

航空機産業や自動車産業等で  
求められる**3次元CADソフト**

- ・ 3日間で基本操作をマスター
- ・ 一人一台パソコン使用

# CATIA V5 体験実習講座

## 参加者募集!

参加費無料

対象者

三重県内の中小企業等にお勤めの方

※3次元ソフト未経験者も可、3日間とも参加できる方

定員

10名 ※先着順

(1) 日程 **平成31年1月16日(水)、1月25日(金)、1月30日(水)**  
**計3日間(各日:9時~17時の予定)**

(2) 実習内容(予定)

(1日目) CATIA V5概要及び基本操作、スケッチャー、ソリッドモデリング

(2日目) ソリッドモデリング、サーフェスモデリング、アセンブリモデリング

(3日目) ドラフティング、3次元モデルでの実践練習

(3) 会場

株式会社シーアールイー エンジニア育成センター

(名古屋市中区金山1丁目2-2 クマダ第2ビル5F) ※金山駅徒歩10分

(会場までの交通費については、自己負担をお願いします。)



(会場地図) ※駐車場はありません



(実習の様様)

# CATIA V5体験実習講座 参加申込書

FAXまたは電子メールにてお申込みください。

**《締切》 平成31年1月9日(水)まで ※必着  
※定員に達し次第、締め切らせていただきます。**

(申込・問合せ先)

三重県 雇用経済部 ものづくり・イノベーション課

担当: 宇佐美、保井、蛭川(ヒルカワ)

電話: 059-224-2749 FAX: 059-224-2480 メール: [monozu@pref.mie.jp](mailto:monozu@pref.mie.jp)

申込日 年 月 日

|               |                   |         |  |
|---------------|-------------------|---------|--|
| 団体・法人名        |                   |         |  |
| 参加者<br>部署・役職名 |                   |         |  |
| 参加者<br>お名前    |                   |         |  |
| 住 所           | 〒                 |         |  |
| 電話番号          |                   | メールアドレス |  |
| CATIA V5の経験   | 経験あり( 年程度) ・ 経験なし |         |  |

## 《 注意点 》

- 参加者は3日間すべてに出席してください。
- 原則、1社につき1名とします。
- 参加費は無料です。
- 会場までの交通費については、自己負担でお願いします。
- 受講者の習熟レベルに応じて、カリキュラムを変更することがあります。