

2014年10月29日

会員各位

車載組込みシステムフォーラム（ASIF）事務局

2014年度第4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）2014年度第4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、別紙 Excel ファイルの申込みフォームに必要事項をご記入の上、E-mail にて、E-mail が不可能な場合には FAX または郵便にて、11月21日までに、事務局まで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】

「車載セキュリティの動向」

【開催日】2014年12月1日（月）

13:20～16:40（開場受付13:00～）

【会場】愛知県産業労働センター（ウインクあいち）

9階 901 大会議室

（名古屋市中村区名駅4丁目4-38）

（URL：<http://www.winc-aichi.jp/access/>）

【セミナー概要】

自動車では安全性、環境性、利便性の追求により、近年の車載システムは車内の電子機器（ECU）だけではなく、車内外の多くの電子機器と無線通信などにより接続され、車載システムへの攻撃に対する脅威が増してきています。

本セミナーでは、そうした攻撃などへの対策である車載セキュリティの現状、および今後の展望について、ご講演いただきます。

【プログラム】

13:20～13:25（5分） 開催ご挨拶

13:25～14:25（60分）

「自動車サイバーセキュリティ対策の考え方と適用事例」

講師：日本電気株式会社

コンサルティング事業部 エキスパート 川崎 寿之 様

概要：自動車インターネットと接続される世の中となりつつあり、自動車においてもサイバー攻撃のリスクに対する検討が必要となってきています。IT業界における製品のセキュリティ対策の考え方および自動車への適用事例を紹介します。



14:25～15:25 (60分)

「車載セキュリティの考え方と機能安全と連携したアプローチ」

講師：ルネサスエレクトロニクス株式会社

車載制御第一事業部 主任技師 山梨 晃 様

概要：車のIT化とともに話題になるセキュリティ。車の走る、曲がるといった制御そのものから、個人情報まで守る対象は多岐にわたります。機能安全で積み上げてきた資産を活かしながらセキュリティに取り組む方法を考えます。

15:25～15:40 (15分) 休憩

15:40～16:40 (60分)

「つながるクルマのサイバーセキュリティ」

講師：株式会社デンソー

電子基盤技術本部 DP-情報セキュリティ開発室 開発課 課長 花木 孝史 様

概要：スマートフォンの普及や自動運転技術の高まりなど、車外とつながるサービスが進展しつつある。一方、負の側面としてクルマの脆弱性が懸念され、サイバーセキュリティの重要性が高まっている。本セッションでは、これまでの車載電子システムの品質・安全（機能安全含む）を踏まえた上で、つながるクルマにおけるサイバーセキュリティの課題とグローバルな相場合わせを目指す当社の取組みを述べる。

【受講料】 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。

【申込】 別紙Excelの参加申込フォームにご記入の上、Excelファイルのまま事務局までE-mailで送信してください。E-mailが不可能な場合には事務局までFAXまたは郵送してください。

申込期限：2014年11月21日（金）

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。

定員超過等でお断りする場合は連絡します。

【申込先】 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 齊藤、杉本

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

【参加票】 11月27日までに登録いただいたE-mailアドレスへ参加票を送付します。

当日、印刷してご持参ください。

以上