

設計業務を支援するIT最新情報セミナー

お客様各位

拝啓 貴社におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。このたび「設計業務を支援するIT最新情報セミナー」と題しセミナー(無料)を開催する運びとなりましたので、謹んでご案内申し上げます。

本セミナーでは、CADメーカーであるPTCジャパン株式会社様より設計業務をグローバルに支援するPTC製品群のご紹介と今後の方向性、および最新バージョンであるCreo 3.0を、弊社からは最近のトレンドである3DCADの仮想デスクトップテクノロジーをご紹介させていただきます。皆様におかれましてはご多忙のこととは存じますが、是非ともご来場賜りますようお願い申し上げます。

敬具

クオリカ株式会社
代表取締役社長
加藤 明

日時

2014年09月12日(金) 14:00 ~ 17:00 (受付開始 13:30)

会場

日本ヒューレット・パカード株式会社 中部支店
〒451-6017 愛知県名古屋市西区牛島町6-1 名古屋ルーセントタワー 17F

参加費用

無料

定員

20名
(定員を超える場合には先着順とさせていただきます)

交通

JR東海道新幹線・東海道本線・中央本線・関西本線
市営地下鉄東山線・桜通線
名古屋臨海高速鉄道(あおなみ線) 名古屋駅
名鉄本線 名鉄名古屋駅/近鉄名古屋線 近鉄名古屋駅
より、地下歩道「ルーセントアベニュー」を徒歩10分

主催:クオリカ株式会社、PTCジャパン株式会社
協力:日本ヒューレット・パカード株式会社
株式会社エフタイム、株式会社匠コンサルティング




◆◆◆ セミナー 申し込み用紙 ◆◆◆

セミナー受講申し込み ご記入欄に必要事項をご記入のうえ、FAXにてお申し込みください。

(複数名お申し込みいただく場合には本申し込み用紙をコピーしてご使用ください。)

なお定員は20名様のご先着順となっておりますため、定員になり次第締め切りとさせていただきますのでご了承ください。

セミナー スケジュール

時間	テーマ/概要	
14:00~14:10	ご挨拶	クオリカ株式会社 産業事業本部 第一事業部 システム第六部 部長 森廣 一男
14:10~14:30	「製造業の未来とPTCの方向性」 ～PTCジャパン株式会社～ 製造業を取り巻く環境が大きく変化している現在、PTCが製造業の今後をどう捉え、どのような製品ラインアップでお客様のニーズに応えようとしているかをご紹介します。	PTC [®]
14:30~15:30	「PTCプロダクト (PTC Creo 3.0) のご紹介」 ～PTCジャパン株式会社～ Pro/Eの進化版であるPTC Creo。今年待望のVersion 3.0がリリースされ、ますます進化しパワーアップするPTC Creoを導入事例や最新機能を含めてご紹介。あわせてPDM製品である PDM Essentialsもご紹介します。	PTC [®]
15:30~16:20	「3DCADが仮想デスクトップで使える！」 ～クオリカ株式会社～ 3DCADを動かすには高性能なパソコンが必要だったのは過去のお話。仮想デスクトップソリューションで3DCADを動かし、ものづくりのプロセスを加速させる！そんな環境を実現可能にする最新仮想化テクノロジー、仮想デスクトップで3DCADを動かすメリット、導入時のポイントを中心にをご紹介します。	 QUALICA Go Beyond
16:20~16:50	「シンクライアント製品のご紹介」 ～日本ヒューレット・パカード株式会社～ クライアント環境の高セキュリティとTCO削減を実現するシンクライアントシステム。データセンターに統合されたクライアント仮想化環境は効率的な運用を実現しますが、忘れてはならないのがユーザとの接点となるクライアントデバイス。クライアントデバイスの効果的な運用までを実現してこそ全体の最適化を実現できます。シンクライアントシステムにおける効果的な運用・管理方法と導入効果をご説明します。	
16:50~17:00	Q&A	

セミナー受講申し込み ご記入欄

貴社名			
御住所	〒		
お名前	所属・お役職		
TEL	FAX		
E-Mail	<input type="checkbox"/> 今後いろいろなご案内を希望される場合、レ印をおつけください。		

ご不明な点は、クオリカ株式会社 セミナー担当：兼松 TEL : 072-840-6365 までお気軽にお問合せください。

<お客様個人情報の取り扱いについて>

今回収集させていただきますお客様個人情報に関しましては、本セミナーの申し込み確認や受講票などの送付に利用させていただくほか、弊社から提供する商品・サービスに関するご案内、今後開催するセミナーやイベントのご案内に利用させていただく場合がございます。弊社ではお客様の個人情報は厳重な管理のもとで取り扱っており、統計的に処理させていただくほかは上記利用目的以外には使用いたしません。またお客様の同意なく第三者に提供することはありません。但し、発送業務委託のため、当該個人情報を他社へ預託することがありますが、その場合には、弊社の厳正な管理の元で行います。