

蒸気が無駄なく使用するための基本的なポイントをお伝えします。

# 明日から実践できる蒸気の省エネ・省コスト対策講座

「蒸気とは何か？」から解説しますので、初心者でも安心してご受講頂けます！

主催：一般財団法人 省エネルギーセンター中国支部



日時：平成 31 年 5 月 22 日 (水) 13:00～16:30

場所：岡山コンベンションセンター301会議室(3F)

住所：岡山市北区駅元町 14-1 TEL 086-214-1000

※受講の皆様には別途案内地図をお送り致します。

## 講座概要

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 蒸気工学室  
マネージャー 西岡 眞二氏

- 送気運転圧力の適正化・・・送気圧力、配管口径は適正ですか？  
減圧で約 21 万円／年の削減！（0.3→0.2MPaに減圧した場合）
- 不要箇所の送気停止・・・不要な時間帯に蒸気を送気していませんか？  
蒸気送気停止で約 20 万円／年の削減！（50A、1 日 4 時間通気の場合）
- 保温・・・配管、バルブ類に保温がされていますか？  
配管保温で約 2 万円／年の削減！（80A、2m の場合）
- 漏れ削減・・・トラップ、バルブの漏れはありませんか？  
バルブのグランド漏れの補修で約 2 万円／年の削減！
- ドレンの有効利用・・・ドレン回収はしていますか？  
ボイラ給水温度 30℃アップで 5%の燃費改善！
- フラッシュ蒸気の利用・・・フラッシュ蒸気を適正に利用していますか？  
フラッシュ蒸気回収で 7%の燃費改善！（0.7MPa→0.2MPaにフラッシュ利用した場合）

※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 定員 50 名（お早目にお申し込みください）
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。  
申込み受付後、「請求書」「受講票」をお届けします。
3. 受講料（消費税込） 賛助会員：10,800円 一般：16,200円
4. 支払い方法 請求書到着後、請求書に記載の口座にお振込み下さい。（振込手数料はご負担願います。）
5. 申込み／問合せ先 一般財団法人 省エネルギーセンター中国支部  
〒730-0012 広島市中区上八丁堀 8-20 TEL:082-221-1961
6. その他 ご応募が少ない場合は講座を中止することがあり得ますことをご了承願います。

H31/5/22 「明日から実践できる蒸気の省エネ・省コスト対策講座」 受講申込書 申込日：平成 31 年 月 日

会社名・事業所名	■TEL	■FAX	<input type="checkbox"/> 賛助会員 (No. ) <input type="checkbox"/> 一般
所在地 〒	フリガナ 参加者氏名	部署名	受講料  円
連絡者 部署名・氏名			円
	合	計	円

お申し込みは FAX :082-221-1968 まで