

# Mastercam®

Mastercamの基本を学べる講習です。  
Mastercamを初めて使用する方や基礎を学び直したい方、新機能・新バージョンの使い方を知りたい方などを対象に、2D/3Dでの作図から加工設定までの基礎を身につけていただけます。



## ▶ 講習日程

大阪会場	(大阪本社)	4月7日(火)～10日(金)	5月19日(火)～22日(金)	6月9日(火)～12日(金)
東京会場	(関東事業所)	なし		
名古屋会場	(中部事業所)	4月7日(火)～10日(金)	6月9日(火)～12日(金)	
広島会場	(西部事業所)	4月14日(火)～17日(金)	6月16日(火)～19日(金)	

※申し込み締め切りは、講習開始日(初日)の前週の水曜日17時となります。

## ▶ お申込み

\_\_\_\_ 月度開催分 \_\_\_\_\_ 会場 大阪 東京 名古屋 広島

講習内容	講習時間	受講料	参加日程
1日目 (2D CAD) ・ Mastercam の概要・特徴について ・ ユーザーインターフェイスについて ・ 基本的な形状の作成 (ワイヤフレーム) ・ 3D 図面の描き方について (導入)	10:00 ~ 17:00 (休憩: 12:00 ~ 13:00)	1社あたり 60,000円/日 (税別)	<input type="checkbox"/>
2日目 (3D CAD) ・ サーフェスの使い方 (面の貼り方、モデルの組み立て方) ロフト、スウィープ、ドラフト ほか ・ ソリッドの使い方 (履歴の使い方、サーフェスとの違い) 突出し、フィレット、ソリッド編集 ほか			<input type="checkbox"/>
3日目 (2D CAM) ・ 2D モデルの加工プログラム作成 輪郭加工、ポケット加工、ドリル (穴あけ) 加工 ・ High Speed (高速) ツールパス ダイナミックミル、エアミル ほか			<input type="checkbox"/>
4日目 (3D CAM) ・ 3D モデルの加工プログラム作成 ポケット加工、等高線加工、走査線加工 など ・ High Speed (高速) ツールパス ダイナミック最適荒取り、エア荒取り、ハイブリッド			<input type="checkbox"/>

※各日程の最後に質疑応答の時間を設けております。

※開催日のいずれかからご希望の日程のみを受講していただくことも可能です。

※2日目の受講を希望される場合には、2D CAD の使用経験もしくは1日目の受講が必須となります。

## ▶ お客様情報

会社名	<input type="checkbox"/> 技術サポート加入中		
受講代表者名	参加人数		
連絡先	住所:		
	TEL:	FAX:	
	メールアドレス:		
お支払方法	<input type="checkbox"/> 当日現金 <input type="checkbox"/> お振込み	来社方法	<input type="checkbox"/> 交通機関 <input type="checkbox"/> 自動車 <input type="checkbox"/> 徒歩/自転車

※振り込み手数料はご負担くださいますよう、お願い申し上げます。また、技術サポートにご契約中のユーザー様は「お支払方法」の記入は不要です。

## ▶ お申込み先

FAX **06-6618-8566**

>> 弊社 Web サイトからもお申込みいただけます。  
<https://www.systemcreate-inc.co.jp/school/>