

組込みシステム技術セミナーのご案内

主催 (社) 組込みシステム技術協会 中部支部
共催 名古屋商工会議所 中部エレクトロニクス振興会
後援 中部経済産業局 (社) 愛知県情報サービス産業協会
JaSST '10 Tokai 車載組込みシステムフォーラム
(財) 名古屋産業振興公社

最近、組込みシステム技術開発において、機能安全の重要性が注目されています。機能安全支援ツール、機能制御、検証環境、開発プラットフォームの開発等をキーワードにした講演会を企画いたしました。中小企業ものづくり製品開発等支援事業で開発された成果を中心にした講演を予定しております。多数の皆様にご参加頂きますようご案内いたします。

記

◇ 日時 平成22年11月11日(木) 13:15~16:45
◇ 場所 名古屋国際会議場 2号館 2階 222号会議室
名古屋市熱田区熱田西町1番1号

◇ プログラム

13:15:13:20

挨拶 (社) 組込みシステム技術協会中部支部 支部長 水谷 多嘉士

13:20~14:05

演題1 ものづくり試作支援における機能安全支援ツールの試作と課題

【概要】 試作支援事業において機能安全支援ツールとして4種類のアプリケーションソフトウェアを試作いたしました。試作支援事業における試作の成果を試作時の取り組みを交えてご紹介させていただきます。

【講師】 株式会社 ヴィッツ 組込制御開発部

マネージャ 松岡 裕介 氏

14:05~14:50

演題2 インテリジェント多機能リレーの試作開発

—配電盤分野におけるIT化への取組み—

【概要】 インテリジェント多機能リレーは、受配電設備用の多機能保護リレーであり、当社では3代目にあたる製品である。その概要と新機能「制御回路作成ソフト」と「簡易2重化ネットワーク」の特徴について紹介する。

【講師】 東洋電機株式会社 事業本部 エンジニアリング事業部

技術2部 1課 渡部 智紀 氏

熊谷 英雄 氏

14:50~15:00 休憩

裏面につづく

15:00～15:45

演題3 組込みソフトウェア開発における検証環境の試作開発

【概要】 組込みソフトウェアは、大規模化、複雑化しつつある。本事業は、コーディングルールや、意図しないコードの存在を解析して、プログラマーが犯しやすいミス进行测试まで持ち越さない検証環境を支援する。

【講師】 株式会社 サンテック システム開発部

ソフトウェア開発課 植田 涼太 氏

15:45～16:45

演題4 アプリケーション駆動管理プラットフォームの試作開発

ーリアルタイム制御の難易度を下げるための方策ー

【概要】 長年の製品改良により肥大化・複雑化した組込みソフトウェアに対し、可視化、部品化を容易にする為のリファクタリング手法及びプラットフォームを試作開発しました。この試作開発での取組みを発表します。

【講師】 東海ソフト株式会社 中部技術本部 エンベデッド技術部

システム4課 服部 正人 氏

◇ 参加費 :無料 ただし講演資料希望者には実費 1000 円で配布いたします。

◇ 参加申込み : 申込書にご記入の上 11月1日(月)までに

メール (nagoya@jasa-tyubu.net) または FAX 052-734-7567

で申込みください。

定員100名に達し次第締め切らせて頂きます。

◇ お問い合わせ (社) 組込みシステム技術協会中部支部 事務局 加藤

e-mail : nagoya@jasa-tyubu.net TEL:052-734-7567

URL <http://www.jasa-tyubu.net/images/H22eleshow-seminer.pdf>

(社) 組込みシステム技術協会中部支部 組込みシステム技術セミナー
参加申込書 (11/11日開催)

e-mail: nagoya@jasa-tyubu.net FAX 052-734-7567

会社名	TEL :		
住所			
所属部署・役職名	氏名		
e-mail:			
講演資料	希望する	希望しない	希望の項を○で囲んでください

情報管理 : この個人情報組込みシステム技術セミナー以外には使用いたしません