

## 2020年 Simcenter Madymo トレーニング詳細

### 1. 定期トレーニング

各コース定員数 : 4名様

時間 : 10:00 - 17:00 (休憩1時間)

場所 : シーメンス 新横浜オフィス

<https://training.plm.automation.siemens.com/courses/locations.cfm?region=JP&locID=136>

コース	日数	時間数	費用 (1名様・税別)		
			一般	学生限定	備考
基礎	2日間	6h/日	80,000円	40,000円 ※1	※1 お申込み状況によって、お断りさせていただく場合がございます。
応用	2日間	6h/日	80,000円	40,000円 ※1	

2020年	基礎	応用	備考
2月	13, 14日(木, 金)		
3月		12, 13日(木, 金)	
5月	14, 15日(木, 金)		
6月		18, 19日(木, 金)	
7月	9, 10日(木, 金)		
9月		10, 11日(木, 金)	
10月	15, 16日(木, 金)		
11月		12, 13日(木, 金)	

コース	内 容
基礎	<p>本コースは、Madymoの基本的な機能、理論、インプットファイルへの設定方法について、例題を用いて解説いたします。インプットファイルへの設定方法の習得を重点において、多くの演習を行います。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・インプットファイル</li> <li>・マルチボディ                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- ボディ</li> <li>- サーフェイス</li> </ul> </li> <li>・ジョイント</li> <li>・オリエンテーション</li> <li>・レストレイント</li> <li>・FE</li> <li>・Facet</li> <li>・コンタクト</li> <li>・スイッチ</li> <li>・アウトプット</li> </ul>
応用	<p>本コースは、基礎編の内容をベースとして、スレッドモデルの作成に必要な機能について解説いたします。Madymoには数種類のコンタクトがあり、それぞれにオプション設定があります。合理的な計算結果を得られるよう、実現象に応じたコンタクト設定の選択方法を紹介いたします。また、モデルの数値計算安定性について、安定性の評価方法や不安定が生じた際の回避方法について紹介いたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ダミー</li> <li>・シートベルト</li> <li>・エアバッグ</li> <li>・コンタクト</li> <li>・アウトプット</li> <li>・計算安定性</li> </ul>

- ◆ トレーニングの日程および内容は、予告無く変更する場合がございます。
- ◆ プリポストは、最新版の XADgic と最新版の MADPost を使用します。
- ◆ 各回とも10:00 - 17:00の開催予定です。途中お昼休みを1時間挟み、進捗によって適宜休憩をとりながら進めます。
- ◆ お1人様につきパソコンを1台ずつご用意いたします。
- ◆ テキストは当日配布させていただきます。
- ◆ お申込者が2名様以下の場合は、トレーニングを中止させていただく場合がございます。
- ◆ 請求書はトレーニング終了後に送付させていただきますので、受領後、指定先の銀行口座へお振込みをお願いいたします。(支払い規定:請求書受講月末締、翌月末現金支払い)
- ◆ 申し訳ございませんが当日現金でのお支払いはご容赦願います。
- ◆ 見積書が必要な場合はご連絡ください。
- ◆ ご連絡なくキャンセルされた場合は、費用の全額を申し受けますので、ご了承ください。

## 2. 個別トレーニング

場所 : 弊社トレーニングルーム  
時間 : 10:00-17:00(休憩1時間)

コース	日数	時間数	費用 (税別)	備考
基礎	2日間	6h/日	1社より1名様: 16万円 1社より2名様: 20万円 1社より3~4名様まで: 24万円	お客様のご都合に合わせて日程調整いたします。
応用	2日間	6h/日	1社より1名様: 16万円 1社より2名様: 20万円 1社より3~4名様まで: 24万円	
特別	日数、内容など、お客様のご要望に合わせて調整いたします。			

## 3. お申込み方法

弊社 担当営業 もしくは 以下までへお問い合わせをお願いいたします。

お問合せ先  
シーメンス株式会社  
サービス本部  
E-mail: japan\_education.plm@siemens.com  
TEL: 03-5354-6700(代表)