

(講習会)

## 初心者のための構造解析

項目	内容
ご案内	製品にとって強度や耐久性に優れた形状を的確に決定する事は、とても重要なことです。構造解析法は、コンピュータ上に製品をモデリングし、製品に外力が加わったときの応力集中や分散、変形の様子を効率的に評価します。一日コースの講習会ですが、分かり易い講義と実習で、これから構造解析を学ばれる方の第1ステップとして最適です。
開催日時	平成21年9月29日(火) 9:30～16:30 6時間
会場	地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター(城南支所)
応募資格	原則として都内中小企業の方 都外の方でも東京に本社、事業所等があれば応募できます。
定員	5名
受講料	4,500円
申込方法	受講申込書に所定事項をご記入の上、FAX、郵送又は直接持参でお申し込み下さい。
受講の可否	申込締切後、定員超過等の関係で受講をお断りする場合は、電話・FAX等にてご連絡いたします。
応募締切	締切日は研修一覧をご覧ください。 定員を超えた場合は期日前に締切ることがあります。
申込先	地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター(城南支所) 研修担当 清水 〒144-0035 東京都大田区南蒲田1-20-20 FAX:03-3737-6136 TEL:03-3733-6233

### 研修内容

時間	内容	講師
9:30～12:00	【講義】構造解析概論	(株)南武 小松 敏 東京都立産業技術研究センター 職員
13:00～16:30	【実習】モデリング作成・条件設定と演算	