

品質管理 (FMEA/故障モード影響解析)の業務効率向上に向けて

IATF16949対応 FMEA品質改善セミナー

日時：2022年 9月 9日 (金) 13:30～16:00

場所：北上オフィスプラザ 2F セミナールーム (北上市相去町山田2-18)

参加費：無料 定員：20名 ※多数の場合、選考あり

国内の自動車サプライヤーでも品質マネジメントシステム「IATF16949」への対応が進んでいます。一方で認証は取得できたものの、人によるバラつきや抜け漏れ、各種帳票間での不整合など外部審査時に指摘を受けたり、製品(工程)不良が発生してから対処療法的にFMEAを実施しているケースも多くあるのも実情ではないでしょうか。更に今後はAIAG/VDAの新フォーマットの適用も必要になってくるかと存じます。

今回のセミナーでは、体系的かつ可視化してFMEAを実施する事で、バラつき・抜け漏れを抑制し、各種帳票間の連携を保ちながら、AIAG/VDA新フォーマットにも対応可能なFMEA専用ツール「APIS-IQ」の特徴と利点を説明致します。また実機を使用した操作体験も実施いたします。IATF16949の有無に関わらず、製品不良、工程不良を無くしたい皆様のご参加をお待ちしております。

時間	内容
13:30～13:40	挨拶 いわてデジタルエンジニア育成センター センター長 小原 照記
13:40～14:40	IATF16949に準拠したFMEAの進め方 株式会社アルゴグラフィックス デジタル品質プロセス部 部長 石田 大輔 氏
14:40～15:00	Q&A
15:00～16:00	操作体験会 複数の端末を準備いたします。この機会にIATF16949対応のFMEAツール「APIS-IQ」をご体験下さい。

申込締切：2022年9月2日 (金) 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。

IATF16949対応 FMEA品質改善セミナー 申込書

FAX送信先 0197-62-8081

E-Mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

【APIS IQ 活用シーン】

- ・シートのコピー & ペーストによる抜け漏れの防止。
- ・派生の設計や設計変更による項目の追跡。
- ・仕向地、取引先により異なる FMEA フォームの対応。
- ・各種標準等に合わせた必須項目の一元的な管理。
- ・入力担当者による文章の揺らぎ、課題抽出の違いなどを吸収。
- ・同一データを多言語で活用。
- ・FMEA 以外の各種品質管理手法、ツールなどでのデータの共通化。
- ・海外の取引先とのコミュニケーションの支援（手順の明確化）など

これまでのスプレッドシートによるFMEA手法で発生している課題を解決します。

■ 申込締め切り日 2022年9月2日(金) 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、講師の株式会社アルゴグラフィックス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