

No.18 DRBFM入門

〔対象〕 開発、設計、製造、品質保証の部門の管理者及びスタッフ

〔特徴〕 トヨタ・トヨタグループで実践されている未然防止のための創造的デザインレビュー手法であるDRBFM (Design Review Based Failure Mode)。FTA、FMEA、Design Reviewを含むその考え方と実践方法を1日で学びます。

- ・DRBFMの開発・構築に実際に携わった講師による解説・指導
- ・ケーススタディーを用いてグループ討論など実施し、実践的方法の修得をめざします。

〔カリキュラムと開催日〕 開催時間は9:30~17:00

| | 内容 | 開催日(第13回) | 開催日(第14回) | 開催日(第15回) |
|-----------------|---|-------------|---------------|----------------------|
| 9:30~ 12:30 | ・未然防止の重要性 ・DRBFMの基本的考え方 | 7月1日 (金) | 10月24日 (月) | 平成29年 3月3日 (金) |
| 13:30~ 17:00 | ・製品開発におけるDRBFM ・開発プロセスをつなぐDRBFM ・創造性を発揮するDRBFMの仕組みとしかけ ・現物によるケーススタディ | | | |

〔講師〕 清水 浩和氏 (元トヨタ自動車株)

〔会場〕 名古屋市市中村区那古野1丁目47番1号(名古屋国際センタービル11階) 中部品質管理協会 研修室
TEL:052-581-9841 FAX:052-565-1205

〔会費〕 会員: 19,872円(消費税込) 一般: 24,840円(消費税込)

FAX (052) 565 - 1205

年 月 日

平成28年度申込書

| 講習会名 | DRBFM 入門 | 開始月 | 7月 | 10月 | 平成29年3月 |
|------|----------|-----|----|-----|---------|
|------|----------|-----|----|-----|---------|

<申込責任者用記入欄>

| | | | | | | |
|------|---|-----|--------|------|--|-----|
| 会社名 | | | | 所属役職 | | |
| 郵便番号 | 〒 | 所在地 | | | | |
| フリガナ | | | TEL | | | FAX |
| 氏名 | | | E-mail | | | |

<参加者用記入欄>

| ※ | 氏名 | フリガナ | 所属 | 役職 |
|-----|---|------|--------|-------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 会費 | 税込単価(税別単価+消費税) * 参加者数 = 合計 | | 振込み予定日 | |
| | 会員 19,872円 (18,400+1,472) | * | 名 = | 年 月 日 |
| | 一般 24,840円 (23,000+1,840) | * | 円 | |
| 振込先 | 三菱東京UFJ銀行 名古屋駅前支店 普通預金 No.0295709 口座名:一般社団法人 中部品質管理協会 | | | |

★請求書の発行は開催初日の約2週間前に送付させていただきます。振込手数料は貴社でご負担下さい。

★銀行振込でのご送金の場合は、振込受領証をもって領収証に代えておりますのでご了承下さい。

<当協会用記入欄>

| | | | | |
|------|--------------------|--------------------|--|--|
| 事業CD | 2016-1-018 (13DRB) | 2016-1-043 (14DRB) | | |
| | 2016-1-071 (15DRB) | | | |
| 会社CD | | 責任者CD | | |

神谷

★開催日は都合により変更する場合があります。直近のパンフレットで日程の確認をお願いします。