

2017年6月5日

会員各位

車載組込みシステムフォーラム（ASIF）事務局

2017年度第1回ASIFスキルアップセミナー開催案内

拝啓

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、下記要領にて車載組込みシステムフォーラム（ASIF）2017年度第1回スキルアップセミナーを開催します。皆様のご参加をお待ち申し上げます。参加希望の方は、6月19日までに下の【申込み】欄に記載のWebからお申し込みいただきますようお願い申し上げます。

敬具

【テーマ】 「車載ネットワークの基礎を学ぶ。CAN・LIN・CXPIをわかりやすく解説！」

【開催日】 2017年6月26日（月）13:25～16:50（開場受付13:00～）

【会場】 栄ガスビル5階 キングホール（名古屋市中区栄三丁目15-33）
(URL:<http://www.gasbldg.net/>)



【セミナー概要】

現在、車載 ECU の制御やそれらを接続するネットワークにおいて主流となっている CAN について適用エリア、構造、制御等の基本的な内容および特徴を解説します。LIN についてはプロトコル等の基本的な内容を解説します。

また、車載ネットワーク上で今後、期待される CXPI について、その基本的な内容および特徴について解説します。

【プログラム】

13:25~13:30(5分) 開催ご挨拶

13:30~14:20(50分)

講演題目 : 「CAN の歴史と CAN プロトコルの基礎」

概要 : CAN 仕様が公開されてから今までの歴史と CAN 通信プロトコルの基本的な内容および特徴について説明します。

講演者名 : ルネサスエレクトロニクス株式会社 第一ソリューション事業本部
車載システムコア技術部 技師 平田 勸 様

14:20~14:30 休憩

14:30~15:20(50分)

講演題目 : 「LIN プロトコルの基礎」

概要 : LIN 通信プロトコルの基本的な内容および特徴について説明します。

講演者名 : ルネサスエレクトロニクス株式会社 第一ソリューション事業本部
車載システムコア技術部 小井関 雅彦 様

15:20~15:30 休憩

15:30~16:20(50分)

講演題目 : 仮) 「CXPI の概要」

概要 : 仮) CAN や LIN の適用が難しかった部位の多重通信化を可能とする新通信手段「CXPI」について、基本的な内容および特徴について説明します。

講演者名 : 株式会社デンソー 基板ハードウェア開発部 車載通信技術開発室
開発2課 担当課長 金子 尚司 様

16:20~16:30 休憩

16:30~16:50(20分)

講演題目 : 「CXPI 通信デモ」

講演者名 : 株式会社サニー技研 車載事業部
車載1課 村上 倫 様

【参加費】 ASIF 会員 : 無料

ASIF非会員 : 3,000円 当日現金でお支払ください。領収書をお渡します。

【定員】 120名

【申込み】 ・下のWebサイトからお申込みください。

<http://www.as-if.jp/seminar-form.html>

・申込期限 : 2017年6月19日(月)

・先着順で受け付けます。期限前でも定員(120名)になり次第締め切ります。

【参加票】 お申込みと同時に登録されたメールアドレスへ参加票が送付されます。

当日その参加票を印刷して受付へご提示ください。

【問合せ先】 車載組込みシステムフォーラム (ASIF) 事務局

公益財団法人中部科学技術センター イノベーション創出支援室 中島、後藤

TEL : 052-231-6723 FAX : 052-204-1469 e-mail : monodukuri@cstc.or.jp

以上

Web 申込み後、自動返信がない場合は、申込みがされていない可能性が高いので再度申込んでいただくか、メールで念のためご連絡してください。

以上