

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

昨今、3Dプリンタの話題を耳にしない日がないほど、各所でいろいろな3Dプリンタの活用が進められております。業務に特化した3Dプリンタや汎用の新製品など、メディアや展示会などで目にすることが多いかと思えます。

今回は、汎用3Dプリンタの中でもフルカラー3Dプリンタを皆様にご紹介すべく、本セミナーを開催することといたしました。

カラー3Dプリンタへ出力ためのデータ作り（データ整備）の課題とその解決方法から、カラー3Dプリンタへ出力するための手順、出力した造形物のサンプル等を用いて、現在のカラー3Dプリンタの実力をご覧いただくセミナーとなっております。

この機会にぜひ、ご視聴くださいませ。

日時

2023年1月27日（金） 13:30～14:30（13:15接続開始）

オンライン配信、参加費無料（事前登録制）

本セミナーはインターネット配信によるオンラインセミナー（Zoom）となります。

お申込みいただいた方へ、受講のための視聴URLをお送りします。

時間になりましたら視聴URLをクリックして、入室してください。（途中入退室可）

※視聴URLを送付するため、前日17時までにお申し込みください。

※視聴にあたってのお願い・お断り

ご視聴いただく配信動画の録画・撮影、またキャプチャ（画面ショット）は禁止とさせていただきます。

※競合企業様や企業・官公庁・団体に属していない方はお断りさせていただくことがございますので、予めご了承ください。

プログラム

13:30-13:40

UEL株式会社の紹介

- ・UEL株式会社とは
- ・UEL株式会社の3Dプリンタに対する取り組み

UEL株式会社

13:40-13:55

カラー3Dプリンタへ出力する際の課題

- ・3Dプリンタへ造形するまでの流れ
- ・カラーデータ処理の課題
- ・POLYGONALmeister（ポリゴナルマイスター）での編集

UEL株式会社

13:55-14:25

ミマキエンジニアリング社 3DUJ-2207 ご紹介

XYZ7プリンティングジャパン社 ダビンチcolor ご紹介

- ・機器、造形物紹介（ショールーム訪問インタビュー）株式会社ミマキエンジニアリング
XYZ7プリンティングジャパン株式会社
UEL株式会社

※プログラムは変更になる場合がございます。予めご了承ください。

お申込み

<https://www.biprogy-uel.co.jp/event/230127.shtml>