



2023年度勉強会について

車載組込みシステムフォーラム

勉強会SIG幹事

(株)東海理化 廣瀬 文人

第1ラウンド(6月～8月)のテーマとリーダ企業

テーマ	CAN/CAN FD 通信仕様	車載開発プロセス (Automotive SPICE v3.1を活用したシステム エンジニアリング領域に おけるプロセス改善)	Automotive SPICE for Cybersecurity	Pythonを用いた ディープ ラーニング	SDV <Software Defined Vehicle>
リーダ 企業	(株)アイシン	ビジネスキューブ アンド パートナーズ(株)	ビジネスキューブ アンド パートナーズ(株)	(株)クレスコ	(株)アイシン、 (株)豊田自動織機

第2ラウンド(11月～1月)のテーマとリーダ企業

テーマ	MISRA-C 2012	モデルベース 開発 (MATLAB)	車載開発プロセス (Automotive SPICE v3.1を活用したプロ ジェクト管理支援領域 におけるプロセス改 善)	クラシック AUTOSAR	車載セキュリティ (ISO21434 概要)	クラウドで 動かすAI (画像/音声認識、 自然言語処理)
リーダ 企業	アイシン ソフトウェア(株)	(株)ヴィッツ	ビジネスキューブ アンド パートナーズ(株)	(株)豊田自動織機	ビジネスキューブ アンド パートナーズ(株)	(株)クレスコ



さいごに

**勉強会リーダ企業の方、
立候補ありがとうございました。**

**ASIF会員の方、
奮ってご参加下さい。**
