

# VGSTUDIO MAX 定期トレーニング実施スケジュール

※本スケジュールはご質問の多寡などにより時間変動の可能性がございます。

何卒、ご了承頂きますようお願い致します。

※トレーニング資料にメモスペースがございますので、筆記具をご持参下さい。

※実操作を含めたスムーズな進行の為、弊社トレーニング用データにて実施させていただきます。

■実施会場：弊社トレーニングルーム

※ご参加人数により、会場を変更させて頂く場合がございます。

## 基本機能 トレーニング

基本機能 1日目		基本機能 2日目	
9:30 開始	9:10～入構受付	9:30 開始	9:10～入構受付
小休憩 ～12:00		小休憩 ～12:00	
休憩 60分	GT の基礎	休憩 60分	面の定義とシンプル測定
13:00～	データ読み込み	13:00～	サーフェスメッシュ変換
小休憩	VGSTUDIO MAX の基礎	小休憩	セグメンテーション
	可視化とブックマーク	小休憩	グレイバリュー解析
小休憩		小休憩	3D アニメーション
～17:00		～17:00	マクロ/バッチ処理
			※オプションモジュールのご紹介

## オプションモジュール トレーニング

※オプションモジュールトレーニングへご参加いただくには、基本トレーニング受講済み、またはそれに相当する操作スキルを備えていることが必要です。

※オプションモジュールトレーニングは、ご使用モジュールに併せて連日または単日での受講が可能です。

※ご使用のオプションモジュールが含まれないオプションモジュールトレーニングには、プレミアムサポート契約による無償でのご参加はして頂けません。

シミュレーション：午後		形状解析		マテリアル解析	
14:00 開始	移動現象シミュレーション	09:30 開始	9:10～入構受付	09:30 開始	9:10～入構受付
		小休憩 ～12:00		小休憩 ～12:00	
		休憩 60分	座標計測	休憩 60分	欠陥/介在物解析
		13:00～	・拡張面定義	13:00～	繊維配向解析
小休憩	メカニカルシミュレーション	小休憩	・アライメント	小休憩	フォーム/パウダー解析
		小休憩	・計測(概要)	小休憩	P203/202/201 解析
～16:30	ポリウムメッシュ	小休憩	設計値/実測値比較	小休憩	ボリウム相関
		小休憩	肉厚解析	小休憩	
		～17:00	リバースエンジニアリング	～16:30	
			ジオメトリ補正		

※ご参加申込 / キャンセルの締め切りは実施日の2週間前です。

※トレーニング実施内容は弊社著作物である為、録音・録画はご遠慮頂きますようお願い申し上げます。