

# 設計革新セミナー開催のご案内

第404回（2008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。

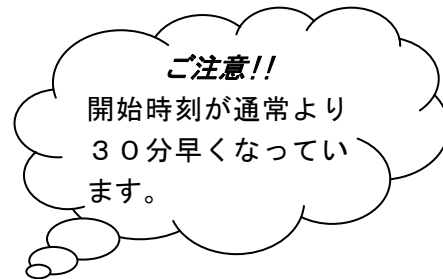
平素は、当研究会に対しまして、格別のご支援を賜り厚くお礼申しあげます。

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、ご出席くださいますよう、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、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、FAX又は電子メールにて7月1日(火)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 : 2008年 7月 9日 (水) 13:30 ~ 16:30

2. 開催場所 : ミューザ川崎シンフォニーホール 4階 音楽工房 研修室1  
〒212-8557 川崎市幸区大宮町1310番地  
TEL 044-520-0300  
FAX 044-520-0103  
URL <http://www.kawasaki-sym-hall.jp/index.shtml>

開催ご担当 : 株式会社 れいめい 加藤 一郎 様

### 3. プログラム

① 会長挨拶 (13:30~13:45)

② 発表1 ; (13:45~14:55)

(テーマ) **安全と安心** (製品安全の観点から)

(発表者) 東京設計管理研究会 環境・安全対応設計研究部会 /  
(株) I H I 技術開発本部品質システム推進部 松前 嘉昭 様

(発表概要) 最近の事故多発に際して、安全、安心という言葉が良く使われているが、「安心とは」および「安全とは」を中心に、「危険とは」「安全とリスクレベル」「リスクレベルの判断基準」「安全とコスト」「リスク低減方策」「リスク情報の開示」など、製品安全について考えてみる。

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！！)

《 休 憩 》 ( 1 4 : 5 5 ~ 1 5 : 1 0 )

③ 発表 2 ; ( 1 5 : 1 0 ~ 1 6 : 2 0 )

(テーマ) 日本ユニシス・エクセリューションズのものづくり支援

(発表者) 日本ユニシス・エクセリューションズ株式会社

開発営業部 エンジニアリングソリューショングループ

グループリーダー 宮部 昇一 様 (代表)

(発表概要) 弊社は純国産の3次元CAD/CAMメーカーとして、ものづくりの世界に数十年携わってきました。本日は自動車・金型業界で利用の多い3次元CAD/CAMシステム「CADmeister」(キャドマイスター)、国家プロジェクトとして開発したMEMS (Micro Electro Mechanical System: 微小電気機械システム) 用設計解析支援システム「MemsONE」(メムスワン)、リバースエンジニアリングや品質検査のための「3次元計測サービス」、及び製品に含有する化学物質の管理、調査・回答作業を支援する「グリーン調達マイスター」といったソリューション/サービスを通して、弊社のものづくり業界へのかかわりを紹介します。

④ 質疑応答 ( 1 6 : 2 0 ~ 1 6 : 3 0 )

※ セミナー後、有志参加による懇親会(有料)を予定しておりますので、ご都合がつかますならばご参加ください。(セミナーの休憩時間に参加希望者を確認させていただきます。)

以上

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

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!!)

## 2008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 窪田 喜夫 行き  
FAX: 044-555-3522  
E-mail: yoshio\_kubota@kuroda-precision.co.jp

2008年7月度 TEAC 設計革新セミナーに：

出席します

欠席します

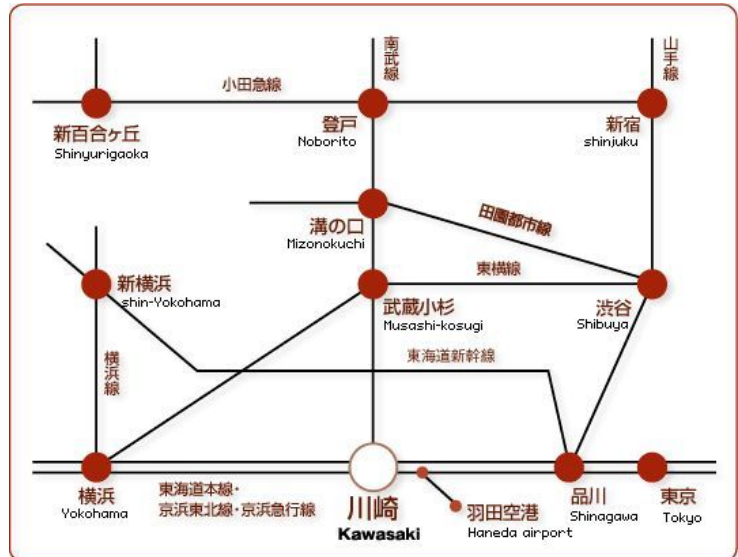
会社名：

出席者名：

【ミュージア川崎シンフォニーホール】

JR川崎駅に隣接

JR川崎駅（西口） 徒歩3分  
京急川崎駅 徒歩8分



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！！)