

Automotive SPICE の基本を学ぶ勉強会

第 1 回

2024/7/31(水)

● ねらい

- 初級者に向けたAutomotive SPICEの学びの場を提供する。

● 活動内容

- 各プロセスの実施において課題と感ずるテーマを持ち寄り、ワークショップ形式での議論を実施する。議論した結果を、Automotive SPICEモデル（V4.0）を参照しながら理解を深める。

● 年度末の目標

- 参加者それぞれが、Automotive SPICEの基本を理解する。

● スケジュール

- 7/31(水) 14:00 ~ 17:00 横浜
 - 9/25(水) 15:00 ~ 17:00 オンライン
 - 10/30(水) 15:00 ~ 17:00 オンライン
 - 11/27(水) 15:00 ~ 17:00 オンライン
-
- 会場開催の希望が多ければ、オンラインを会場開催に変更します。
 - 延長希望があれば、2回程度追加し、2025/2頃まで継続します。

所属	氏名	メールアドレス	備考
SGSジャパン	古田 健裕	Takehiro.furuta@sgs.com	リーダー
SGSジャパン	清水 祐樹	Yuki.Shimizu@sgs.com	サブリーダー
デンソークリエイト	新家 太桜	taro.niinomi.j6r@jpgr.denso.com	
マツダ	水野 浩	mizuno.hi@mazda.co.jp	
ジャトコ	二村 誠	makoto_futamura@jatco.co.jp	
クレスコ	松本 美月	m-matsumoto@cresco.co.jp	
三菱電機	高野 茂倫	Takano.Shigenori@df.MitsubishiElectric.co.jp	
豊田自動織機 ITソリューションズ	木村 正夫	masao.kimura@tiis.global	
三菱電機	下村 遼	Shimomura.Haruka@ct.MitsubishiElectric.co.jp	
三菱電機	佐藤 孝晴	Sato.Takaharu@ah.MitsubishiElectric.co.jp	

● 事前準備

- 議論したいテーマをピックアップしてください。
 - 第1回はソフトウェアエンジニアリングのV字モデルの左側（SWE.1～SWE.3）を対象とします。ソフトウェアエンジニアリング特有の管理/支援系を含めてもかまいません。
 - 組織やプロジェクトにおける課題など、議論したいことをピックアップしてください。
 - モデル（PRM/PAM）に紐づけて考える必要はありません。

● ワークショップ

- テーマに対して、参加者の皆さんがこれまでに経験してきた状況（課題や課題解決）を共有します。
- 議論した状況を、モデル（Automotive SPICE V4.0 PAM/PRM）に照らし合わせて整理します。
 - モデルは、過去のエンジニアリングに関する知見が背景にあるためハイレベルの記述になっています。状況に合わせてモデルを具体的イメージとして理解していきます。
- 答え（の一つ）は全員で見つける。
 - 一方的なレクチャーではなく、議論を通じて経験を共有し、理解を深める場としていきましょう。

- 自己紹介
- 勉強会の活動計画の確認
- ワークショップ