

# 設計革新セミナーの開催のご案内

## 第 479 回 (2017 年 4 月度) 例会

主催：東京設計管理研究会

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、当研究会に対しまして、格別のご支援を賜り厚くお礼申しあげます。

さて、標記のセミナーを下記要領にて開催致しますので、ご多忙のことと存じますがご出席下さいますよう、ご案内申し上げます。

なお、今回はセミナーへの出欠の確認をさせていただきますので、出欠につきましては、別紙「セミナー参加申込書」にご記入の上、電子メール又は F A X にて 3 月 31 日 (金) 必着 で、担当幹事までご連絡の程お願い致します。

敬具

記

1. 日 時 : 2017 年 4 月 12 日 (水) PM13:00~16:30
2. 開催場所 : 日本ユニシスエクセリョーションズ株式会社 本社ビル  
6 F セミナールーム B  
〒135-8560  
東京都江東区豊洲 1-1-1  
TEL : 0 8 0 - 5 8 9 5 - 6 8 1 9 (会場提供者 : 川添 康正)  
担当幹事 : 関東鉄工(株) 金子 (連絡先 : 携帯 090-3479-4122)
3. 設計革新セミナープログラム
  - (1) 会長挨拶 (13:00~13:05)
  - (2) 会場からのご案内 日本ユニシスエクセリョーションズ (13:05~13:15)  
アドバンスドビジネス事業部 : 川添 康正様
  - (3) 会社紹介 株式会社 TEK 東京営業所 (13:15~13:35)  
営業技術課課長 長谷山 良典様
  - (4) 発表 (テーマ 1)、(テーマ 2)  
◇テーマ 1 : 『設計管理の最上流=要求品質の重要度把握に関する考察  
(顧客要望とのミスマッチ設計⇒最悪の手戻り、を防ぐために)』 (13:35~14:45)  
・発表者 : プロセス設計塾  
代表 西本 明弘様  
・発表内容 : QFD の入口は要求品質 (顧客要望) の重要度把握ですが、  
そのために AHP : Analytic Hierarchy Process (階層分析法) の一対比較法が  
利用されます。 AHP は複数案から 1 つを選択するための手法で、案の優劣の少し  
の差を拡大して数値化する特徴があります。「少しの差が拡大された」要求品質重  
要度を出発点に開発を進めては、ミスマッチ設計になりかねません。  
ではどうするか? 考察します。  
《 休 憩 》 (14:45~15:00)

◇テーマ2：製品の多性能の同時満足化設計手法「PSD ソルバー」 (15:00～16:30)

- ・発表者：国立大学法人 電気通信大学 名誉教授 石川 晴雄様  
          (株)フォトロン 開発技術グループ長 福永 泰大様
- ・発表内容：製品の各種機能（ユーザー利用機能、その実現のためのレイアウト等を含む基盤的技術機能）やコスト、外観印象、環境対応性などの多性能を同時に満足する設計解を求めるとともに、結果的に開発の期間短縮に寄与する手法について紹介します。

また手法を可能にするプログラムソフト「PSD ソルバー」を用いたデモンストレーションを行います。

5. 懇親会

(17:00～19:00)

★有志参加による懇親会予定(有料4,000円) ご出席

が可能な会員の皆様は是非ご参加ください。

⇒ セミナー参加連絡の際、懇親会の出欠もご一報ください。 当日参加も可能です。

場所：くいもの屋わん 豊洲 IHI ビル店 TEL：050-3469-4559

[情報交換の場としてお気軽に是非ご参加ください： 参加表に○印の記載お忘れなく！]

以上

4 月度担当幹事：金子 英二

関東鉄工株式会社 設計部

茨城県古河市尾崎 41-14

TEL：0280-77-0081 FAX：0280-77-0080

e-mail：ek@kanto-tk.co.jp

【アクセス】

・地下鉄

有楽町線豊洲駅下車（2番出口） 徒歩 10分

・新交通システム

ゆりかもめ東京臨海新交通臨海線 豊洲駅下車 徒歩 10分

詳細は右記載のホームページで確認ください。[www.unisys.co.jp/](http://www.unisys.co.jp/)



例会会場

## 懇親会会場：くいもん屋わん 豊洲 IHI 店



懇親会場

## 2017年4月度 TEAC 設計革新セミナー申込書

可能でしたら e-mail での返信いただけますと幸いです。

東京設計管理研究会 4月度担当幹事 関東鉄工(株) 生産本部 金子 英二 宛

FAX:0280-77-0080

E-mail: [ek@kanto-tk.co.jp](mailto:ek@kanto-tk.co.jp)

2017年4月度 TEAC 設計革新セミナーに：

出席します

欠席します

[ 懇親会(有料)：参加する 参加しない ]

会社名：

出席者名：