

# 現場で学ぶ最新型工業炉の省エネ戦略

(一財)省エネルギーセンター 中国支部

日時：平成27年9月9日(水) 13:10~16:20  
 場所：三建産業(株)本社 3F 第1会議室

住所 広島市安佐南区伴西 3-1-2 TEL 082-849-6790

アストラムライン大塚駅で送迎バスを準備します。

車で来られる場合は、スペース確保の都合上、申込書に台数を記入して下さい。

今回は、工業炉分野において広島の地より急成長され、グローバルな展開をされている三建産業(株)の全面的なご協力により、工業炉における省エネ技術の最新情報を学んでいただくと共に、製作現場見学の企画をいたしましたのでぜひご参加ください。

URL ; <https://www.sanken-sangyo.co.jp/>

同業他社の参加はご遠慮下さい。

## プログラム

13:10~13:20	挨拶 省エネルギーセンター中国支部
13:20~13:30	社長挨拶
13:30~14:10	最新の工業炉商品の紹介
14:10~15:00	省エネ型工業炉のシステム・技術の紹介
	① 鋳鍛鋼向けバッチ炉のリジェネバーナ有効制御システム
	② アルミスクラップ熔解設備及び前処理設備 アルミ切粉ブリケット溶解システム
	③ 電気式アルミ熔解保持炉 (S-MIC)
	内容は一部変更される場合がありますのでご了承下さい。
15:00~15:15	【休憩】
15:15~16:00	製作工場見学
16:00~16:20	質疑応答、閉会

## 受講要領

定員：20名

1. 申込み方法 下記申込書に記入の上、FAX でお申し込み下さい。  
受付した方には、「請求書」「受講証」をお届けします。
2. 受講料 (消費税込) 賛助会員：10,800円 一般：16,200円  
銀行振り込みの方は、下記口座をご利用下さい。  
広島銀行 八丁堀支店 (普) 436445 中国銀行 広島支店 (普) 1015816
3. 集合場所 13:00までにアストラムライン大塚駅集合  
三建産業(株)のバスが12:40~13:00までアストラムライン大塚駅前に待機
4. 申込み・お問合せ先 (一財)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
5. 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。**

(一財)省エネルギーセンター中国支部 御中

第357回省エネ技術講座「現場で学ぶ最新型工業炉の省エネ戦略」申込書

FAX : 082-221-1968

【日時：平成27年9月9日(水) 13:10~16:20】 訪問する車の台数 ( 台 ) 平成27年 月 日

会社・工場名：	TEL：	FAX：	賛助会員番号
( ー )	参加者氏名	部 課 名	受 講 料
住 所			円
申込担当者氏名・部課名			円
	合 計		円

## 三建産業（株） 行きのバス集合場所について



至 アストラムライン広域公園前駅

至 広島高速4号線沼田出口（広島市内）

(ルート1) 所要時間33分 470円

- JR広島駅 12:08
- ↓ JR山陽本線or可部線
- JR横川駅 12:13
- ↓ 徒歩
- JR横川駅バス3番乗り場 12:20
- ↓ 広電バス
- 大塚駅前バス停留所 12:35
- ↓ 徒歩
- アストラムライン大塚駅東出口 12:41

(ルート2) 所要時間 42分 580円

- JR広島駅 12:08
- ↓ JR山陽本線or可部線
- JR新白島駅 12:11
- ↓ 徒歩
- アストラムライン新白島駅 12:20
- ↓ アストラムライン
- アストラムライン大塚駅東出口 12:50