DRの抜け漏れ防止ツール、DRプロセス事例、リスク分析、品質トラブル未然防止、、、 失敗しないデザインレビューの本質をとらえ、適切な手法を駆使する



源流にフォーカスした R&Dのデザインレビュー(DR)の基本とすすめ方

~演習で異業種のDRのベンチマーキングもできます。貴社のDRを変革するチャンス~



日時

2019年12月16日(月) 10:30~16:30

会場

東京・品川区大井町 きゅりあん 5F 第1講習室

受講料

49,500円 ⇒S&T会員 47,020円 ※S&T会員(郵送DM案内あるいはE-mail案内を希望される方)は価格が5%OFFになります。 (定価:本体45,000円+税4,500円 会員:本体42,750円+税4,270円)

資料·昼食付

講師

ぷろえんじにあ 代表 技術士(総合技術監理&機械部門) 粕谷 茂 氏

趣 旨

多くの企業でDRやFMEAを活用しているが、十分な成果が得られていないとの声を聞きます。特に新規製品開発での有効なDR 法を模索されているようです。失敗しないDRの本質は、源流にスポットを当てることです。つまり、企画段階のDRに注力して適切な手 法を駆使したディスカッションに時間をかけるべきなのです。いままでのセミナーと何処が違うのか?ポイントは次の通り。

- 1.30年以上にわたる複数企業での新製品開発の提案者、決裁者、アドバイザー経験から蓄積したノウハウとなっています。
- 2. 企業の身の丈にあった研究、製品開発、生産技術等の開発プロセスを網羅しています。

プログラム

- 1. はじめに(研修の狙い)
- 2. DRの基本と進め方
 - 2.1 DRとは
- 2.2 DRの仕組みと機能
- 2.3 DRの効果
- 2.4 DRの種類
- 2.5 DRの審査基準
- 2.6 開発プロセスとDRの体系
- 2.7 フェーズごとの準備資料
- 2.8 DRの問題点
- 2.9 課題・問題点の対応策
- 3. DRの抜け漏れ防止ツール
- 3.1 企画書の構成と手法/チャート
- 3.2 顧客要求•要素技術表
- 3.3 WBS(機能系統図) 3.4 LRC(責任権限表)

- 3.5 DA(システム選択ツール)
- 3.6 評価基準と定量的評価指標
- 3.7 ROIシミュレーター(投資評価ツール)
- 3.8 開発テーマの進捗管理法
- 3.9 効率的報告書(SRストーリー)
- 3.10 エキスパートリスト
- Q&A
- 4. DRプロセス事例
- 4.1 研究開発プロセス
- 4.2 生産技術プロセス
- 5. リスク分析のケーススタディ
- 5.1 リスクとは
- 5.2 リスク分析
- 5.3 重点管理項目とその選び方
- 5.4 変更点・分析ワークシート

- 6. 品質トラブル未然防止ツール
- 6.1 ユニバーサルデザイン
- 6.2 フールプルーフ
- 6.3 フェールセーフ
- 6.4 FMEA
- 6.5 FTA
- 6.6 3DCAD 6.7 CAEシミュレーション
- 6.8 タグチメソッド
- Q&A

演習(視える化ツールSRストーリーを 使ったケーススタディ)

- ※DRのベンチマーキング事例
- 7. DR演習・討議(ケーススタディ)
- 8. まとめ

※プロセス改革ベンチマーキング事例 Q&A

■2名同時申込みで1名分無料■

(1名あたり定価半額の24.750円)

※2名様ともS&T会員登録をしていただいた場合に限ります。 ※他の割引は併用できません。 ※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。

※同一仏人パリンル・フェ社により、 ※3名様以上のお申込みの場合、左記1名あたりの金額で受講できます。 ※受講券、請求書は、代表者にご郵送いたします。 ※請求書および領収書は1名様ごとに発行可能です。(通信欄に「請求書1名ごと発行」と記入ください。)

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 B191216(デザインレビュー)

会社名 団体名				
部署				
役 職			₹	
ふりがな		住 所		
氏 名				
TEL		FAX		
E-mail	※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご言	己入ください。	0	

※太枠の中をご記入下さい。※□にチェックをご記入ください。 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。

今後のご案内)

□E-mail希望・登録済み \ S&T会員価格を □郵送希望・登録済み 適用いたします。 (E-mailアドレス必須) 口希望しない

日)

お支払方法)

□銀行振込(振込予定日 月 口当日現金払い

通信欄

●受講料について 「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。

の中込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。 また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。 お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。

●お支払いについて 受講料は、銀行振込(原則として開催日まで)、 もしくは当日現金にてお支払いください。 銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。 振込手数料はお客様がご負担ください。

- ●個人情報の取り扱いに 記入いただいた個人情報は
- こ記入いただいた個人情報は、 事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。 詳しくはホームページをご覧ください。
- 詳しくはホームページをご覧くたさい。 ●キャンセル規定 開催日から逆算(営業日:土日・祝祭日等を除く)いたしまして、 ・開催日前以前でのキャンセル: キャンセル料はいただきません。 ・開催3~6日前でのキャンセル: 受講料の70% ・開催3~6日前でのキャンセル・欠席: 受講料の100% ※ご注意※ 参加者が最少催行人数に達しない場合など、 事情により中止になることがございます。



サイエンス&テクノロジー株式会社 TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187 $\pm 105-0013$ 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F

http://www.science-t.com