

低温排熱回収による省エネの最新技術

平成 25 年度から大好評の講座をコンパクトにまとめてご紹介！

受講のおすすめ

日時：平成 27 年 4 月 17 日(金)14:00~16:30

場所：省エネルギーセンター 会議室

住所：東京都港区芝浦 2-11-5 ※お申込み受付後、別途地図を送付します。

カリキュラム

講師：省エネルギーセンター 省エネソリューション部

- 1) 日本における業界別の排熱量推計
- 2) 省エネ大賞の排熱回収による省エネ事例
- 3) 排熱回収の最新事例の紹介
 - ・排水、排気、排蒸気からの熱回収事例
- 4) 排熱の自己熱回収とは
- 5) 排熱回収で活躍する機器
 - ・ヒートポンプ機器（水熱源、空気熱源） ・熱交換器 ・廃液濃縮装置 他
- 6) 世界の排熱回収動向
- 7) 総合質疑及び討議

使用されたエネルギーは熱となり、その多くは捨てられています。その捨てられている熱（以降捨熱と略）を利用すると、大幅な省エネルギーが期待できます。捨熱利用の事例を知り、熱回収のイメージを掴み、自分の工場・ビルでの捨熱利用を検討したい、本セミナーは、工場・ビルで熱管理・省エネ対策に取り組んでおられる方々を対象に企画致しました。低温排熱回収のポイントなど、最新事例を解説します。

最新動向について、基礎から導入事例までわかりやすく解説！



受講要領

定員：40名

1. 申込み方法 下記の参加申込書に記入後、FAXにてお申し込みください。
2. 受講料 **一般：12,960円 賛助会員：10,800円**
3. 支払い方法 請求書がお手元に到着次第、指定口座にお振り込み下さい（振込手数料はご負担願います）。お支払期日は原則として、開催日の前日までとさせていただきます。また、実施1週間以内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させていただきます（代理出席をご検討下さい）。
4. 申込み/問合せ先 **一般財団法人省エネルギーセンター 人材育成事業部** TEL：03-5439-9774
〒108-0023 東京都港区芝浦 2-11-5 五十嵐ビルディング E-mail：teceduc@eccj.or.jp

平成27年4月17日(金) “低温排熱回収による省エネの最新技術” 受講申込書 申込日：平成 年 月 日

会社名・事業所名・所属部署名	<input type="checkbox"/> 賛助会員 (No. _____)	申込受付印
所在地 〒 _____	<input type="checkbox"/> 会員外	<input checked="" type="checkbox"/> 支払い予定日 平成 _____ 年 _____ 月 _____ 日
	受付No.	
TEL : _____ FAX : _____		受講料 _____ 円
申込責任者氏名		_____ 円
eメール:		_____ 円
合 計		_____ 円

▼お申込は FAX:03-5439-9776 または teceduc@eccj.or.jp まで▼