

設計革新セミナーの開催のご案内

第 394 回（2007 年 7 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上げます。

さて、標記のセミナーを下記要領にて開催いたしますので、ご多用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、セミナーへの出欠の確認をさせていただきますので、別紙「セミナー参加申込書」にご記入の上、FAX 又は電子メールにて 7 月 9 日(月)必着で担当幹事までご連絡のほどお願いいたします。

敬具

記

1. 日 時：2007 年 7 月 11 日（水）14:00 ～ 17:00

2. 開催場所：三菱重工株式会社 汎用機・特車事業本部（#312B 会議室）

住所：神奈川県相模原市田名 3000 番地（別紙現地案内図参照）

TEL：042-763-4013

開催担当：三菱重工株式会社 汎用機・特車事業本部

技術企画グループ グループ長 五味 出王

3. プログラム

(1) 会長挨拶 (14:00 ～ 14:10)

(2) 会場提供会社挨拶 (14:10 ～ 14:15)

三菱重工株式会社 汎用機・特車事業本部 技術企画グループ

グループ長 五味 出王

(3) 会場提供会社紹介(於: ビジタールーム) (14:15 ～ 15:00)

三菱重工株式会社 汎用機・特車事業本部 総務部 総務・環境課 担当者

(4) 発表 1 (15:00 ～ 16:00)

(テーマ) 技術系新入社員の傾向と教育システム

(発表者) 三菱重工株式会社 汎用機・特車事業本部 技術企画グループ

主席部員 松田 諭

(発表概要)

- ・ 最近の新入社員の特色と問題点
- ・ 新入社員インタビューの結果
- ・ 汎用機・特車事業本部での教育システム

(強力なアライアンスの誕生！ あなたの身近なパートナー TEAC！！)

(5) 発表 2

(16:00 ~ 16:50)

(テーマ) 環境問題が経営にインパクト

(発表者) 会友 宮内 勇三郎 様

(発表概要)

最近のトピックスには環境問題が多い。これらが今後の企業経営にインパクトを与えるものが多い。ポイントを2~3拾い上げて討議をしてみたい。

1) 地球温暖化問題への対応

去る6月7~9日に、独のハイリングエルダムで開催されたG8(環境)サミットで、合意された事項の確認と、2008年から京都議定書の目標達成実施年に入るが、同時に主催国となる日本が洞爺湖サミットで何を提案しようとしているか?

2) 6月1日施行されたEUのREACH規制への対応

自動車、家電業界を始め全業界の下請け企業まで「製品の流れとリーチ対応」で、使用される化学物質の登録と使用禁止物質の洗い出しが義務付けられる。

3) 「暮らしと環境問題」を取り込むコミュニティづくり

生産者のみならず消費者、周辺住民を含めた環境保全、製品安全性の追及、自然との共生などを含めて企業の社会的責任(CSR)や情報開示に対する対応いづれも、世界的に起き始めた原材料の高騰(石油、鉄鋼、化学製品・部材等)の傾向に加えて、上記の対応で発生するコストアップ要因をどう吸収したらよいか、企業経営に与えるインパクトが余りにも大きいので会員の皆様とともに研究したい。

(6) 質疑応答

(16:50 ~ 17:00)

注: TEAC 懇話会は都合により実施いたしません。

4. 7月度担当幹事 : 黒田精工株式会社 技術本部 技術管理センター 窪田 喜夫
住所 : 〒212-8560 神奈川県川崎市幸区下平間 239
TEL:044-555-3862 FAX:044-555-3522
E-mail: yoshio_kubota@kuroda-precision.co.jp

以上

2007年7月度 TEAC 設計革新セミナー申込書

東京設計管理研究会 7月度担当幹事 黒田精工株式会社 窪田喜夫 行き
FAX:044-555-3522
E-mail: yoshio_kubota@kuroda-precision.co.jp

2007年7月度 TEAC 設計革新セミナーに、

出席します

欠席します

会社名 :

出席者名 :

(強力なアライアンスの誕生! あなたの身近なパートナーTEAC!!)