

# —利益に直結する実践研修会— 省エネ活動の進め方

2017年10月3日(火)

受講者  
募集中

省エネ活動の推進は環境問題への企業責任であると共に、利益に直結した活動でなければ削減目標達成も活動の継続も困難です。そのためには、エネルギーのムダや低効率な運転を見逃さず、最適化、極小化に挑戦できる知恵と技術を持った人材の育成と、利益に直結した省エネ活動に仕立て直すことが急務です。

本研修では、“利益を上げる省エネ活動”への変革のポイント、担っていける人材の育て方、現場での実践的な工夫や手法について学びます。更に、エネルギー消費の多い設備を重点に省エネの原理や改善の着眼点の他、他事業所での実践事例や失敗例の解説や成果計算の実践などで、即、企業で活かせる内容となっています。

この機会に多くの企業の皆様にご参加いただきたくご案内します。

**南信工科短大の見学も出来ます。**

## 日時

- 平成29年10月3日(火) 9:00~16:00

## 会場

- 長野県南信工科短期大学校 実験研修室  
〒399-4511 南箕輪村8304-190  
Tel. 0265-71-5051

## 対象者

- 経営者、職場・現場のリーダー、及びその候補者
- 省エネ担当部門の担当者、他省エネに興味のある方

## 定員

- 50名

## カリキュラム

次ページをご参照下さい

## 講師

- 長野県南信工科短期大学校非常勤講師

竹村講師

省エネコンサルタント **竹村 雅志** 氏

セイコーエプソン(株)勤務後、(一財)省エネルギーセンターと(独法)中小企業基盤整備機構の専門員として活躍。全国での省エネ診断・技術支援実績は290社を超える。2005年に信州省エネパトロール隊長に就任。平成19年度エネルギー管理功績者経済産業大臣表彰受賞

## 費用

- 受講料 6,000円(オリジナルテキスト含みます)  
南信工科短大振興会会員 受講料 3,000円  
受講決定後に送付します納入通知書により、事前に納入してください。

## 持ち物

- 筆記用具、電卓、昼食(事前にお弁当予約もできます)

## 募集締切

- 平成29年9月25日(お申し込み多数の場合、事前に締め切る場合もあります)
- 添付用紙にて、FAXかメールにてお申し込み下さい。

【お問い合わせ先】 (公財)上伊那産業振興会(伊那技術形成センター内)  
Tel:0265-76-5661 Fax:0265-73-9023  
E-Mail:keisei3@ina.janis.or.jp URL <http://www.ina.janis.or.jp/~keisei/>

【主催】(公財)上伊那産業振興会

【共催】長野県南信工科短期大学校  
南信工科短大振興会

【後援】

伊那市 駒ヶ根市 辰野町 箕輪町  
飯島町 南箕輪村 中川村 宮田村

# 省エネ活動の進め方 カリキュラム

## カリキュラムの概要

テーマ1: 省エネ活動の進め方とそのポイント

- 1-1. 進め方のポイント
- 1-2. 活用したい各種支援制度
- 1-3. 着眼ポイント
- 1-4. 省エネ活動改善推進の工夫

テーマ2: 空調の省エネ実践技術とその事例

- 2-1. 空調の省エネ基礎技術
- 2-2. 断熱基礎技術
- 2-3. 空調の省エネ改善事例とその実践のポイント
- 2-4. 空調改善の効果計算

テーマ3: コンプレッサの省エネ実践技術とその事例

- 3-1. 圧縮機と関連設備の運転環境
- 3-2. エア原単位とエア原価の把握
- 3-3. 圧縮機の省エネと「見える化」
- 3-4. 生産機械でのエア削減対策
- 3-5. まずは…「見える化」から始めよう

テーマ4: 生産機械の省エネ実践技術とその事例

- 4-1. 生産機械の省エネ基礎技術
- 4-2. 生産機械の省エネ改善事例とその実践のポイント
- 4-3. 生産機械改善の効果計算

# 省エネ活動の進め方

参加のお申込みは以下の記入欄にご記入のうえ、FAXで送信してください

会社名

所在地  
〒

Tel.

Fax.

応募ご担当者様

部署

氏名

E-mail

## 参加者

ふりがな  
氏名

所属・役職

お弁当  
500円  
(要は○)

\* お申し込みは、本紙ご記入の上、FAXにてお願いします。(E-Mailも可)

\* ご記入の個人情報は、募集イベントの登録情報としてのみ利用し、他の用途には一切使用いたしません。

お申し込みFAX



0265-73-9023

会場は  
こちらです

## 会場

長野県南信工科短期大学校  
上伊那郡南箕輪村8304-190  
Tel. 0265-71-5051



【主催】(公財)上伊那産業振興会  
【共催】長野県南信工科短期大学校  
南信工科短大振興会

【後援】伊那市 駒ヶ根市 辰野町 箕輪町  
飯島町 南箕輪村 中川村 宮田村