

ソフトウェア設計レビュー改善セミナー

～車載組み込みソフト開発現場が気づいた“本当に効く”設計レビューの進め方～

組み込みソフトウェア開発をはじめとする多くの開発現場では、高いQCD（品質・コスト・納期）目標が日常的に求められています。その達成に有効な施策の一つが「設計レビュー」です。設計レビューは、

- ・品質の作り込み
- ・品質のフロントローディングによる手戻り削減
- ・開発コスト低減・納期遵守

といった効果が期待できる、非常に重要な活動です。

一方で、現場ではこんな声も多く聞かれます。

- ・「時間がなく、チェックが形だけになっている」
- ・「テストで品質を確保すれば十分では？」
- ・「レビューの効果が実感できない」

結果として、設計レビューが十分に活かされていないケースも少なくありません。こうした開発現場の課題に向き合い、設計レビューの“嬉しさ”と効果を最大限に引き出す工夫を実践することが重要です。本セミナーでは、設計レビューを「負担」ではなくQCDを支える“武器”に変えるための考え方や実践例および設計レビュー支援ツールの活用についてご紹介します。



〇オンラインセミナーについて

本セミナーは、インターネット環境が整っていれば、自社内または自宅等での受講が可能なオンラインセミナー（※）です。インターネットを通じて、講義の受講だけでなく、講師への質問なども行う事ができます。これまで、距離や時間の問題で当センターのセミナー受講が難しかった方でも、技術を学んでいただけます。

（※）セミナー内容の録画・録音はご遠慮ください。

●日 時 令和8年2月26日(木) 14:00～15:30（13:30から接続可能です。）

●講 師 濱田 剛旭 氏（株式会社デンソークリエイト）

●会 場 オンライン開催（Zoom Webinarにより実施予定）

Zoomの利用に必要な環境・要件等はZoomのサイトをご覧ください。

<https://support.zoom.us/hc/ja/articles/201362023>

※接続方法に関する個別対応はいたしかねますので、各自ご準備をお願いいたします。

●受講料 無料（事前申込制）

●定 員 30名

●対象者 組込みシステム開発者の方（社会人）

- ・設計レビューが形骸化していると感じている方
- ・レビューの品質や効率を改善したい開発リーダー／エンジニア

●目 的 効果的な設計レビューの進め方を学習する。

- 内 容
- ・開発現場が抱えがちな「設計レビューの悩み」とその背景
 - ・設計レビュー支援ツールLightning Reviewによる課題解消アプローチ
 - ・設計レビューがもたらす“副次的な効果”と、その活かし方
 - ・設計レビュー支援ツールの活用事例（ユーザー事例）

申込締切 令和8年2月18日(水)

申込み方法は裏面をご覧ください。

○お申し込み方法

下記のWebサイトの申込みフォームより、お申し込みください。
(ZoomWebinar登録ページが開きます)

申込み受付Webサイト：

https://zoom.us/webinar/register/WN_HZkfNNYRTJi_QO2Wf5EscA



申込締切：令和8年2月18日(水)

募集案内Webサイト：

<https://www.mit.pref.miyagi.jp/event/2025review/>



※セミナー内容の質の向上を目的として、セミナー終了後に受講者の上司の方にアンケートへの御協力をお願いする場合がございます。

【情報の利用及び提供の制限】

宮城県産業技術総合センターでは、本応募用紙で収集した情報について、研修やセミナー参加者への連絡・問い合わせへの回答に利用します。さらに、希望される場合のみ宮城県産業技術総合センターが主催する事業の情報配信に利用します。

また、宮城県産業技術総合センターは、本応募用紙で収集した情報は、法令に基づく開示請求があった場合、本人の同意があった場合、その他特別の理由のある場合を除き、第三者に提供いたしません。なお、講師の方々に対しては貴社名と参加者氏名のみ提供させていただきます。

●お申込み先及びお問い合わせ先

宮城県産業技術総合センター 機械電子情報技術部 電子応用技術開発班
担当 今井

〒981-3206 仙台市泉区明通2丁目2番地

TEL 022-377-8700

FAX 022-377-8712

E-mail kumikomi@pref.miyagi.lg.jp

URL <https://www.mit.pref.miyagi.jp/?p=9972>