

平成28年9月吉日

## 公益社団法人日本技術士会中部本部三重県支部第3回セミナー開催

主催 公益社団法人日本技術士会中部本部三重県支部

平成28年度三重県支部第3回セミナー開催のご案内をさせていただきます。なお、終了後懇親会を行いますので、こちらもご参加いただきますようお願いいたします。

記

### 1. 日時

平成28年10月15日(土)

13:30~16:50

### 2. 場所

四日市、じばさん三重5F—近鉄四日市駅北口より、左(西)へ向かい、信号を渡りララスクエアへ入る。左奥に入口があります。進みますとエレベータ・階段あります。所要5分。

### 3. 連絡

第3回役員会トピックス

13:30~13:50

三重県支部長 平田賢太郎

### 4. セミナー

「高速研削用 CBN ホイールについて」

14:00~15:15

旭ダイヤモンド工業株式会社 三重工場 生産技術部 第一生産技術課  
船山訓宏様 (技術士—機械部門)

講演概要:ダイヤモンドについて地球上で2番目に硬い砥粒である「cBN 砥粒」。この cBN 砥粒は加工現場では一般的に使用されていますが、一般の方にはなかなか目に触れることがありません。研削加工工具である CBN ホイールの定義から簡単な工具例等の紹介、高速研削のメリットと変遷、性能向上と安全性への技術的取組を簡単にお話させていただきます。

「次世代石炭火力発電の開発と日本のエネルギー」

15:30~16:50

名古屋大学名誉教授 森 滋勝様

講演概要:まず、石炭等の各種火力発電方式の紹介と、発電効率の定義と効率を支配する要因について解説する。次に、1973年の石油危機以降に我が国において開発されてきた高効率石炭火力発電プロセスとして、HYCOL ガス化プロセス、EAGLE ガス化プロセス、空気吹きガス化複合発電、大崎ガス化燃料電池発電実証プラントの開発について紹介する。さらに、日本における各種発電方式の現状と今後の展開についても述べる。

5. 参加費用 日本技術士会会員1,000円、会員以外2,000円

### 6. 懇親会

17:20~19:20

場所:「四日市 個室創作ダイニング 匠」 059-350-5454

近鉄名古屋線 近鉄四日市駅 徒歩1分

会費: 3,000円(飲み放題)

7. 依頼 CPD証明発行の都合上、出欠連絡表は**10月8日**までにお送り下さい。

添付資料 出欠連絡表、じばさん三重及び懇親会地図

添付資料

出欠連絡表

TEL&FAX: 0593-46-8818

郵送 〒 510-0954 四日市市采女町430-3 平田技術士・労働安全コンサルタント事務所 平田賢太郎

E-mail: kentaro.hirata@processint.com

お名前(ご所属)	セミナー		懇親会	
	出席	欠席	出席	欠席

○記入または削除をしてください。

ー近鉄四日市駅より、じばさん三重への近道ー



● : 「四日市 個室創作ダイニング 匠」 059-350-5454  
近鉄名古屋線 近鉄四日市駅 徒歩 1分

以上