

TCAD トレーニング

Basic コース概要

日本シノプシス合同会社

2018.09

コース名	Basic コース		
概要	二ヶ月に一回程度、定期的に開講しております。 初めて TCAD を操作する方を対象としています。		
時間	10:00～17:30		
受講対象及び受講 前提条件	<ul style="list-style-type: none"> ・初めてTCADを操作する方 ・コンピュータの基本操作(キーボード入力及びマウス操作)がスムーズに行える方 ・半導体の基礎知識がある方 		
会場	東京オフィスまたは大阪オフィス		
内容	<p>TCADの概要、メッシュの概念、各ツールの説明及びMOSFETをモチーフとしたプロセス/デバイスシミュレーションを行い、TCADを利用する上で最低限必要な操作を習得します。</p> <p>使用ツールは、Sentaurus Workbench, Sentaurus Process, Sentaurus Device, Inspect, Sentaurus Visualです。</p>		
開催日/場所	開催日	開催場所	申込み
	2018/07/06(Fri)	東京オフィス	受付終了
	2018/09/14(Fri)	東京オフィス	受付終了
	2018/11/09(Fri)	東京オフィス	連絡メール
注意事項その他	<p>キャンセルポリシーについて</p> <p>キャンセルは5営業日前までにご連絡願います。それ以降または無断キャンセルの場合は、他のお客様へのご迷惑となりますので以降の受講申し込みをお断りする場合がございます。</p> <p>トレーニングの中止について</p> <p>受講希望者が最低開催人員(4名)に満たない場合、トレーニングの開催を中止させて頂く場合がございます。すでにお申込みいただいているお客様には、3営業日前にご連絡差し上げ、トレーニング受講日の振り替えをさせていただきますのでご了承願います。</p> <p>振り替えは原則として次回の開催日となります。</p>		

* 申し込み後、3 営業日以内に弊社からの申し込み受付完了のご連絡が来ない場合は、お手数ですが下記アドレスまでご連絡ください。

support-tcad-jp@synopsys.com

TCAD トレーニング

Post Basic コース概要

日本シノプシス合同会社

2018.08

コース名	Post Basic コース		
概要	より効率的なシミュレーションを行うためのスキルを身につけます。		
時間	10:00～17:30 (二日間共)		
受講対象及び 受講前提条件	<ul style="list-style-type: none"> ・Basicを受講済みの方 ・二日連続のコースを受講できる方 		
会場	東京オフィスまたは大阪オフィス		
内容	<p>MOSFETをモチーフにプロセス/デバイスシミュレーションを行い、Roll-Off特性の求め方を習得します。ツールは、Sentaurus Workbench, Sentaurus Process, Sentaurus Device, Inspect, Sentaurus Visualを使用します。</p> <p>[一日目] Sentaurus Processのメッシュ制御や酸化膜厚の抽出など、応用的な使い方を習得します。また構造の条件振りを行います。</p> <p>[二日目] Sentaurus Deviceで用いられている物理モデルや回路と組み合わせたMixed-modeなど様々な解析例を紹介いたします。</p> <p>また、Inspect/S-Visualでの閾値計算の自動化やSWBの応用的な使い方を習得します。</p>		
開催日/場所	開催日	開催場所	申込み
	2018/06/07(Thu),08(Fri)	東京オフィス	受付終了
	2018/08/02(Thu),03(Fri)	東京オフィス	受付終了
	2018/10/04(Thu),05(Fri)	東京オフィス	連絡メール
注意事項その他	<p>キャンセルポリシーについて キャンセルは5営業日前までにご連絡願います。それ以降または無断キャンセルの場合は、他のお客様へのご迷惑となりますので以降の受講申し込みをお断りする場合がございます。</p> <p>トレーニングの中止について 受講希望者が最低開催人員(4名)に満たない場合、トレーニングの開催を中止させて頂く場合がございます。</p>		

* 申し込み後、3 営業日以内に弊社からの申し込み受付完了のご連絡が来ない場合は、お手数ですが下記アドレスまでご連絡ください。

support-tcad-jp@synopsys.com