

コンプレッサの省エネに不可欠な「目標設定」「改善手法」「改善メリット計算」とは？

空気圧縮機の省エネ改善 in 仙台



日時：平成28年9月15日(木) 13:30~16:30

場所：電力ビル本館 9F会議室2 住所：仙台市青葉区一番町3-7-1
※受講生の皆様には別途案内地図をお送り致します。

工場のエネルギー管理・省コストには避けて通れないのがコンプレッサの省エネ対策。本講座では、省エネの基本事項からエア省エネの実務的な改善フローとは？空気圧縮機の特長や省エネレベルの把握とは？等、省エネ実施に役立つ知識や情報をしっかり詰め込んで、皆様にご紹介します。コベルコ・コンプレッサ株のご協力により実施致します。圧空設備は省エネのネタの宝庫。本講座を通じて更なる省エネを目指しませんか？

講座概要

講師：コベルコ・コンプレッサ株 省エネ・技術支援G 菅原 養司郎 氏

プロローグ：地球温暖化と省エネ法の概要について
空気圧縮機の省エネ改善

【主な内容】

- エネルギー管理、省エネの進め方
- 改善目標設定手法例と完遂の可能性
- 空気圧縮機の省エネ改善実務フロー（手順と具体例）
- 空気圧縮機の省エネ改善ステップ
- 空気圧縮機の特長（運転負荷率と消費電力）
- 空気圧縮機の省エネレベルの把握
- 検討に必要な現状把握と改善実務
- 省エネ診断カルテ
- 空気配管抵抗等省エネ活動に必要な諸知識



※適宜休憩を挟みます。また講座の進捗状況等により、若干の内容変更があり得ます。ご了承下さい。

申込要領

1. 定員 先着20名
2. 申込み方法 下記の参加申込書に記入後、ファックスにてお申し込み下さい。
3. 受講料（消費税込） 早割特別価格：8,640円 一般：16,200円 賛助会員：10,800円
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、開催日の前日までとさせていただきます。
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させていただきます。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(テキストの発送をもって受付とさせていただきます)
6. 申込み/問合せ先 一般財団法人 省エネルギーセンター東北支部 担当/尾崎 E-mail: thk@eccj.or.jp
〒980-0811 仙台市青葉区一番町3-7-1 電力ビル本館8F TEL: 022-221-1751

「空気圧縮機の省エネ改善」 受講申込書 申込日：平成28年 月 日

会社名・事業所名・所属部署名	<input type="checkbox"/> 賛助会員 (No. _____) <input type="checkbox"/> 会員外 <input checked="" type="checkbox"/> 支払い予定日 平成 年 月 日		申込受付印
所在地 〒 -	受付No.	参加者氏名 (フリガナ)	受講料
TEL :	FAX :		円
申込責任者氏名			円
eメール :	合計		円

▼ FAX 送信 : 022-221-1752 ▼