



プチセミナーのご案内

セミナー会場(市民ホール 403, 404)

講師による体験セミナー

エムエスシーソフトウェア：募集人数 8人

「設計開発プラットフォームMSC Apexによるモデル作成体験」
洗練されたヘキサメッシュ・シェルメッシュのモデリング体験と、
有限要素法の授業用教材のご紹介

計測エンジニアリングシステム：募集人数 10人, テキスト配布

「COMSOL Multiphysicsによる磁場解析体験セミナー」
磁石が鉄を引き付ける状態の有限要素解析を体験

ハンズオンによるフリー体験

サイバネットシステム：PC 5台, 手順書と補助員サポート

「対話型解析ツールANSYS Discovery Live 体験」
これまでの解析とは次元がちがう圧倒的なスピードを体験

プログレス・テクノロジーズ：PC 数台, 手順書*1と補助員サポート

「Abaqus体験ワークショップ」

Abaqus/CAEを使用した片持ち梁のたわみ解析を体験

*1 手順書は持ち帰り可能

	第1日 5月29日	第2日 5月30日	第3日 5月31日
9:00		プログレス・ テクノロジーズ	計測エンジニアリング システム
12:00			
	ランチョンセミナー		
13:00	エムエスシー ソフトウェア	サイバネット システム	
16:00			