

## 計算力学認定コースについて教えてください。

お客様受付 - 2023-06-19 - 共通

計算力学認定コースとは、日本機械学会の「計算力学技術者資格認定試験」において公認CAE技能講習会（固体力学分野）として認定されたトレーニングになります。

トレーニング修了者には以下が適用されます。

- ・ 計算力学技術者（固体初級）の認定
- ・ 計算力学技術者（固体2級）の資格認定試験における「付帯講習会（技能編）」の免除

上記に必要な公認CAE技能講習会修了証として、該当トレーニングの受講証明書が利用することができます。

受講証明書を希望の場合、申込み時に” トレーニング受講証明書の発行” で” 希望する” を選択してください。

計算力学認定コースは以下の 2つになります。

	開催	検索条件/トレーニング種別
Simcenter Structures	定期トレーニング	NX(定期)
構造解析入門①-FEMの基礎と実践的ノウハウ	個別トレーニング	公差解析、その他(個別)

なお、「計算力学技術者資格認定試験」の「免除/認定規定」は年度ごとに更新されますので、詳細は [日本機械学会ホームページ](#) をご覧ください。