

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

省エネ支援ツール「省エネ計算アプリ超かんたんシリーズ」【コンプレッサ編】(CD-ROM 定価 5,400 円)進呈！ →



日時:平成30年 **3月28日(水)** 13:00~17:00

場所:省エネルギーセンター 会議室 ※受講生の皆様には別途案内地図をお送り致します。

住所:東京都港区芝浦 2-11-5 ■最寄駅:JR「田町」駅より徒歩 8 分、都営三田線、都営浅草線「三田」駅より徒歩 9 分

※商品内容はコチラ

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**圧空設備の省エネ対策**。本講座では、省エネの基本事項からエアー省エネの実務的な改善フロー、空気圧縮機の特長や省エネレベルの把握等、省エネ実施に役立つ知識や情報をぎっしり詰め込んで、皆様にご紹介します。**コベルコ・コンプレッサ**様のご協力により実施致します。また、省エネルギーセンターで開発した省エネ支援ツール「省エネ計算アプリ超かんたんシリーズ」【コンプレッサ編】を使った、コンプレッサの年間エネルギー使用量、電気料金の計算、吐出圧力を下げたときの省エネ量の計算の解説をします。

講師:コベルコ・コンプレッサ 省エネ・技術支援グループ 菅原 養司 氏

## 講座概要

プログラム・地球温暖化と省エネ法に関するおさらい  
空気圧縮機の省エネ改善と省エネ計算

<イメージ画像>



【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
- ・更なる省エネの為の諸知識・事例
- ・省エネ支援ツールを使った省エネ計算 等

※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. 申込み方法
2. 受講料(消費税込)
3. 支払い方法
4. キャンセルについて
5. 申込み/問合せ先

下記の参加申込書に記入後、ファックスまたはEメールにてお申し込み下さい。

一般 **25,000 円** 賛助会員 **20,000 円**

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。) お支払期限は原則、開催日の前日です。

キャンセルは実施(前日起算)7 日前迄です。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。又、受講料入金後のキャンセルも実施(前日起算)7 日前迄です。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下さい。

一般財団法人 省エネルギーセンター 省エネ講座担当 E-mail:teceduc@eccj.or.jp  
〒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

定員:30名  
(最小開催人数8名)

3/28「空気圧縮機の省エネ改善」

## 受講申込書

申込日:平成30年 月 日

■会社名・事業所名		<input type="checkbox"/> 賛助会員 <input type="checkbox"/> 一般 (会員 No. _____) お支払予定日:平成30年 月 日		センター使用欄
■所在地 〒 _____		■申込責任者名(所属部署名・役職) ※請求書、受講票送付先		
■電話	■Fax	■E-mail		

### ■受講者記入欄

受付番号	フリガナ 受講者氏名	所属部署	受講料 円
		電話	E-mail

お申し込みは FAX:03-5439-9776 または メール:teceduc@eccj.or.jp まで