

設計革新セミナー開催のご案内

第403回（2008年6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、ご多忙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6月10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 6月18日 (水) 14:00 ~ 17:00

2. 開催場所 : 東京ビッグサイト 会議棟7階 701会議室

〒135-0063 東京都江東区有明3-21-1(参照: 6月度開催場所_アクセス地図.pdf)

例会会場へは「自動車部品生産システム展の入場券」は不要です。

なお、自動車部品生産システム展を見学される方は、東京EACのホームページに掲載のニュース欄より来場事前登録申請を行い、無料入場券を入手の上、見学された後に例会に参加下さいますようお願い致します。(東京EACのホームページはこちら <http://t-eac.com>)

3. プログラム

① 会長挨拶 (14:00~14:15)

② 発表1 ; (14:15~15:30)

(テーマ) 「三次元CADの活用状態に関する企業の実態調査と考察」

(発表者) 武蔵工業大学 工学部機械システム工学科

平野 重雄 様

(発表概要) 製品開発の効率向上を目指して、設計の高度化が各方面で行われている。

そして、三次元CADが製品設計を行う上でのツールになっている。数年前には、三次元CADは手間がかかるだけで使いものにならないと言っていた設計の現場が何時の間にか、今は三次元CADの時代であると言うように変わってきている。

そこで、三次元CADの利用状態に関する実態調査を行った。全体的な三次元CADの使われ方、設計プロセス上での使い方などについて、調査内容とその結果および考察について発表します。

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 5 : 3 0 ~ 1 5 : 4 5)

③ 発表 2 ; (1 5 : 4 5 ~ 1 7 : 0 0)

(テーマ) 「コマツ開発部門の環境対応について」

(発表者) コマツ 開発本部 業務部 主査
出浦 淑枝 様

(発表概要) 建設機械をとりまく環境規制は年々厳しくなるなかで、コマツ開発部門は、お客様に満足いただけるよう、エコロジーとエコノミーを両立させる製品を開発する使命を担っている。

排出ガス、騒音、有害化学物質などの環境規制の概要と、それらに対する取り組みについて発表します。

※ 例会後は有志参加による懇親会（有料）を予定しておりますので、お時間が可能な方はご参加下さい。（例会の休憩時間に参加希望者をご確認させていただきます）

以上

6 月度担当幹事 :

株式会社 アイ・ピー・エー

企画・総括グループ

西 山 洋 一

住所 : 〒323-8558 小山市横倉新田 4 0 0

TEL:0285-28-8210

FAX:0285-28-8217

E-mail: youichi_nishiyama@komatsu.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 6 月度 TEAC 設計革新セミナー申込書

東京設計管理研究会 6月度担当幹事 西山 洋一 行き

FAX:0285-28-8217

E-mail: youichi_nishiyama@komatsu.co.jp

2008 年 6 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：