

平成28年8月15日

会 員 各 位

(一社)火力原子力発電技術協会

中 国 支 部

# 受付は終了しました。

平成28年度 大学講座（広島開催）のご案内について

# 沢山のお申込みありがとうございました。

平素から当支部の事業活動につきまして、格別のご理解とご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当支部では協会本部よりベスト講師賞を受賞されたお二人の講師による「大学講座」を下記のとおり開催いたします。この機会に多数ご参加くださいますようお願いいたします。

敬 具

記

## 1. 開催内容

(1) 開催日時 平成28年9月30日（金） 13:00~17:00

(2) 開催場所 中国電力㈱ 小町クラブ（4F大会議室）

広島市中区小町6番38号 TEL (082) 541-0651

(3) 募集人員 30名

(4) 講義内容

時 間	講義内容	講 師
13:00~ 14:40 (質疑10分)	<b>【火力発電用ボイラの基本構造と材料】</b> 原発の先行が不透明な中で、火力発電は今後もなくてはならない発電エネルギーです。本講座ではその火力発電プラント用ボイラの基礎的な構造と、各部位に採用されている材料の種類・特徴を紹介いたします。また、火力発電プラントの弱点であるCO2を削減するため、ボイラの効率向上を目指した次世代（A-USC）プラント向け新材料の開発も進められており、これら新材料の特性についても述べます。	三菱日立パワーシステムズ(株) ボイラ技術部 呉ボイラ技術部 菊原 誠治  (2014年度上期ベスト講師賞受賞)
14:40~	休憩	
15:00~ 16:40 (質疑10分)	<b>【PRB炭焚ボイラ】</b> 日本において、供給ソース分散化の観点から瀝青炭よりも廉価で埋蔵量も豊富である亜瀝青炭の有効活用が望まれており、米国PRB炭やインドネシア亜瀝青炭などが火力発電用燃料として有効利用の検討が行われています。瀝青炭と比べ、発熱量が低く、含有水分を多く含む亜瀝青炭の利用においては様々な設計上の考慮が必要とされるため、設計上の留意点について紹介いたします。	(株)IHI エネルギー・プラントセクター ボイラプラント事業部 室木 克之  (2014年度下期ベスト講師賞受賞)
16:40~ 17:00	<b>【総括質疑】</b> 質疑応答・意見交換他	

※ベスト講師賞：協会本部開催の大学講座講師について、受講者アンケートの理解度、有益度、教材、進行、総合評価、参加人数、受講生からのコメント数、質問数等において最も優秀な講師に贈られる賞です。上期、下期から各1名ずつ選出されます。両講師のご講義は、受講生の方々から圧倒的な支持を得、高評価を得ています。

- (5) 受講料 個人会員：2,000円/人  
法人会員所属者：8,000円/人  
(受付時にお支払い願います。また、領収証を発行します)

なお、受付は、小町クラブ4階で、12時40分から開始します。

## 2. 申込要領

### (1) 申込方法

添付の申込書に必要事項をご記入いただき、メールまたは郵送にて中国支部事務局まで送付してください。なお、申込者が多数の場合は人数調整させていただきますが、その際は別途連絡します(参加が決定された方は必ず参加願います。都合により参加できない場合は、代理出席をお願いいたします)。

