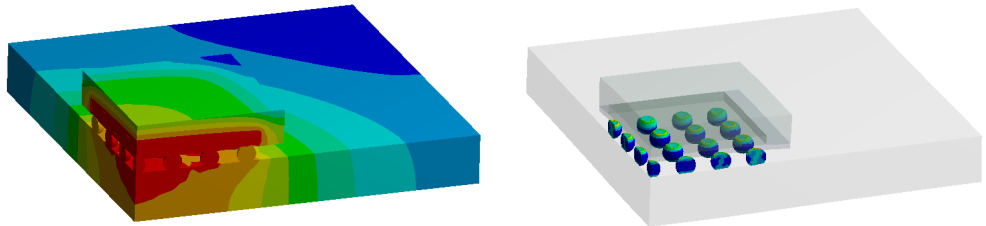


CAE 入門セミナー

日 時	平成 27 年 3 月 3 日 (火) 13 時 30 分～16 時 30 分 (13 時 00 分より受付開始)													
解 説	CAE (解析シミュレーション) は, コンピュータを使用して製品設計の事前検討を行うことにより, 試作コストの低減やリードタイムの短縮に役立ちます。近年では, 設計者が容易に操作可能な環境開発も進んでいます。本セミナーでは CAE の特徴や効果的な活用法について, 事例を交えて講義形式でご紹介します。													
対 象	CAE にご興味のある方 ※これまで CAE に携わったことのない方向けのやさしい内容です													
使用ソフト	サイバネットシステム株式会社 ANSYS													
内 容	 <p>半導体パッケージの温度分布およびはんだボールの応力分布</p>													
場 所	〒311-3195 東茨城郡茨城町長岡 3781-1 茨城県工業技術センター													
時間割	<table border="1"> <tr> <td>13:00～</td> <td>受付</td> </tr> <tr> <td>13:30～13:45</td> <td>開会のごあいさつ</td> </tr> <tr> <td>13:45～14:50</td> <td>CAE の特徴や効果的な活用法について</td> </tr> <tr> <td>15:00～15:45</td> <td>活用事例紹介</td> </tr> <tr> <td>15:45～16:00</td> <td>茨城県工業技術センターにおける CAE 活動について</td> </tr> <tr> <td>16:00～16:30</td> <td>質疑応答, 閉会</td> </tr> </table>		13:00～	受付	13:30～13:45	開会のごあいさつ	13:45～14:50	CAE の特徴や効果的な活用法について	15:00～15:45	活用事例紹介	15:45～16:00	茨城県工業技術センターにおける CAE 活動について	16:00～16:30	質疑応答, 閉会
13:00～	受付													
13:30～13:45	開会のごあいさつ													
13:45～14:50	CAE の特徴や効果的な活用法について													
15:00～15:45	活用事例紹介													
15:45～16:00	茨城県工業技術センターにおける CAE 活動について													
16:00～16:30	質疑応答, 閉会													
受講料	無料													
講 師	サイバネットシステム株式会社													
定 員	20 名 (茨城県工業技術研究会 会員企業を優先)													
主 催	茨城県工業技術研究会													
共 催	茨城県工業技術センター													
申 込	裏面の申込用紙にご記入の上, 2 月 27 日までにお申し込みください。													

申込用紙

茨城県工業技術研究会

CAE 入門セミナー

平成 27 年 3 月 3 日（火） 13 時 30 分～16 時 30 分

貴社名	
部署名	
ご住所	
お名前	
連絡先 (TEL / FAX / E-mail)	
会員の有無 (いずれかに○)	会員 ・ 非会員
備考 (連絡事項など)	

<お問い合わせ, 申込先>

茨城県工業技術センター 技術融合部門

担当：谷萩, 大高

TEL : 029-293-7482 / FAX : 029-293-8029

E-mail : yuhgou2●kougise.pref.ibaraki.jp

※ ●を@に戻してご使用ください。

ご記入いただきました個人情報は、①本セミナーの運営、②サイバネットシステム株式会社および茨城県工業技術センターからの本セミナーに関する技術情報の提供、のみに使用いたします。