

# CAEソリューションズ主催 ～第1回 AIテクニカルセミナー～

## 【セミナーAgenda】

1. AIとCAE ～AIによる物理現象の予測～
2. データサイエンス入門 ～データサイエンスの概要と記述統計～

開催日時：2023年7月6日（木）13:30～15:15

※参加費：無料／オンライン開催

## 【セミナー概要】

- AIとCAE、データサイエンス入門をそれぞれ3回に分けて開催いたします
- 【AIとCAE】  
AIとCAEの関係、AIの物理現象予測への適用、そこで用いられているデモソフトの実行事例をご紹介します
- 【データサイエンス入門】  
概要とデータ分析の基礎、手法、PythonやExcelでの分析実行例を紹介いたします

## 開催プログラム

※13:15に開場致します

13:30～13:35 オープニング

13:35～14:20 第1回 AIとCAE ～AIによる物理現象の予測～

14:25～15:10 第1回 データサイエンス入門 ～データサイエンスの概要と記述統計～

15:10～15:15 QAタイム／クロージング

## 「AI戦略2019」

内閣府策定にはじまり、近年では生成AIの台頭／国内の大学でもデータサイエンス学部が新設されるなど、AI／データサイエンスが、より身近になってきました。ここで改めて、AIとCAEの関係／展望を再確認するとともに、データサイエンスを通じて、当社は新たな価値を創造することを目指します。

■ AIテクニカルセミナー開催案内 ※詳細は別途ご案内申し上げます

第2回開催：2023年9月を予定

<適用事例のご紹介（PINNs／GNS／FGS）、データサイエンスの手法>

第3回開催：2023年11月を予定

<論文デモソフトの実行事例のご紹介、PythonやExcelでの実行分析例のご紹介>

お申込

<https://www.cae-sc.com/event-news/ai-seminar20230706>

締切：2023年7月2日（月）17:00

※個人のお客様及びフリーメールアドレスのお客様はお断りさせていただきます。

※競合および同業他社からの申し込みはお断りさせていただきます。

