

第2回

HEPT

参加費
無料

コンソーシアムフォーラム

Hamamatsu Embedded Programming Technology Consortium Forum

組込みソフトウェア技術コンソーシアム(HEPTコンソーシアム)設立2周年を記念し、第2回HEPTコンソーシアムフォーラムを開催いたします。本フォーラムでは、発展する組込みシステム技術の今後と将来への対応を考えながら、HEPTコンソーシアムの取組みがどのように地域製造業の高度化を担う皆様のお役に立っていただけるかを一緒に考えていただく機会といたしたく存じます。

日時

平成27年1月28日 水

15:00 - 18:00 (開場 14:30)

会場

プレスタワー17F 静岡新聞ホール

(浜松市中区旭町11-1)

参加費無料(※ただし交流会費 4,000円)



基調講演
15:10 ~ 16:40

ボーカロイドの過去・現在・未来

— 初音ミクを支える技術とソフトウェア環境 —

ヤマハ株式会社 事業開発部 yamaha+推進室 VOCALOIDプロジェクト
プロジェクトリーダー 剣持 秀紀 氏

ここ数年、歌声合成技術VOCALOIDを用いて作られた楽曲が様々なメディアでも取り上げられ人気になってきています。本講演では、VOCALOIDの仕組みと今後の展開についてデモンストレーションを交えながらご解説いただきます。

- 【略歴】 1993年 京都大学大学院工学研究科修士課程修了、同年ヤマハ株式会社入社
1996年 L&Hジャパン株式会社出向。テキスト音声合成の開発に従事。
1999年 ヤマハ株式会社復職。以降、VOCALOIDを含む歌声や音声にかかわる研究開発と事業化に取り組む。
趣味はヴァイオリン・ヴィオラ演奏とアナログレコード鑑賞

講演
16:50 ~ 17:40

企業における組込みシステムアーキテクト 養成プログラムの効果

ローランド ディー. ジー. 株式会社 R&D本部研究部研究グループ 小林 光一 氏
株式会社ユニバンス 商品開発部 制御設計グループ 今村 泰己 氏
株式会社エヌエスティー システム開発部
ソフトウェア開発室 第3グループ サブリーダー 上村 哲生 氏

主 催：浜松市、組込みソフトウェア技術コンソーシアム、国立大学法人静岡大学、
公益財団法人浜松科学技術研究振興会

後 援(予定)：関東経済産業局、中部経済産業局、浜松商工会議所、
公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構、浜松信用金庫、磐田信用金庫

スケジュール

15:00	開会
15:00～15:10	主催者挨拶
15:10～16:40	基調講演 「ボーカロイドの過去・現在・未来：初音ミクを支える技術とソフトウェア環境」 ヤマハ株式会社 事業開発部 yamaha+推進室 VOCALOIDプロジェクト プロジェクトリーダー 剣持秀紀 氏
16:40～16:50	休憩
16:50～17:40	講演 「企業における組込みシステムアーキテクト養成プログラムの効果」 ローランド ディー. ジー. 株式会社 R&D本部研究部研究グループ 小林光一 氏 株式会社ユニバンス 商品開発部 制御設計グループ 今村泰己 氏 株式会社エヌエスティー システム開発部 ソフトウェア開発室 第3グループ サブリーダー 上村哲生 氏
17:40～18:00	「平成27年度事業説明」 組込みソフトウェア技術コンソーシアム 理事長 静岡大学情報学部 組込みシステムアーキテクト研究所 所長 加藤博万
18:00	閉会

*交流会(18:30～20:30 銀座ライオンに移動し実施いたします)

組込みソフトウェア技術フォーラム(1/28)参加申込書

貴社名			
所在地 〒			
電話		FAX	
フリガナ		所属・役職	交流会
参加者名			参加 不参加
E-mail			
フリガナ		所属・役職	交流会
参加者名			参加 不参加
E-mail			
※ 本取り組みに期待すること、組込み技術者の育成・採用に関する課題等があればご記入ください。			

※ お申し込みの際にお伺いする個人情報、組込みソフトウェア技術コンソーシアムが実施する事業(参加者名簿の作成、技術者育成等に関する情報提供等)に利用することがありますが、その他の目的には使用いたしません。

FAX : 053 - 478 - 1577

Email : hept@inf.shizuoka.ac.jp

URL : <http://architect.inf.shizuoka.ac.jp/hept/forum/2ndforum>

締切日
1月21日(水)

※下記Webページからも参加
申し込みが可能です。

お問い合わせ
お申し込み

〒432-8011 浜松市中区城北3-5-1

静岡大学情報学部内 組込みソフトウェア技術コンソーシアム事務局 TEL: 053-478-1577