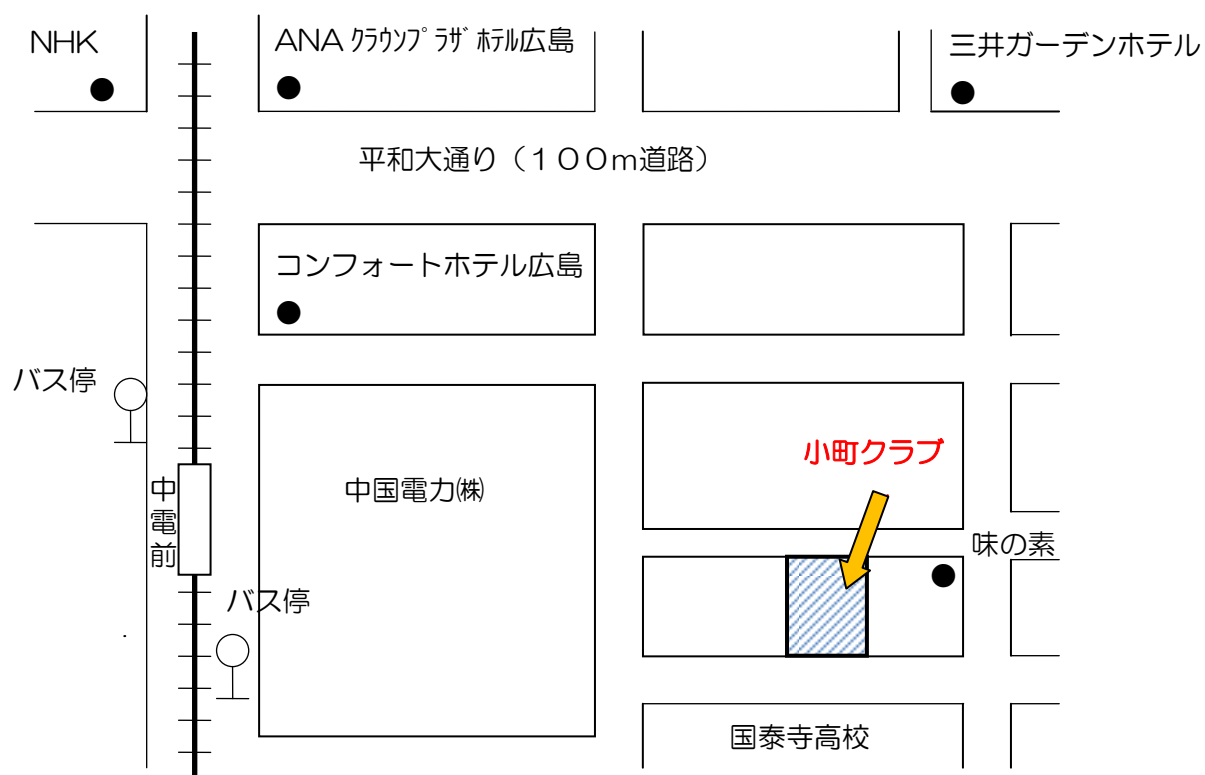
### (2) 申込み先

〒730-8701 広島市中区小町4-33 中国電力(株) 電源事業本部(火力)内  
(一社)火力原子力発電技術協会 中国支部 事務局 吉田 宛  
TEL: (080) 5237-2591 e-mail: chugoku@tenpes.or.jp

### (3) 締切り 平成28年9月16日(金)

以上

## 会場案内図



- 広島駅から市内電車 1号線（紙屋町経由広島港 行）に乗り「中電前」下車，  
または，市内バス 3号線（マリーナホップ 行），21号線（広島港 行）に乗り「中電前」下車  
（ともに，約20分），徒歩3分
- 広島バスセンター（紙屋町）から徒歩15分
- 小町クラブには駐車場がございませんので，お越しの際は，公共交通機関をご利用くださいますようお願いいたします。
- 受付は，小町クラブ4階で，12時40分から開始します。

## 平成28年度 大学講座参加申込書

【開催日時：平成28年9月30日（金） 13時～17時00分】

申込み責任者名			
会社名			
所属			
連絡先	電話： E-mail：		
受講者名			会員区分*
		個人会員 (会員番号： )	
		法人会員所属者 (非個人会員)	
所属			受講歴*
		初受講	
		受講歴あり	
年齢・経験年数	年齢： 歳 入社後： 年		
受講者名			会員区分*
		個人会員 (会員番号： )	
		法人会員所属者 (非個人会員)	
所属			受講歴*
		初受講	
		受講歴あり	
年齢・経験年数	年齢： 歳 入社後： 年		
参加費 (領収書を発行します)	(個人会員) 2,000円/人 × (法人会員所属者) 8,000円/人 ×	合計	円

※：該当欄に○を記入してください。なお、会員番号をお忘れの場合、番号の記入は不要です。

- いただいた個人情報は、大学講座のご案内のためにのみ利用します。
- お申し込みは、郵送もしくは E-mail で申し込みください。

「参加申込書」の電子データをご希望の場合は、事務局までお申し出ください。なお、FAXでのお申し込みは、間違いが生じやすいため、受け付けませんのでご了承ください。

- 締切り：平成28年9月16日（金）必着

〒730-8701

広島市中区小町4番33号

中国電力(株) 電源事業本部(火力)内

(一社)火力原子力発電技術協会 中国支部(吉田)

TEL : 080-5237-2591

E-mail : chugoku@tenpes.or.jp