

## 近畿本部経営工学部会 平成27年8月 定例部会および研修会議事録

報告担当：田代芳樹

開催日時：平成27年8月1日（土）13：30～17：00

開催場所：公益社団法人日本技術士会 近畿本部会議室

出席者：22名 司会進行：幹事 田代芳樹、徳永浩二

配布資料：①平成27年8月度定例部会（研修会）議事進行表 ②出欠者名簿  
③講演配布資料④CPD票

初参加者紹介：なし

### 1. 研修会

(13：30～16:00)

#### (1) 開会挨拶（間島部会長）

「暑い日が続く中、22名ものご出席をいただき、大変嬉しく思っている。先般、日本人はネガティブ思考で始まる事が多くイノベーションが起こりにくいこと、また中国は中華圏でとらえないと全体像が見えないこと等、本質を知って視点を変えることが大変重要だと学んだ。やはり学び続けることは大変重要だと改めて感じた。」

#### (2) 研修会

講演者：荒井一彦 技術士（経営工学部門）

オムロン株式会社 グローバルビジネスプロセス&IT革新本部

テーマ：『グローバル・サプライチェーン改善の取組』

講演概要：

オムロンでの事業展開・製品の概要そしてグローバル・サプライチェーンに至る歴史的な経緯の説明後、SCM構築の基本コンセプトまたコアになっている独自のSCM運営の概要を経て、最後はSCM構造だけではなく、それを支えるコミュニケーションのあり方に至るまで、取組の全域に渡っての解説と要点を発表頂いた。さらに参加者からも様々な角度から30分を越える質疑応答があり、議論が深く有意義であった。



### 2. 技術士会／近畿本部からの連絡及び活動報告事項

(13：30～17:00)

#### (1) 近畿本部の役員体制確定（敬称略）

- ・本部長 北村 友博（情報工学）
- ・副本部長 末利 鏡意（化学、総監）、杉本 哲雄（建設、総監）
- ・事務局長 飯野 勝彦（機械）
- ・幹事 18名 会計幹事 2名
- ・特別顧問 福岡 悟（前本部長）

#### (2) H27年度技術士試験

2次試験 7/19（土）と7/20（日）にて実施済み

#### 近畿本部での今年度の情報

- ・ エントリー数 4, 079名
- ・ 受験者数 3, 401名 (最終科目での受験者数)
- ・ 受験率 83.3%

1次試験 10/12 (祝・月) にて実施予定

#### (3) 平成27年度近畿本部年次大会

- ・ H27. 06. 27. (土) 14:00~16:30
- ・ 場所 大阪科学技術センター8F 中ホール
- ・ H26年度事業報告及び収支報告及びH27年度事業計画及び収支予算
- ・ 出席者数は、46名

#### (4) H27年度 近畿本部 技術士業務研修会

- ・ H27. 07. 04 (土) 09:30-17:15
- ・ 36名の参加あり

### 3. 近畿本部及び経営工学部会の行事予定とトピックス

#### (1) 8月度 「部会+研修会」

演者：荒井技術士 (経営工学部門)

テーマ：「グローバル・サプライチェーン改善の取組」

#### (2) 機械システム部会との共催研修会

- ・ H27. 7. 11. (土) 13:20~17:00
- ・ 場所 吹田サンクスホール4F第4会議室 (JR吹田駅南側すぐ)
- ・ 安全をテーマに下記の2つの講演  
経営工学部会 前部会長/増田様から  
「最近の機械安全基準について」  
関西大学中村教授から  
「災害防止とヒューマンエラーへの対応」
- ・ 参加者は、約60名 (経営工学部会からも7名の参加)

#### (3) 経営工学部会 10月度の部会+研修会

- ・ H27. 10. 17. (土) 13:30~ 近畿本部会議室にて
- 講演者 伊勢技術士 (経営工学部門)
- テーマ：「東日本大震災復興事業の現状と課題」

#### (4) 第21回西日本技術士研究・業績発表年次大会 論文募集のお知らせの件

- ・ 日 時 2015/11/20 (金) - 21 (土)
- ・ 場 所 北九州イノベーションビュラリーにて
- ・ 論文要旨提出期限 2015/8/21
- ・ 詳細は近畿本部HP参照下さい

#### (5) 今年度の技術士全国大会は富山県で開催される。

#### (6) 「地域産学官と技術士の合同セミナー」及び「業務研究会との日帰り研修会」は詳細を検討中、実行計画が確定しましたら連絡します。

#### (7) 閉会挨拶 (幹事徳永)

「過日・7月に技術士2次試験を受験した皆様には、お疲れ様でした。とても暑い日が続いていますが、開業の技術士先生方々・企業内技術士の方々におかれましても、健康管理に留意していただき、ぜひまた元気に10月の経営工学部会で、みなさん再会しましょう。」

以上 (文責：田代)