組込みシステム開発技術研究会 2017 年度事業報告

1. 技術交流会

毎月一回、定例会として開催。内容は、①話題提供(各社の事例発表)②共同研究・開発について(自由討論)にわかれている。

(1) 第201回技術交流会

2017 年 4 月 20 日 (木) 18:40~20:30 場所: 豊橋商工会議所 参加者: 11 名 「今、注目される AI に関する技術獲得に向けて」 富士通コンピュータテクノロジーズ 荒山正志氏

(2) 第202 回技術交流会

2017年5月17日 (水) 17:00~18:30 場所:ウインクあいち 参加者:21名 「自動運転のための車載 SPF -AUTOSAR Adaptive Platform の概要-」 名古屋大学 高田広章氏

(3) 第203 回技術交流会

2017 年 6 月 23 日 (金) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:12 名 「組込みシステム技術者の学び直し」 名古屋大学 山本雅基氏

(4) 第 204 回技術交流会

2017 年 7 月 19 日 (水) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:11 名 「若手社員の成長記録 -多様なプロジェクト経験から-」 ヴィッツ 堀田有彩氏

(5) 第205 回技術交流会

2017 年 8 月 22 日 (火) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:11 名 「AUTOSAR アプリ向けの単体テスト環境と課題解決」 永和システムマネジメント 藤本聖氏

(6) 第 206 回技術交流会

2017 年 9 月 28 日 (木) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:8 名 「リアルタイム分散システム向けのラムダアーキテクチャ実現事例」 永和システムマネジメント 中垣内勇祐氏

(7) 第207 回技術交流会

2017 年 10 月 30 日 (月) 18:30~21:00 場所: アクトシティ浜松 参加者:7名 「マイクロ波まで動く鉱石ラジオを作ってみよう」 竹内康人氏

(8) 第208回技術交流会

2017年11月20日(月) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:5名 「Webアプリのテストの自動化ツールの紹介」 SRA 畑中 優一氏

(9) 第209回技術交流会

2018年1月24日 (水) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:18名 「組み込み技術者による、機械学習の取り組み事例の紹介」 コニカミノルタ 小輪瀬一彦氏

(10) 第 210 回技術交流会

2018 年 2 月 16 日 (金) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:10 名 「組込みプラットフォームの動向とソフトウェア開発環境」 アルファプロジェクト 袴田祐幸氏

(11) 第 211 回技術交流会

2018 年 3 月 23 日 (金) 18:30~21:00 場所:ウインクあいち 参加者:17 名 「低速自動走行車による移動サービスシステムの技術紹介」 ヤマハ発動機 藤井北斗氏

2. 勉強会

今年度は未開催

3. 技術セミナー

今年度は未開催

4. 共催事業

(1) 第19回組込みシステム技術に関するサマーワークショップ「めぐりアイ」

期間:2017年8月24日(木)~25日(金)

場所:下呂温泉 水明館(岐阜県下呂市)

主催:組込みシステム技術に関するサマーワークショップ 実行委員会

共催:一般社団法人 情報処理学会 組込みシステム研究会(SIGEMB)

TOPPERSプロジェクト

組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会(SESSAME)

組込みシステム開発技術研究会 (CEST)

5. 協賛・後援事業

(1) ASDoQ 大会 2017

日時:2017年11月2日(木)10:00-19:30

場所:名古屋大学 ES ホール, ES 会議室(名古屋市千種区不老町)

主催:システム開発文書品質研究会

後援:独立行政法人 情報処理推進機構(IPA)

名古屋大学大学院情報科学研究科附属組込みシステム研究センター(NCES)

一般財団法人 日本科学技術連盟(JUSE)

一般社団法人 組込みシステム技術協会(JASA)

NPO 法人 TOPPERS プロジェクト(TOPPERS)

NPO 法人 組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会(SESSAME)

NPO 法人 ソフトウェアテスト技術振興協会(ASTER)

派生開発協議会(AFFORDD)

組込みシステム開発技術研究会(CEST)

産業日本語研究会

6. 懇親会

(1) 第37回 2017年度総会後

2017年5月17日(水) 参加者:16名

7. その他

総会 / 2017年5月17日(水) / 1) 議事確認、2) 監査報告、3) 事務局問題、4) 事業計画