

ポンプの省エネ技術の見学、現場での事例までわかりやすく解説します

実践!

ポンプ設備の省エネルギー

～受講のおすすめ～

日時：令和2年2月6日(木) 10:00～17:00

場所：(株)荏原製作所 藤沢事業所 PO棟

■アクセス:JR 藤沢駅 北口 8 番荏原工業団地下車所要時間約 30 分/小田急江ノ島線善行駅徒歩 15 分

■住所:神奈川県藤沢市本藤沢 4-2-1

※受講者には別途地図を郵送致します。

ポンプは、業種に関わりなく膨大な数が設置されており、冗長設計の温床であり、長時間運転していることから効果的な省エネが見込まれる「宝の山」と言えます。

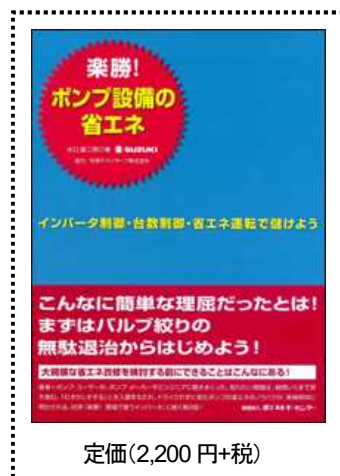
本講座では、改善手法が比較的簡単であるポンプ設備の省エネについて、工場内省エネ実習、見学を通じて実践手法を習得いただき、自らの手により確実に進めていただくのが目標です。

ポンプの専門家が、現場のニーズに合わせた実践的手法について、実演を交えてわかりやすく解説いたします。

講師：株式会社荏原製作所 岡本 茂 氏

カリキュラム

1. ポンプ設備の基礎技術
配管抵抗と運転点、ポンプ性能曲線、ポンプ設備の全揚程計算、ポンプの用途・運転制御方法
2. ポンプの省エネ技術
インペラーカット、ポンプ設備の余裕、台数制御、回転数制御、ポンプ効率、実揚程 **《見学・実習》**
3. ポンプの省エネ工事の事例紹介
4. ポンプの省エネの進め方とその手法
5. ポンプの省エネ診断とその手法 (例題演習好き)



※参考資料として、当センター発行『楽勝! ポンプ設備の省エネ』を進呈いたします。

申込要領

1. 定員 先着20名 (最少開催人数6名)
※同業他社の方の受講をお断りする場合があります。
2. 申込み方法 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し込みください。
3. 受講料 (消費税込) 一般：24,200円 昼食付
賛助会員：19,360円
賛助会員 ⇒ <https://www.eccj.or.jp/member/index.php>
4. 支払い方法 請求書がお手元に到着次第、指定の口座にお振り込みください (振込み手数料はご負担願います。) お支払期日は原則として、開催日の前日までです。
5. キャンセルについて キャンセルは実施(前日起算)7日前までです。それ以降のキャンセルについては、理由の如何を問わず受講料はご請求いたします。また、受講料入金後のキャンセルも実施(前日起算)7日前までです。それ以降のキャンセルによる返金はできませんのでご了承ください。
6. 問合せ先 一般財団法人省エネルギーセンター 人材育成推進部
〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5 五十嵐ビルディング4階
TEL:03-5439-9774 E-mail:teceduc@eccj.or.jp

