

No.30 DRBFM基礎 電子部品編

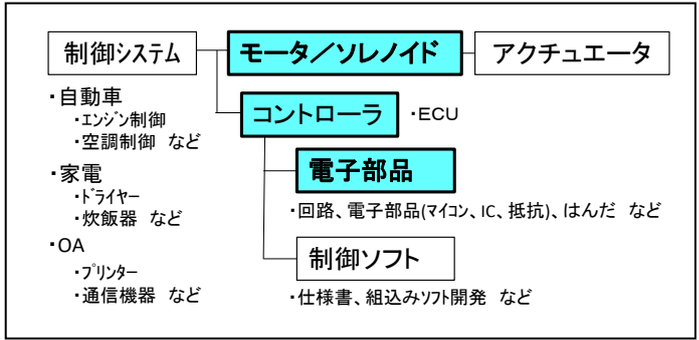
- 〔対象部品〕 ・コントロールユニット (ECU)
 ・センサ (温度、圧力、速度など)
 ・モータ、ソレノイドなど

- 〔対象者〕 ・評価で不具合が発覚。設計段階で未然防止できないか考えている管理・設計者
 ・電子部品を変更する時、何を、どこまで心配するのか悩んでいる管理者・設計者

〔特徴〕

- ・「DRBFMは時間ばかり掛かって」と思われている方へ効率的な進め方をアドバイスします

〔カリキュラムと開催日〕 開催時間は9：30～17：00



| 講 | 内容 | 開催日 (7回) |
|-----------------|---|-------------|
| 9：30～ 12：30 | 1. 設計品質を向上させるための手法を事例で解説 ・DRBFMが始められた背景 ・DRBFMの基本的な考え方&進め方 ・LEDライトの回路変更を題材に進め方を説明 ・失敗事例と未然防止のポイント | 7月2日 (火) |
| 13：30～ 17：00 | 2. LED電球を題材にケーススタディー ・グループ討議で全員参加、講師からも助言 | |

〔講師〕 川口 政雄氏 (中部品質管理協会、元トヨタ自動車株)

〔会場〕 名古屋市中村区那古野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： 23,100円 (税込) 一般： 28,600円 (税込)

FAX (052) 565 - 1205

年 月 日

2024年度申込書

| | | | |
|-----|----------------|-----|----|
| 研修名 | DRBFM 基礎 電子部品編 | 開始月 | 7月 |
|-----|----------------|-----|----|

<申込責任者用記入欄>

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

<参加者用記入欄>

| ※ | 氏名 (フリガナ) | 所属・役職 | E-mail |
|-----|--|-------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 会費 | 参加費 * 参加者数 = 合計 | | |
| | 会員 23,100円 (税込) | * | = |
| | 一般 28,600円 (税込) | * 名 | = 円 |
| 振込先 | 三菱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。

★キャンセル料につきましてはセミナー開催日5営業日前から発生いたします。

<当協会用記入欄>

| | | | |
|------|--------------------|-------|--|
| 事業CD | 2024-1-070 (7DRBB) | | |
| 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。