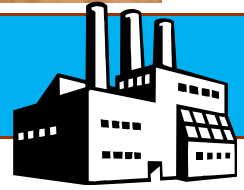


# 工場主要設備の省エネ技術



- 昨今、電気料金及び消費税が値上げされ、また燃料価格も高止まりで推移する中、エネルギーコストの削減（適正化）が極めて重要な経営課題となっています。
- こうした状況も踏まえ、工場等の産業部門を対象とした省エネ講座を実施します。
- 「受変電」、「照明」、「空調」、「コンプレッサ」、「ポンプ」、「ボイラ」、「生産設備」等に照準を当て、各設備の省エネ手法等について基礎的内容から専門的内容までを体系的かつ丁寧・詳細に解説します。

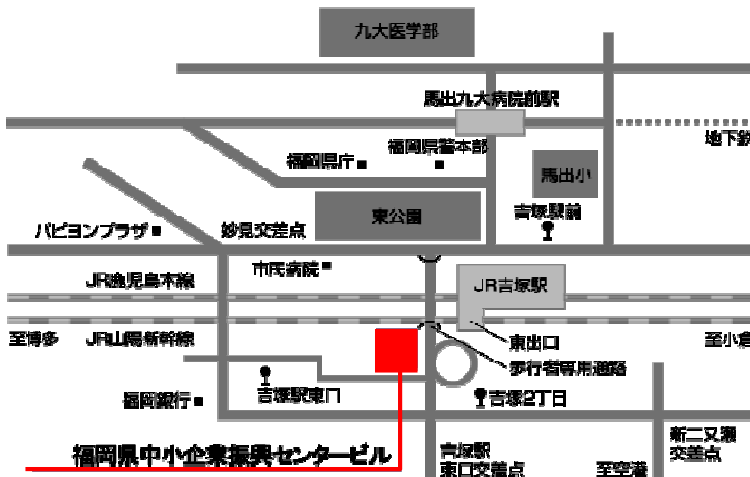


## 基礎から3回シリーズ

シリーズ	対象設備	講座内容	日時、講師
第1回	受変電 照明 空調 コンプレッサ ポンプ ボイラ 生産設備 その他	<b>わかりやすい基礎編</b> * はじめに（省エネのメリット、電気の基礎、省エネ活動の進め方、エネルギーフロー図、機器管理台帳、系統図、計測と推計） * 左記の各設備に係る省エネ手法の概要 * 工場の省エネ事例 * 省エネ法の改正、その他お知らせ	平成26年12月3日（水） 13:30～17:00 〈講師〉 (一財)省エネルギーセンター
第2回	コンプレッサ ポンプ ボイラ	<b>コンプレッサ、ポンプ、ボイラの省エネ手法詳説</b> * コンプレッサの省エネ手法の詳細 * ポンプの省エネ手法の詳細 * ボイラの省エネ手法の詳細	平成26年12月11日（木） 13:30～17:00 〈講師〉 (株)日立産機システム (株)西島製作所 (一財)省エネルギーセンター
第3回	コンプレッサ ポンプ ボイラ	<b>計測・見える化、診断事例の紹介</b> * コンプレッサ・ポンプ・ボイラ等の計測・見える化 * 診断事例の紹介	平成27年1月22日（木） 13:30～17:00 〈講師〉 千代田計装(株)

### 会場

福岡県中小企業振興センター 4階 401会議室 （福岡市博多区吉塚本町9-15）



3回連続で着実に  
ステップアップ！  
聴きたい回だけの  
受講もOK！

お申込は  
裏面にて



**平成26年度 福岡県企業向け省エネ・節電講座 受講申込書**

**産業部門編 工場主要設備の省エネ技術**

企業・団体名			
ふりがな			
連絡先			
氏名		部署・役職等	
所在地			
TEL		FAX	
MAIL			
希望の回	受講者氏名	所属部署・役職名等	受付
<input type="checkbox"/> 第1回 <input type="checkbox"/> 第2回 <input type="checkbox"/> 第3回			
<input type="checkbox"/> 第1回 <input type="checkbox"/> 第2回 <input type="checkbox"/> 第3回			
<input type="checkbox"/> 第1回 <input type="checkbox"/> 第2回 <input type="checkbox"/> 第3回			

**申込要領**

1. 申込方法 この申込書に必要事項を記入の上、FAXか電子メールでご送付ください。  
※原則として、受付完了・受講決定の連絡はいたしません。  
※定員超過等により、受講できない場合のみ連絡いたします。
2. 申込受付 先着順 (ただし、福岡県「エコ事業所」登録事業者を優先する場合があります)
3. 受講料 **無料**
4. 連絡先 福岡県 環境部 環境保全課 地球温暖化対策係 担当：眞鍋  
〒812-8577 福岡市博多区東公園7-7  
(TEL) 092-643-3356 (FAX) 092-643-3357  
(E-mail) chikyu@pref.fukuoka.lg.jp
5. お知らせ 本用紙は「福岡県ホームページ」「ふくおかエコライフ応援サイト」からダウンロードすることもできます。  
(福岡県ホームページ) <http://www.pref.fukuoka.lg.jp>  
(ふくおかエコライフ応援サイト) <http://www.ecofukuoka.jp>  
申込多数の場合、人数を調整させていただく場合があります。