FMEAを活用した

「トラブル・クレーム未然防止研修」

~FMEAはどのようなものか?~

日時: 令和 7 年 1 0 月 2 8 日 (火) 9:30~16:30

会場:花巻市起業化支援センター 会議室

(花巻市二枚橋5-6-3)

定員: 16名(先着順) 参加費:無料

研修 9:30 ~

12:30

「信頼性について」

*品質とは

*品質管理について

*信頼性の意義と役割

*信頼性とは

「FMEAについて」

*なぜ予防処置活動が必要か

* 設計FMEAについて * 工程FMEAについて

*個人演習(理解度確認)

研修 П 13:30 ~ 16:30

「FMEA演習 |

*グループ編成、役割分担等

*FMEA実践演習説明、注意事項等説明

*FMEAのグループ演習

「FMEA演習発表」

*グループ発表・講師講評及びQ&A

■申込方法:裏面の参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXまたはE-mailにてお申込みください

E-mail: sato ryo@iphc.jp FAX: 0198-26-1033

■申込締切:**令和7年10月21日(火)**

■お問い合わせ先: 花巻市起業化支援センター 統括コーディネーター 佐藤 亮

TEL: 0198-26-5430

FMEA (Failure Mode and Effect Analysis)とは、

「故障モードとその影響の解析」という意味で、日本では「故障モード影響解析」と呼ばれています。設計や工程計画構想の段階、つまり問題が発生する前の段階で、品質問題の原因を事前に予測して問題を予防する、体系的な分析方法であり、管理のための潜在的な故障や不具合の防止を目的としています。

ご多忙とは存じますが、是非ご参加をお願いいたします。

FAX ⇒ 0198-26-1033 FMEAセミナー 参加申込書

/	油	絡	生	\
<	浬	船	九.	>

企業•団体名:	TEL
担当者職•氏名:	FAX

くご出席者>

所 属・職	氏 名

<返信先>花巻市起業化支援センター 佐藤宛て

■E-mail sato_ryo@iphc.jp

■T E L 0198-26-5430 ■F A X 0198-26-1033

■申込締切 <u>令和7年10月21日(火)</u>

講師略歴

※個人情報につきましては、講習会の目的にのみ使用します。

新野 政信(にいの まさのぶ) 氏

S53 明治大学大学院工学研究科博士前期課程修了

S53~S55 ぺんてる(株) 生産技術研究所

S55~H24 ミツミ電機(株)

製造部、商品開発部、品質保証部を歴任

品質保証部門長として、製品の品質保証、顧客対応活動

ISO 9001·ISO/TS 16949事務局、全社教育指導

H24~ 日本規格協会 セミナー講師/ISO 9001審査員