

令和3年度（2021年度） 技術普及講習会
「構想設計に活用しよう！3D-CAD・CAE解析セミナー」

講習会の内容について

今回の講習会では以下の内容で遠隔講義形式によるハイブリッド型の体験実習を実施いたします。受講者は当センターに来場いただき、操作体験を行っていただきます。

時 間	内 容
9:40 ～ 10:00	受付
10:00 ～ 12:00	<p>講演：「3D-CAD 講習及び操作体験」(Ansys SpaceClaim) 講師：サイバネットシステム株式会社</p> <hr/> <p>○3D-CAD の概要説明 ユーザーインターフェース、マウス操作、ファイル構造ほか</p> <p>○操作体験（講義形式） 基本操作、部品作成ほか</p>
12:00 ～ 13:00	昼休み
13:00 ～ 16:30	<p>講演：「CAE 講習及び操作体験」(Ansys Discovery) 講師：サイバネットシステム株式会社</p> <hr/> <p>○CAE の概要説明</p> <p>○操作体験1（講義形式） モデルデータ編集、例題（構造解析、流体解析）ほか</p> <p>○操作体験2（自習形式） 以下の例題を終了時間まで自習していただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・熱流体解析 ・伝熱/モーダル解析 ・複数の材料を使用する構造解析 ・対流を伴う熱流体解析 ・熱-構造連成解析 ・トポロジー最適化

※新型コロナウイルスの感染状況によっては、講習会を延期もしくは中止させていただくこともあります。