

TRAINING COURSE	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Electronics												
Ansys Electronics Desktop Scripting Getting Started			8 新竹			13 台北			13 新竹			12 台北
Ansys EMA3D Cable Getting Started						7 新竹					8 台北	
Ansys HFSS 3D Layout Advanced		10 台北			18 台北			9 新竹			3 台北	
Ansys HFSS for Antenna Design		2 新竹					27 新竹					
Ansys HFSS Getting Started		7 台北			17 台北			23 台北			22 台北	
		9 新竹			24 新竹			31 新竹			23 新竹	
Ansys Icepak in Ansys Electronics Desktop Getting Started	18 台北				25 新竹				28 台北			1 新竹
Ansys Maxwell Basic Training				13 台北								7 台北
Ansys Q3D Signal Integrity Getting Stared		24 新竹			26 新竹				1 新竹			1 新竹
Introduction to Ansys Designer SI	6 新竹			19 台北			6 新竹			25 台北		
Introduction to Ansys Slwave		8 新竹			5 台北			16 新竹			10 台北	
Magnetic Component Basic Training							7 台北					
Maxwell Motor Advanced Training						2 台北				6 台北		
SPISim Getting Started		17 台北			26 台北			11 台北			9 新竹	

Fluids												
Ansys Fluent Fluid Structure Interaction						6 新竹						
Ansys Fluent Getting Started (New Fluent Experience)							18 新竹					
Ansys Fluent Gradient-Based Optimization		14 新竹										
Ansys Fluent Heat transfer				11 新竹								
Ansys Fluent Meshing with Watertight Geometry Workflow			14 新竹									
Ansys Fluent Multiphase Flow Modeling					9 新竹							
Ansys Fluent Rotating Machinery Modeling									19 新竹			

Functional Safety												
Ansys medini analyze Full Tool Training for ISO26262			23 新竹						21 台北			

Semiconductor												
Ansys Redhawk Getting Started (SoC Power, Noise & Reliability)			17 新竹						7 新竹			
Ansys RedHawk-SC Getting Started (day 1)				14 新竹						20 新竹		
Ansys RedHawk-SC Getting Started (day 2)					19 新竹						10 新竹	
Ansys Totem Getting Started			10 新竹			14 新竹			8 新竹			

Structures												
Ansys Mechanical Fracture Mechanics							20 台北					
Ansys Mechanical Getting Started								18 台北				
Ansys Mechanical Linear and NonLinear Dynamics					12 台北							
Ansys Mechanical Scripting										17 新竹		
Ansys Motion Getting Started					11 新竹				1 台北			
Ansys Optislang Advanced intergrate with Mechanical											20 台北	
Ansys Sherlock Introduction			16 台北									
Introduction to Ansys LS-Dyna			30 台北								3 新竹	
Introduction to Ansys Meshing for FEA									27 台北			
Semiconductor application in Mechanical				26 台北								

Systems												
Ansys optiSLang Getting Started			9 台北					30 台北				