

全く蒸気のことを知らないような初心者。

●受講内容

- ① 蒸気の基本特性・・・「蒸気とは？」から始まり、なぜ加熱媒体として広く使われるのか。
- ② 蒸気システムの構成機器・・・使用される機器の役割。

●受講後の目標

- ・なぜ、蒸気が加熱媒体として使われているかを説明できる。
- ・蒸気システムに必要な主要機器を理解している。

Powered

spirax/sarco

講師：スパイラックス・サーコリミテッド
技術営業サポート部
部長 西岡 眞二 氏

皆様の参加をお待ちしております。

※講師の所属企業と同業他社の方は、お申込みをご遠慮くださいますようお願いいたします。

受講要領

- 受講条件：インターネット環境の整ったパソコンやタブレット等をご用意ください。
Web 会議・セミナーのアプリ等のダウンロードの必要はございません。

- 受講料(消費税込)： **一般 13,750円 賛助会員 11,000円**
賛助会員 ⇒ <https://www.eccj.or.jp/member/index.php>

- 申込方法： 右のQRコードをクリックいただき、申込みフォームよりお申込みください。
申込みフォームを利用できない場合は、[申込書\(Excel\)](#)をダウンロードいただき、お申込みください。



- 注意事項： 本講座は、9月17日にLIVE 配信しました講座の録画になります。
指定口座へのご入金を確認できましたら、講座のパワーポイント資料の郵送及び録画の配信をいたします。
視聴時間は約3時間です。お申込みいただいた方に限り、1週間限定で何度でもご覧いただけます。
配信期間のご希望がある場合は、お申込みの際、通信欄にご記入ください。

- お問合先： 一般財団法人省エネルギーセンター 人材育成推進部 省エネ講座担当
〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5 五十嵐ビルディング
TEL: 03-5439-9774 E-mail: teceduc@eccj.or.jp