

2005年11月吉日

お客様各位

CAESEKI.com 事務局
(カイセキドットコム)

第9回 CAESEKI.com[®] (カイセキドットコム)ソリューション セミナー」のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、CAESEKI.comにおきましては、4年前から開催しております掲記セミナーにつき、引き続き第9回目のセミナーを下記のとおり開催致します。ご多用の折、誠に恐縮ですが、是非ご出席を賜りたくお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 名 称 : 第9回 CAESEKI.com ソリューション セミナー
2. テ ー マ : 『経営に貢献するCAE』
3. 開催日時 : 2005年12月13日(火)13:00~20:00(懇親会を含む)
4. 開催場所 : 富士通株式会社 関西システムラボラトリ(大阪市中央区城見2-2-6)
JR大阪環状線 京橋駅下車 徒歩8分
5. 参加費 : 無料(懇親会を含む)
6. 定 員 : 150名
7. 趣 旨 :

製造業におかれましては、市場での生き残りを賭けて、製品の企画・開発プロセスのデジタル化を急速に進められています。その中でもCAEの活用は大きな役割を担っています。このような状況に対応して、CAESEKI.com事務局(富士通グループ)では、お客様にCAEに関する有用な情報をご提供すると共に、業種横断的な情報交流の場をご提供することを目的として、CAESEKI.comソリューション・セミナーを開催しております。

今回のセミナーでは、『経営に貢献するCAE』をテーマに開発プロセスの革新とともに、CAEの活用により経営に貢献されているお客様にお願いいたしまして、取り組み、効果、IT技術への一層の期待などを、ご紹介頂く予定です。

8. CAESEKI.com について

以下の富士通グループ各社連携による解析ソリューションサービスの名称です。

デジタルプロセス株式会社

株式会社富士通長野システムエンジニアリング

株式会社富士通九州システムエンジニアリング

富士通株式会社

セミナー連絡先:

株式会社富士通九州システムエンジニアリング

PLMソリューション統括部 DEシステム部 内

第9回 CAESEKI.com ソリューション セミナー事務局

電話番号:092-852-3266(担当 浜辺、笠井)

電子メールアドレス: inquiry@caeseeki.com

ホームページURL: <http://www.CAESEKI.com/>

第9回 CAESEKI.com (カイセキドットコム)ソリューション セミナー詳細

テーマ： 『経営に貢献するCAE』

開催日時： 2005年12月13日(火) 13:00～20:00 (懇親会を含む)

開催場所： 富士通株式会社 関西システムラボラトリ 4階大会議室

JR 大阪環状線京橋駅下車徒歩8分 (別紙会場案内をご参照ください)

セミナー内容

12:00 受付開始

(同会 富士通株式会社計算科学ソリューションセンター 部長 石谷隆広)

13:00 - 13:10 ご挨拶 株式会社富士通九州システムエンジニアリング
常任顧問 井上 和

13:10 - 14:00 事例講演 「自動車車両開発におけるCAE適用の現状と今後」(仮)
いすゞ自動車株式会社
車両研究実験部 CAE 実験課
課長 新居 直樹 様

14:00 - 14:50 事例講演 「CAEのCS向上に対する取組みと対費用効果」
株式会社堀場製作所
製品化設計部 CAE チーム
チームリーダー 下岡 実 様

14:50 - 15:30 休憩 (デモ 展示)

15:30 - 16:20 事例講演 「モジュールサプライヤーとしてのCAE取組み」
カルソニックカンセイ株式会社
デジタル化推進グループ
主担 佐々木 康裕 様

16:20 - 17:10 事例講演 「実装分野におけるCAE活用の紹介」
松下電器産業株式会社
生産革新本部 生産プロセス革新センター
主任技師 垣野 学 様

17:10 - 17:40 CAESEKI.com のご紹介
デジタルプロセス株式会社
取締役 加藤 廣

17:40 - 18:00 デモ 展示

18:00 - 20:00 懇親会 会場： 4階 従業員食堂

本セミナーは技術の研修を目的とするものではありません。また、プログラム内容は予告なく変更させて頂く場合がございます。あらかじめご了承の程よろしく申し上げます。

ご講演要旨

事例講演

自動車車両開発におけるCAE適用の現状と今後」(仮)

