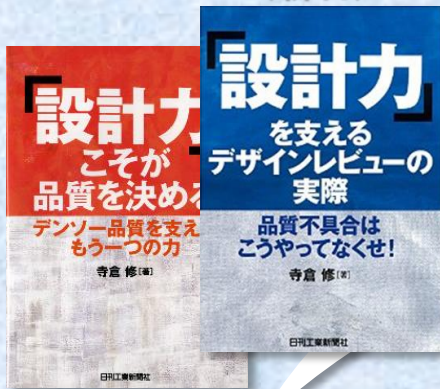


特別企画

自動車 部品の「設計力」を磨く！

(新刊)



発行: 日刊工業新聞社

- ・お客様から信頼を得る
- ・競合に勝つ
- ・品質不具合を出さない

支援内容

3ヶ月 5回実施 6Hr/回

*車載分野を経験した専門スタッフが、御社に伺い直接指導します。

1ヶ月目 設計力の熟知

「設計力」とは、お客様の期待をモノとして具現化するにはどうしたらよいかを、理論に基づいた方法、手順で「見える化」する力のことをいう。3回の講座で、その本質とそれを下支えするデザインレビューについて、具体例を踏まえ熟知する。

～3ヶ月目 設計課題で実践

左記講座で学んだ設計力を、自職場設計課題で実践習得する。まず設計性能・コスト面での検証を抜けなくやりきるノウハウをデザインレビューの場で、次に品質面での設計不具合未然防止のコツをDRBFMを通し習得する。

1ヶ月目

2ヶ月目

3ヶ月目

① 7つの設計力とは

② 設計力を伸ばすには

③ 節目DRと検証の仕方

【自職場の設計課題を準備】

④ 自職場の設計レベル検証とカイゼン

⑤ 自職場設計不具合未然防止の取組

費用

総額200万円 (5回実施:参加人数 30名以内)

(①～③設計力の熟知120万円、④・⑤設計課題で実践80万円でも実施可)

(株)ワールドテック 名古屋市中区錦2-15-22 リそな名古屋ビル <http://www.worldtech.co.jp/>

お問い合わせ窓口: 営業技術 佐藤 TEL: 052-219-6025 E-Mail: susumu_sato@worldtech.co.jp