



八王子地域デジタルものづくり セミナー

進化するデジタルものづくりで技術力を経営力に

～先端事例・技術動向に見る「3次元図面」、「3次元CAD」を活用した設計力と現場力の融合～

製造業を取り巻く環境はかつてないほどの厳しい状況が続きますが、翻れば今こそ「変化への挑戦」、差別化のための投資時期かもしれません。

3次元デジタルモノづくりは、設計試作の効率化から業界団体が推進する3次元図面を中核とし生産要件を考慮した設計での品質・コストのつくり込みと生産・製造エンジニアリングとの連携を効率的に推進する次なるデジタルモノづくりに進化しようとしています。

また、3次元デジタルモノづくりは、新たなるビジネスへの飛躍の鍵です。それは中堅・大手企業のみならず、中小企業の技術力を経営力に生かせる多くの場と提案の機会を創生します。

この度、八王子市・八王子商工会議所との共催により、テクニカルカンファレンスとしてデジタルものづくりセミナーを開催します。業界の最新動向およびその具体的な活用法について、2部構成で実施します。進化するデジタルものづくりツールと、それを有効活用している中小企業の事例をご紹介します。デジタルものづくりの全体像を俯瞰し、その可能性やビジネス革新の潮流を体感していただければ幸いです。

◎午前の部：中小企業デジタルものづくり先端事例（10:00-12:15）

～「デジタル匠技」及び「デジタル試作」によるビジネス創生

◎午後の部：業界も推進するデジタルものづくり・動向紹介（13:15-18:00）

～進化するデジタルものづくりがもたらす設計力と現場力の融合

詳細プログラムは裏面の通り

日時：2009年7月13日（月） 10:00-18:00

場所：京王プラザホテル八王子

(JR 八王子駅北口より徒歩5分) www.keioplaza.co.jp/hachioji/

〒192-0083 東京都八王子市旭町14-1 Tel. 042-656-3111

◎主催：サイバーシルクロード八王子

◎共催：八王子市 八王子商工会議所

◎後援：首都圏産業活性化協会 関東経済産業局(予定)

◎対象：製造業の経営者・役員、製品開発部門責任者、推進者、リーダ全般

◎定員：120名 参加費用：無料

問合せ：八王子市産業政策課(042・620・7379)又はサイバーシルクロード八王子(042・639・1009)

申込みは TEL・FAX・mail にて八王子先端技術センター「開発・交流プラザ」まで(裏面申込様式をご利用下さい)

裏面へ続く

【プログラム】

午前の部：中小企業デジタルものづくり先端事例（10:00-12:15） ～「デジタル匠技」及び「デジタル試作」によるビジネス創生 受付：9:30、開演：10:00		
10:00-10:15	ご挨拶	
10:15-11:15	デジタル匠技を語る 「匠技を生かすデジタルものづくりの成果・魅力とビジネス俯瞰～デジタルで飛躍する中小企業の技術力・経営力」	(株) 入曾精密 代表取締役 斉藤清和氏
11:15-12:15	デジタル試作を語る 「デジタルものづくりがもたらした現場の原状・変革及びビジネス潮流～急進するデジタルものづくりでの訴求力・提案力」。	(株) ケイズデザインラボ 代表取締役 原雄司氏
午後の部：業界も推進するデジタルものづくり・動向紹介（13:15-18:00） ～進化するデジタルものづくりがもたらす設計力と現場力の融合 受付：12:45、開演：13:15		
13:15-13:45	進化するデジタルものづくり動向紹介～ 「3次元図面」と「3次元CAD」で設計力と現場力の融合へ	ソリッドワークス・ジャパン (株) マーケティング部 担当部長 金谷道雄氏
13:45-15:00	電子情報技術産業協会 (JEITA) における 「3D単独図」標準化への取り組みと活用事例紹介	(社) 電子情報技術産業協会 (JEITA) 三次元CAD情報標準化専門委員会会員 キヤノン (株) 情報通信システム本部・メカ技術システム開発部 部長 高橋俊昭氏
15:00-15:30	休憩	
15:30-16:30	「3次元図面」を応用した3次元公差検証の重要性と活用事例紹介	(株) プラナー 代表取締役 栗山弘氏
16:30-17:00	「3次元図面」と連携したコスト検証と加工性検証及び活用事例紹介	ディー・エフ・エム (株) 技術部 部長 山田尚史氏
17:00-17:30	「3次元図面」と連携したデジタル検図・検査及び活用事例紹介	ラピッドフォーム・ジャパン (株) 事業開発マネージャー 並木隆生氏
17:30-18:00	「3次元CAD」と連携したエレメカ制御・デジタルプロダクション及び活用事例紹介	日本ナショナルインスツルメンツ (株) プロダクト事業部 テクニカルマーケティングマネージャー 岡田一成氏

午前のみ受講、午後のみ受講、連続受講、それぞれ可能です。

○参加申込先

八王子先端技術センター「開発・交流プラザ」までTEL・fax・メールでご連絡ください。

TEL/FAX 042-648-3276 e-mail u6895cu429x@asahi-net.or.jp

社名	※午前のみ、午後のみ、連続受講それぞれ可能です。			
参加者氏名	役職	参加時間	午前	午後
参加者氏名	役職	参加時間	午前	午後
参加者氏名	役職	参加時間	午前	午後
TEL	e-mail			

※申込に際し記載していただきましたその他のデータは本セミナーに関連する事業の連絡以外には使用しません。