

# 開発から生産までのデジタル設計



CAE

デジタルエンジニアリング

MBD

CAD/CAM

令和3年 10 月 15 日(金)

13:30~15:00

◇オンライン開催

◇参加費 無料

自動車業界は100年に一度の変革期を迎える一方、開発期間の短縮やコスト低減が強く求められています。限られた経営資源の中で、複雑化した課題の対応策として注目されるのがデジタル技術の活用です。特にデジタルエンジニアリングは、今後のクルマづくりに不可欠と言われていています。

ところが、日常的にCAD/CAMを活用する自動車サプライヤーにおいてもCAE、ましてやMBDまでは馴染みのない企業も少なくないようです。本事業ではデジタルエンジニアリングの入門編として、CAD/CAM、CAE、MBDをはじめとするデジタルエンジニアリングの体系を解説するとともに、一歩先を目指すサプライヤーに求められるデジタル技術についてお話しします。

## ◆講師プロフィール

株式会社アイシン

解析技術部 グループ統括室 システムG

### 林 寿是 氏

#### 経歴

1997年、アイシン精機(株)に入社。主に駆動製品の設計・評価に取り組み、近年は製品の軽量化と強度・NV性能を同時に満たすCAE技術開発を進め、現在はデジタルエンジニアリング活用展開を推進。



## ◆オンラインでの開催

- ・申込書記載のアドレスに視聴用URLを開催日前日正午までにお送りします。(前日正午を過ぎてもURLの送付がない場合は、お手数ですが下記までお問い合わせ下さい)
- ・Webexを用いて配信する予定です
- ・ブラウザから参加可能ですので、アプリのダウンロードは不要です

## ◆概要

日 時	令和3年10月15日(金) 13:30~15:00
開催方法	オンライン形式
定 員	30名程度
対 象	県内自動車サプライヤーの技術者
募集締切	令和3年10月8日(金)
参加費	無料
申込方法	申込書をメールにてお送り下さい

## ◆今後の予定

当機構では、本セミナーを深掘りし、より実践的な内容を学ぶための講座を実施します。

CAE 講座 (12月頃)	CADの知識を有する方を対象としたCAE基礎講座
MBD 講座 (1月頃)	C言語の知識を有する方を対象としたMBD基礎講座

問合せ先

(公財)群馬県産業支援機構 工業支援課 渡辺 【群馬県 デジタル人材戦略事業】

TEL:027-265-5015

E-mail:torihiki@g-inf.or.jp

# デジタルエンジニアリングセミナー 申込書

公益財団法人群馬県産業支援機構 工業支援課 渡辺あて

【申込担当者】

Mail:torihiki@g-inf.or.jp

企業名			
住所	〒		
部署・役職		氏名	
TEL		FAX	
E-mail			

【参加者】

部署・役職	氏名	E-mail
	ふりがな	
	ふりがな	
	ふりがな	

【講師への質問】 講師に聞いてみたい質問があれば下記に記入してください

--

【本セミナーを何でお知りになりましたか】

・HP      ・メルマガ      ・紹介      ・その他

※本事業は、安定的な正社員雇用の創出を目指す「地域活性化雇用創造プロジェクト」（厚生労働省）を活用して実施しています。

このため、参加企業の皆様に対しては、雇用状況等に関するアンケートを今後5年程度継続的に実施しますので、ご協力下さい。

※ご記入いただきました事項につきましては、当機構が実施する事業のご案内、アンケート等に限り、利用いたします。官公庁等への報告以外には、第三者提供は致しません。