

# 設計に活用するための 構造解析基礎コース

実施期間  
2024年10月3日、4日(2日間)  
開催場所  
長野市／長野県工業技術総合センター  
材料技術部門  
〒380-0928 長野市若里1-18-1  
Tel.(026)226-2812  
受講料 4,000円  
定員 10名  
申込方法 4ページをご覧ください

## 研修内容のポイント

シミュレーション(構造解析)は製品の品質化や低コスト化に今や欠かせないツールになっています。これを正しく、有効に活用するためには、基本的な知識の習得が欠かせません。

本講座では、実験を通してシミュレーションとは何かを体感しながら理解し、構造解析をより現実に近づけるためのポイントなどについて学びます。

月日	時間	科目	内容	講師
10月3日(木)	13:00 ～ 16:30 (3.5時間)	構造解析の基礎(座学)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●実験と構造解析の違いとは</li> <li>●V&amp;Vの概念とは</li> <li>●構造解析の基本的な考え方 他</li> </ul>	サイバネットシステム(株) 井上 岳氏
10月4日(金)	13:00 ～ 16:30 (3.5時間)	実験と構造解析(実習)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●梁の4点曲げ実験</li> <li>●梁の構造解析</li> <li>●パラメータスタディの活用 他</li> </ul>	長野県工業技術総合センター 材料技術部門 主任研究員 佐藤 真

(予定・敬称略)

座学3.5時間+実習3.5時間=計7時間

申込みのお問い合わせは、長野県産業労働部産業人材育成課 026(235)7199までお願いします。

## 長野県工業技術総合センターのメールマガジンのご案内

長野県工業技術総合センターでは、技術講座以外の各種講習会等の開催案内の情報を配信しております。  
ぜひ、ご登録ください。

★ご登録はこちら↓↓↓のURL又はQRコードからお願いします。(無料でご利用いただけます。)

<https://www.gitc.pref.nagano.lg.jp/cms/mailmaga.html>



## 県内で実施する講座や支援情報を探したい 社会人学びの総合ポータルサイト キャリアアップステーションNAGANO

県内の人材育成に関する情報を一元化し、仕事や就職に必要な知識や技能を習得する講座から就職等に関する支援情報をワンストップで入手できるポータルサイトです。



### ★主な掲載内容

主に県内で実施する以下の情報

- ・仕事や就職に必要な知識、技能、資格等を習得する講座や研修情報
- ・就職、人材確保や女性活躍等に関する支援情報
- ・人材育成に関連したインタビュー記事、コラム記事及び動画
- ・国や県が実施する人材育成に関連する事業
- ・関係機関などへのリンク など(順次更新予定)

★詳しくはホームページをご覧ください。

<https://www.cus-nagano.jp>

