

企業の皆様へ

CAE合宿

in 那須高原・弦楽亭

～技術力・判断力・コミュニケーション力を総合的に高める4日間研修～

日程：4日間 | 参加費：150,000円（税込） | 会場：弦楽亭
那須高原の静かな環境に佇む音楽ホール

本研修（合宿）は、CAE解析の基礎理論から実務への応用までを体系的に学び、解析結果を自信を持って説明できる技術力と設計段階での判断精度向上を目的とした集中プログラムです。

構造・熱・熱流体解析に加え、クラウドCAE（SimScale）実習を行い、ブラックボックス化しがちな解析プロセスを原理から理解し直すことで、業務の効率化と品質向上に直結するスキルを習得します。

企業にとっての主なメリット

1. 解析判断の精度向上と手戻り削減

理論と実務のつながりを理解することで、判断ミスや再計算を抑制し、業務効率が向上します。

2. レビュー品質の向上

解析結果を“言語化して説明できる”技術者を育成し、社内外レビューの質を高めます。

3. 業務の属人化防止・標準化への貢献

体系的な学び直しにより、判断基準が明確になり、解析業務の標準化が進みます。

4. コミュニケーション力の向上

対話型研修により、技術的内容を分かりやすく伝える力が向上し、社内調整やレビュー対応が円滑になります。

5. 他社技術者とのネットワーク形成

合宿形式ならではの交流により、研修後も続く技術者コミュニティが形成され、情報交換や相談ができる貴重なネットワークが得られます。



開催概要

日程：2026年8月25日（火）午後～28日（金）午前

会場：那須高原・弦楽亭

参加費：150,000円（税込）

対象：設計者・解析担当者・CAE初心者～中級者

持ち物：ノートPC（SimScale実習あり）

定員：最小4名～最大12名

プログラム：

- 1日目：解析概論（野外BBQ）
- 2日目：構造解析・熱解析（音楽ミニコンサート）
- 3日目：熱流体解析・SimScale実習
- 4日目：まとめ（オプション：那須観光）

宿泊・食事：

- 宿泊は近くの貸別荘（男女別部屋）
- 朝食は各自用意、昼食・夕食は手配

講師



戸倉 直（すなお）

株式会社トクラシミュレーションリサーチ

代表取締役、博士（工学）

武蔵野大学大学院数理工学専攻 非常勤講師

明治大学先端数理科学インスティテュート 研究員

お申し込み・詳細はこちら

