

第105回関西CAE懇話会お申し込み フォーム

* 必須の質問です

* 必須の質問です

1. メールアドレス *

2. お名前 *

3. 参加条件について【2者択一】 *

1 つだけマークしてください。

http://www.cae21.org/kansai_cae/konwakai/kansai_105/kansai105_annai.shtml

1 つだけマークしてください。

同意します

同意しません

4. 所属（貴社名/貴法人名/貴学名） *

5. 部署名

6. 電話番号

7. 携帯電話番号

8. CAE懇話会の個人会員について *

1つだけマークしてください。

1つだけマークしてください。

個人会員です

学生会員です

会員ではありません

9. 所属する法人がCAE懇話会の団体会員ですか *

1つだけマークしてください。

1つだけマークしてください。

YES

NO

10. 講師としてご案内ページにお名前が掲載されていますか*

1つだけマークしてください。

YES

NO

11. 参加形式について *

1つだけマークしてください。

1つだけマークしてください。

会場対面形式

オンライン形式

12. 趣旨説明 :

株式会社椿本チエイン 平井 晶 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

13. 団体会員様講演 1 : *

「メッシュベースで設計検討！DEP MeshWorksのご紹介」

DEP Japan株式会社 永井 亨 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

14. 団体会員様講演 2 : *
「次世代CAE SimScaleで加速する開発革新～組織運用からAI活用まで～」

株式会社構造計画研究所 横尾 拓海 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

15. 団体会員様講演 3 : *
「CAEにおけるRAG,MCP, マルチエージェントの最新動向と実装紹介」
株式会社インサイト 三好 昭生 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

16. 大学紹介 : *
大阪成蹊大学 小山田 耕二 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

17. 事例講演 1 : *
「(仮) チェーン形状最適化に向けたサロゲートモデル構築技術の開発と
適用検証」
株式会社椿本チエイン 森村 武史 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

18. 事例講演 2 :

*

「タイミングベルトFEMサロゲートモデルを活用した、ブーリ形状最適化」

三ツ星ベルト株式会社 手塚 裕也 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

19. 事例講演 3 :

*

「設計者CAEの“パラダイムチェンジ”

～設計者がCADやCAEの操作から解放される日に向けて～」

オムロン株式会社 岡田 浩 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

20. 事例講演 4 :

「AI組織による設計者支援」

ダイキン工業株式会社 片山 達也 氏

1つだけマークしてください。

参加

不参加

21. パネルディスカッション

1つだけマークしてください。

参加

不参加

22. 交流会：*

(交流会の参加費用は3,000円です)

1つだけマークしてください。

参加

不参加

23. (1) 参加費用および交流会費用のお支払いについて *

(会場でのお支払いはできません)

請求書はPDFファイルをメールで送付します。郵送は行いません。

1つだけマークしてください。

請求書発行による振込

請求書なしで振込

24. (2) 請求書が必要な場合：

請求書のあて先について

25. (3) 請求書が必要な場合：

請求書の件名について

1つだけマークしてください。

第105回関西CAE懇話会参加費用

その他: _____

26. (4) 領収書について

*

(領収書が必要な場合は、PDFファイルを送付します。郵送は行いません)

1つだけマークしてください。

領収書が必要

領収書は不要

27. (5) 領収書が必要な場合：

領収書の宛先

28. (6) 領収書が必要な場合：

領収書の件名について

1つだけマークしてください。

○ 第105回関西CAE懇話会参加費用

○ その他:

29. ご連絡事項

このコンテンツは Google が作成または承認したものではありません。

Google フォーム

