

SOLIDWORKSの機能を フル活用したデザインレビューと設計検証セミナー

SOLIDWORKSの評価機能を上手く使いこなしていますか??



設計段階におけるデザインレビュー（DR）は、製品の品質やコストなどを決めるための重要な審査会です。物をつくる前段階での設計検証は、物をつくってからのトラブルによる開発の手戻りを未然に防ぐことができ、開発期間の短縮につながります。

3DCAD「SOLIDWORKS（ソリッドワークス）」には、3Dデータを作成する機能だけでなく、デザインレビュー（DR）で使用できる便利な機能や設計検証するための多くの機能が搭載されています。今回のセミナーでは、実際にSOLIDWORKSを操作体験していただきながら、DRや設計検証などに便利な機能について学んでいただけるセミナーとなっています。ぜひ、ご受講ください。

開催日時：2024年 6 月 11 日 (火) 9:30～16:30

開催場所：いわてデジタルエンジニア育成センター（北上市相去町山田2-18）

受講料：無料、定員:12名 ※先着順 対象者：岩手県内の企業や学校にお勤めの方

講師：3Doors 高橋 和樹 氏

<講師略歴>

メーカーでの開発設計経験や3DCADベンダーでの企業コンサルタント経験を活かし、現在は3次元設計立ち上げ支援、各種トレーニングやCAD, CAE, PLMの運用支援などで御活躍されています。

申込締切：2024年6月4日（火）必着

申込方法・申込先：

いわてデジタルエンジニア育成センターのHP（<https://kop.jp/ide/>）から受講申込フォーム、または、申込書をFAXにてお申込みください。

SOLIDWORKSの機能を フル活用したデザインレビューと設計検証セミナー

FAX送信先 0197-62-8081

E-Mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

ご紹介予定のSOLIDWORKS機能

DR支援機能

- ・コンフィギュレーション機能
- ・選択機能群
- ・アセンブリ可視化機能
- ・デザインバインダー機能
- ・フィーチャコメント機能
- ・表示状態機能
- ・マークアップ機能
- ・VR機能 (e-Drawings)

設計検証機能

- ・干渉認識、クリアランス検証
- ・穴整列
- ・測定
- ・質量特性、断面特性
- ・センサー
- ・対称性チェック
- ・ボディー比較

設計検証アプリ

- ・アクティブなドキュメント比較
- ・Simulation Xpress
- ・FloXpress
- ・Costing
- ・Sustainability
- ・Tolanalyst

■ 申込締切日 2024年6月4日(火) 必着

会社名			
所属・役職	受講者名		
連絡先	〒 - (住所)		
	TEL		FAX
	メールアドレス		@

お客様の個人情報は、本セミナーの案内、関連する情報提供において、いわてデジタルエンジニア育成センター、講師の方とで利用させていただきます。

お問い合わせ先

いわてデジタルエンジニア育成センター (平日8:30~17:15)
〒024-0051 北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F
TEL 0197-62-8080 FAX 0197-62-8081
URL : <https://kop.jp/ide/> e-mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

主催 : (株)北上オフィスプラザ、職業訓練法人北上職業訓練協会
主管 : いわてデジタルエンジニア育成センター
協力 : 岩手県、北上市