



お客様各位

2006 年 7 月 28 日
ラティス・テクノロジー株式会社
営業統括本部

XVL テクニカル・イラストセミナーのご案内

拝啓

貴社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、厚く御礼申し上げます。

多くの製造業では 3D データの利用が進んでおります。今後は、試作の削減、設計変更のスピード化、3D による組立マニュアル、PLM への展開など、一歩進んだ 3D データの流通、共有、再利用が求められています。

当社は、こうした 3D データの戦略的活用を推進すべく様々な製品をご提供しております。

この度ご案内するセミナーは、取扱説明書、サービスマニュアル、作業手順書、内部資料などで利用されるテクニカルイラストにスポットを当て、担当者のスキルに左右されない高精度で均一なイラスト作成を、具体的にどのようにすれば簡単に実現できるのかについて、事例を交えながら、ご説明します。

セミナーは、「動向解説」、「事例紹介」、「技術解説」の三部構成となっています。

「動向解説」では、技術文書作成における 3D データ活用の潮流について事例紹介を含め現場で抱える課題解決のヒントを提供します。「事例紹介」では、実際に 3D データを利用したテクニカルイラスト作成企業の成功談や失敗談を元に、具体的な運用事例を紹介します。「技術解説」では、弊社アプリケーションを利用した成果生成フローをテクニカルイラストに絞って実操作を含めわかりやすく解説します。

本セミナーは、企業や組織において取扱説明書等に利用される**テクニカルイラスト作成のご担当者様や責任者様**の方々をご対象に企画いたしました。

下記内容をご確認の上、ご検討頂きます様、宜しく御願い申し上げます。

敬具

- 記 -

テーマ：

テクニカルイラスト作成の新潮流！

「3次元データを利用したテクニカルイラスト作成事例紹介セミナー」

日時：

2006 年 8 月 25 日（金）14：30～17：00

受付 : 14:00

セミナー : 14:30～16:30

質疑応答 : 16:30～17:00

参加費用：

無料



定員：

20名（定員に達し次第、お申し込みを締め切ります。）

会場：ラティス・テクノロジー株式会社 9階会議室

〒102-0074 東京都千代田区九段南 3-8-11 飛栄九段ビル

TEL：03-5212-5121

<会場ご案内図>



市ヶ谷駅（JR中央線・総武線、地下鉄南北線・有楽町線、都営新宿線）	徒歩 8分
九段下駅（地下鉄東西線・半蔵門線、都営新宿線）	徒歩 9分
半蔵門駅（地下鉄半蔵門線）	徒歩 12分

タイムテーブル

[セッション1] 動向解説 14:30～15:00

「技術文書作成における3Dデータ活用の潮流」

山浦 正弘（ラティス・テクノロジー株式会社 営業統括本部 統括マネージャー）

[セッション2] 事例発表 15:00～15:30

「3Dデータを利用したテクニカルイラスト作成事例」

杉浦 睦己（ラティス・テクノロジー株式会社 営業統括本部）

[セッション3] 技術解説 15:45～16:25

「3Dデータを利用したテクニカルイラスト作成実務フロー」

金子 浩一（ラティス・テクノロジー株式会社 営業技術担当）

お申込み方法：

ラティス・テクノロジー株式会社 営業統括本部宛に、本文書の別紙の申し込み書に必要事項をご記入いただき、FAXでお送りいただくか、本文に必要事項を記載しまして、電子メール（info@xvl3d.com）、にてお申し込みいただけますようお願い申し上げます。



テクニカルイラスト作成事例紹介セミナー 参加お申し込み用紙

【返送先】 FAX : 03-5212-5122 / E-mail : info@xvl3d.com

セミナー名： 「3次元を利用したテクニカルイラスト作成事例紹介セミナー」

日時： 2006/8/25(金)開催

1. 御社名： _____
2. ご部署名： _____
3. ご参加者様の御名前： _____
4. E-mail アドレス： _____
5. お電話番号： _____

お申し込み後、2営業日以内に担当者より、セミナーご参加登録完了の確認のご連絡をさせていただきます。
3営業日以降たちましても受講確認の連絡が参りません場合は、大変恐縮ですが、下記へお問い合わせください。

ラティス・テクノロジー株式会社 営業統括本部 テクニカルイラスト作成事例紹介セミナー担当
TEL : 03-5212-5121 E-mail : info@xvl3d.com

本申込書にご記入いただきました個人情報は、本セミナー関連のご連絡の用途に使用いたします。

お申込み締切：

・ **2006年8月23日(水)**

定員に達した場合など、セミナーご参加いただけない場合がございます。予めご了承下さい。
競合企業様のご参加はお断りしておりますので、予めご了承下さい。

お問合せ：

・ ラティス・テクノロジー株式会社 営業統括本部 info@xvl3d.com
TEL : 03-5212-5121

以上