

## [ 2014 年 8 月例会 (アドバイスグループ) ]

日 時: 2014 年 8 月 26 日(火) 15:30~17:30  
会 場: 市大文化交流センター小セミナー室  
参 加: 井上、梅田、神吉、塩野谷、広海、藤田、森、  
神戸市中山 (以上 8 名 敬称略)

話 題:

### 1 神戸市の「夏休み土木の教室」について中山係長から報告

CVV の支援 4 人 (北村氏、黒山氏、塩野谷氏、藤田氏)

日時 平成 26 年 8 月 2~3 日(土・日)13:00~16:00

場所 コミスタこうべ3階307多目的室(中央区吾妻通)

内容 アーチのパワーにびっくり!親子で石こうの橋づくり

参加 2日間で児童と保護者で合計70人

アンケート結果 楽しくて勉強になったとのこと。

今後も参加したいは、回答者の80%以上。

### 2 土木学会全国大会(大阪)研究討論会 アドバイスGr下打合せ

#### 1) 当日のスケジュール(司会:西田氏) 8/19の同氏メール

16:15 開会(座長の松井先生から、会の趣旨と田邊氏のご紹介)

16:20 田邊康雄氏 ご講演(30分)

16:50 講演終了

16:55 シンポジウム開会

松井先生以外の各パネラー10分ほどでプレゼンテーション

(川谷先生、谷平先生、藤田様、隅野氏代理西田)

意見交換(30分)

18:05 松井先生 総括(10分)

18:15 閉会

#### 2) 次回9月4日の打合せに出席の予定17:30から松井先生オフィス

#### 3) パワーポイント(藤田案)試写による意見交換

前回例会までの意見も踏まえての意見交換による再検討の結果は以下のとおり。

参加者にはパワーポイントのコピーが配布される予定、従って各活動状況を所定の10分間で報告できるよう、改めて次のとおり簡単にまと

める。

- ① 「はじめに」で全体を簡潔に報告—アドバイス活動は主な3項目について、また技術伝承活動は2項目について簡単に説明する。
- ② そして活動実施状況—パワーポイントの写真と図表で簡単に紹介する。
- ③ C V Vの活動報告に際しての感想—②の実施状況の後に、以下の2点について簡単に述べる。
  - 「土木の教室」は子供にとって重要な教室である。子供の将来に必ず役に立つこと。
    - ・このことを私の体験談で紹介。小6の夏休み、水泳中に見た橋の架換え工事が、私の将来を決めたこと。
  - 「技術伝承」は実地調査など事前調査とその重要性を伝承する。
    - ・特に既設構造物近接工事では、着工前にその挙動を掴み、工事による影響を事前に調査解析して正確に想定すること。それが最適施工計画立案と安全施工の鍵であり、そのためには事前調査期間とその費用を確保すること。
- ④ 「おわりに」での一言 —C V Vもシニアの一員として、最新の土木技術開発など自己研鑽に努めながら、技術士など資格取得のアドバイスをを行う。

### 3 その他

---

[暑気払い] 場所 3号棟地下1階 順記  
時間 16:00~17:30

以上