

2018年度【PM学会中部支部】【IIBA中部支部】第10回BABOK合同研究会

議事録

1. 日時

平成30年10月15日（月）18:30～20:30

2. 場所

(株)第一コンピュータリソース 8階 会議室2

3. 出席者（敬称略順不同）

近藤史人、河村 信彦、大喜 康生、川島 由久、小倉 友嗣、鳥本 昌孝、中村 康司、関原 康成、鈴木 聡（記） 以上9名

4. 議題

- (1) 某昇降機製造業者をターゲットとした改革ビジネスモデルの発見
- (2) シンポジウム発表資料の作成

5. 議事

(1) 定量モデルの添削。

前々回から宿題としている定量モデル作成について、実際に手を付けてみると、Powersim Studio の使い方が分からず、挫折しやすい。各自持ち寄った作成途中の定量モデルをスクリーンに投影しながら、近藤座長の添削を受けた後、近藤座長の模範例を解説いただいた。今年度、各自が定量モデルをある程度作れるようにならないと、研究会としても来年度新しいステージに進めないで、成果発表後もこの課題を継続し、定量モデル作成の学習を継続したい。しかしながら、この先また疑問が沸く可能性があり、その都度止まって翌月の研究会まで持ち越すのは非効率。効率よく学習するため、どこかで合宿形式の Powersim Studio 勉強会を実施してはどうか。

(2) PM学会シンポジウムでの成果発表

近藤座長が昨年度の発表資料をベースに作成した叩き台を、投影しながらアップデート。今年度は10周年記念座談会のため、研究会発表時間が圧縮されるため、発表時間が短い。資料は20分前提だが、説明を端折って10分に収める。

6. 次回予定

11月19日（第3月曜）18:30～19:30 第一コンピュータリソース 8階会議室2
議題は忘年会および合宿について

7. その他

(1) TOPIC

懇親会は「まぐろや」で実施しました。

(2) 成果物

今回研究会の中で解説いただいた定量モデルを添付いたします。

(3) 参考 URL

Powersim Studio をダウンロードできるサイトの URL を参考に記載しておきます。

<http://www.posy.co.jp/what-is-studio.htm>

—以上—