いすゞ自動車株式会社 新居 直樹 様

最近の自動車車両開発におけるCAEの適用について期間短縮、投資削減の観点から事例を含めて説明する

また、今後の方向性についてその考え方を紹介する

事例講演

CAEのCS向上に対する取組みと対費用効果」

株式会社堀場製作所 下岡 実 様

製品開発プロセスの中で、CAEを用いて有効な設計提案をタイムリーに提供する取組みを行っている。その結果、CAEによる効果が製品開発期間の短縮、コスト低減等の指標となって現れ、さらにこれらの数値を独自の手法で分析し、トップへの報告を行っている。

製品品質の向上につながるためのこれらの取組みについて紹介する。

事例講演

モジュールサプライヤーとしてのCAE取組み」

カルソニックカンセイ株式会社 佐々木 康裕 様

自動車部品の納入形態がコンポーネントからモジュール構成にシフトするなか、CAEに対する要求適用範囲拡大を推進中である。機能検討から生産技術検討に至る部門横断的な活用が求められており、これら一連の取組みについて紹介する。

事例講演

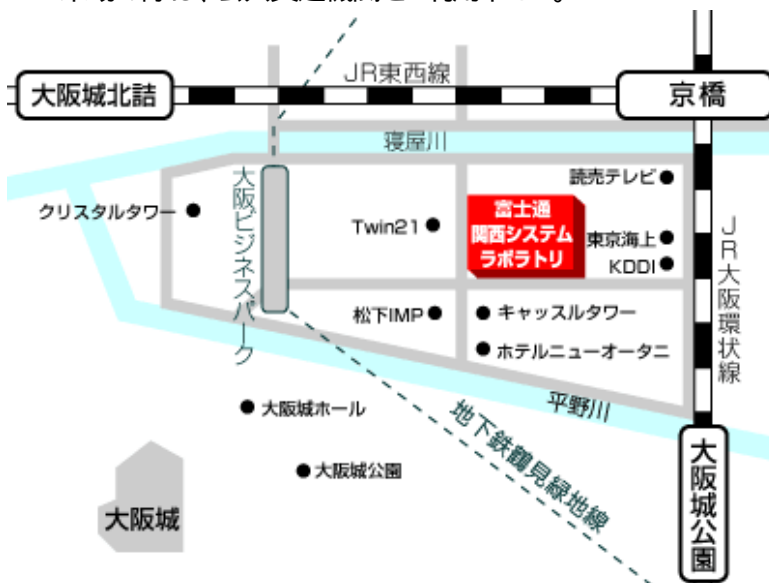
実装分野におけるCAE活用の紹介」

松下電器産業株式会社 垣野 学 様

近年、より高密度、高機能化が要求されるプリント配線基板においては電気特性と共に実装工程におけるモブグリッド課題を事前に予測し、信頼性を確保することが重要となっている。特に実装工程中のモブグリッドプロセスにCAE技術を活用した取組みを紹介する。

会場案内

ご来場の際は、公共交通機関をご利用下さい。



- ・JR 大阪環状線 京橋駅下車 徒歩8分
- ・JR 大阪環状線 大阪城公園駅下車 徒歩10分
- ・JR 東西線 大阪城北詰駅下車 徒歩10分
- ・地下鉄鶴見緑地線 大阪ビジネスパーク駅下車 徒歩3分
- ・地下鉄鶴見緑地線 京橋駅下車 徒歩8分
- ・京阪線 京橋駅下車 徒歩8分

〒540-8514 大阪府大阪市中央区城見2-2-6

<http://jp.fujitsu.com/facilities/kansai/> もご参照ください。

送付先 : FAX 092- 852- 3074

(株)富士通九州システムエンジニアリング
PLMソリューション統括部 DEシステム部 内
第9回 CAESEKI.com ソリューション セミナー事務局 担当 : 浜辺、笠井 行

第9回 CAESEKI.com (カイセキドットコム)ソリューション セミナーお申込書

【お申込書】下記枠内にお名刺を拡大コピーしてお貼り戴くか、ワケ内にご記入をお願いいたします。

貴社名			
ご住所	(〒 -)		
ご所属			
リガナ ご芳名		ご役職	
TEL		FAX	
E-mail			

この申込書を上記 FAX No.にご送付ください。

電子メールにてお申込みの場合は、上記お申込み内容をご記載の上、inquiry@caeseki.com
までご送信下さい。

定員 (150名)となり次第締切となりますので、お早めにお申し込み下さい。

お申込み受付後、確認書をFAXまたはE-mailにてお送り致します。

なお、同業者の皆様の受講はお断りしております。

締切 2005年12月6日(火)

以上