

福島県新素材利用技術研究会 第2回研究会開催のご案内

「3次元CAD、構造・流体解析操作体験セミナー」

今年度の新素材利用技術研究会では、コンピュータ・シミュレーション（CAE）利用をテーマに進めておりますが、その一環として、CAD・CAE解析をより一層業務に活用していただくため操作体験セミナーを開催することといたしました。

3次元CADやCAE解析の導入を検討中の方、CAE解析の利用機会を増やしたい方などが対象で、参加者全員に、実際にソフトウェアの操作を行っていただく内容となっております。ご多忙の折とは存じますが、ご検討下さいますようお願いいたします。

記

- 日時 平成24年11月16日(金) 10:00~17:00
- 場所 福島県ハイテクプラザ 3階 会議室 (郡山市待池台1-12)
- 内容
 - CAD機能体験コース 10:00 ~ 12:00
(部品作成とモデル評価、アセンブル、干渉認識、図面作成、3Dデータの活用)
 - 構造解析体験コース 13:00 ~ 15:00
(線形静解析、疲労解析、機構解析、固有値解析、振動解析)
 - 熱流体解析体験コース 15:20 ~ 16:50
(ウィザードによる環境設定、境界条件の設定、部品定義、解析実行、結果評価)
・ソリッドワークス社製のソフトウェアがインストールされたPCを一人一台使用。
※興味のあるコースのみへの参加も可能です。「受講希望コース」の欄に、希望の番号をご記入下さい。
- 受講料 無料
- 申込締め切り 平成24年11月5日(月) **注意:各コース定員10名です。**
- 申込先 FAX:産学連携科 池田 まで(お問い合わせ電話 024-959-1741)
e-mail:ikedashinya_01@pref.fukushima.lg.jp FAX:024-959-1761
※FAXの場合は、下記の必要事項をご記入の上、送信下さい。e-mailでの申込は、各項目を記入の上、タイトルを「第2回申込」としてご送信下さい。

FAX申込先：024-959-1761

産学連携科 池田 宛

受講希望コース	
企業(団体)名	
所在地	
電話/FAX	電話 FAX
e-mail	
(ふりがな) ご氏名	