※但し、定員に達した時点で受付を終了いたします。

熱利用設備の省エネの「ツボ」が確実に理解でき、大幅な原単位改善策の立案に役立つ

日時:平成29年3月13日(月)10:00~16:30

会場:電力ビル本館9F会議室2(仙台市青葉区一番町3-7-1)

※お申し込みの方には別途案内地図をお送り致します。

受講対象者(月安) 上級

カリキュラム

◆エネルギーの利用は、まず燃焼からスタートする。従って、燃焼の効率を高めることが重要であるが、具体的にどうすればよいのか? 本編では、廃熱をミニマムにする燃焼方法と、どうしても発生する排ガス、液の廃熱の回収利用について現場実態に基づいた理屈と事例、 及び具体的な熱計算演習を通じて実践的手法で学んでいただきます。

	◆廃熱回収の 基本と事例		◆燃焼と実用熱計算の 基礎	◆省エネ法と 廃熱回収	1
	・廃熱回収の省エネ概論・熱交換技術の基礎・廃熱回収設備の種類と特徴・廃熱回収計画の基本・廃熱回収の各種事例		・燃料、燃焼、燃焼計算・熱精算の基礎・燃焼制御と空気比管理・高効率燃焼 リジェネバーナの活用	判断基準にみる廃熱回収の重要性廃熱回収設備の管理管理標準の作成のポイント	
受講要領	◆廃熱回収計画と 管理の ・気体の廃熱回収の3 ・廃熱回収装置の性前 ・液体の廃熱回収の3 ・液体の実施事例 ・最近の廃熱回収装置	実際 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	熱計算演習 排ガスの廃熱回収設備の 基本計画 廃液の廃熱回収設備の 性能評価 廃熱回収効果の計算演習 行います。 自電卓をご用意下さい。	 ※当日都合により内容 変更される場合があり があり ※当日都合により内容 変更される場合があり があり ※当日都合により内容 変更される場合があり を要している。 第一では、「一をなっている。」 「本ルギーセンター 「エネルギー使用合理化専門員 大河	ます。 A

1.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。

2.受講料(消費税込) 【早期申込特別価格】一般 21.600円

一般 27.000 円

贊助会員

17.280 円

由公日·亚成

定員:20名 (最小開催人数 10 名)

н

3.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。)

4.キャンセルについて

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。

- 贊助会員 - 21.600 円

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。

5.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三丁目 7番1号 TEL:022-221-1751

受 講 由 込 書

会社名·事業所名·所属部署名 所在地 〒 一	※該当の□にチェックを入れ下さい。また、登録番号の記入をお願いします(受講料は賛助会員価格を適用いたします) □ 賛助会員 □ エネルギー使用合理化専門員 □ 診断プロフェッショナル □ CEMSAR 登録審査員	申込受付印	1
	受付No. 参加者氏名(フリガナ)	受言	講料
TEL: FAX:			円
連絡者氏名			円
eメール:	合 計		円

お申し込みは FAX:022-221-1752 またはメール thk@eccj.or.jp まで