

九州地域組込みシステム協議会

# ES-Kyushu

Embedded System Association of Kyushu

**目的** 九州地域における組込みシステムに係るネットワーク形成、人材育成、競争力・技術力の強化及び共同の販路開拓等を目的に、「九州全域」及び「産学官」が一体となった組織を構築し、組込みシステムに関する組織・企業の連携、問題解決、情報発信力・競争力の強化を図り、新事業・新産業の創出等をもって九州経済の発展に寄与することを目的としています。

〔会長〕牛島 和夫 〔会員数〕 286 (227組織、59個人会員)

(民間企業 212、支援機関 22、研究機関等 4、行政機関 13、教育機関 35)

- 福岡県**
- 101 (株) シンフォニック
  - 102 アイコムソフト (株)
  - 103 (株) エーエスエー・システムズ
  - 104 (有) ケーエムテクノロジー
  - 105 安川情報システム (株)
  - 106 (株) 栄電舎 本社工場
  - 107 (株) カンセツ 久留米事業所
  - 108 (株) ライジンシャ 福岡支店
  - 109 (株) ハウインターナショナル
  - 110 (株) エターナル
  - 111 (株) 正興C&E
  - 112 (株) チトセ
  - 113 (株) ビーエムティー
  - 114 第一施設工業 (株)
  - 115 (株) オートシステム 装置・医療事業部

- 佐賀県**
- 201 (株) 戸上電機製作所
- 大分県**
- 401 (株) 石井工作研究所
  - 402 エスティケイテクノロジー (株)
  - 403 (株) コスモ 大分事業所
  - 404 コバン・システム
  - 405 (株) システムトレンド
  - 406 タカキ製作所 (株)
  - 407 (株) 戸高製作所
  - 408 (株) ビー・ピー・エフ
  - 409 (有) ベックサーティー
  - 410 大分シーイーシー (株)
  - 411 (株) 日出ハイテック

- 長崎県**
- 301 アイティスペース (株)
  - 302 (株) エル・エス・アイ
  - 303 システムファイブ (株)
  - 304 長菱エンジニアリング (株)
  - 305 長菱制御システム (株)
  - 306 長菱ソフトウェア (株)
  - 307 (株) 日本ビジネスソフト
  - 308 (株) アパール長崎



- 熊本県**
- 501 (株) アイセス 熊本支社
  - 502 (株) イノス
  - 503 (株) ディーエスディー九州
  - 504 (株) 電盛社
  - 505 平田機工 (株) 半導体ビジネスユニット
  - 506 マインドソフトウェア (株)
  - 507 (株) KIS
  - 508 (株) KSK九州
  - 509 (株) サンテック八代工場
  - 510 (株) サンワハイテック
  - 511 西田鉄工 (株)
  - 512 (株) テクノアート
  - 513 東京エレクトロン九州 (株) 合志事業所
  - 514 (株) 荏原九州
  - 515 吉野電子工業 (株)
  - 516 坂和電子工業 (株)

- 鹿児島県**
- 701 (株) ケイ・シティ鹿児島事業所
  - 702 南日本ソフトウェア (株)
  - 703 (株) エルム
  - 704 (株) 南西フロンティア
  - 601 (株) 坂田電機宮崎研究センター
  - 602 (株) シーディエス
  - 603 三和ニューテック (株)

## 企業立地マップ

## FACTORY LOCATION



### 福岡市

#### 福岡市博多区

- 801 (株) アイワード
- 802 アドソル日進 (株) 九州支社
- 803 アルバック九州 (株)
- 804 インフォニイ (株)
- 805 (株) エクシーズ
- 806 (株) エス・シー・アイ
- 807 鹿島工科大学 (株) ソフト開発オフィス
- 808 (株) クリック
- 809 佐鳥エス・アイ・シー (株)
- 810 ジェネシスシステム総研 (株)
- 811 シグマトロン (株) 福岡支店
- 812 (株) 正興電機製作所
- 813 創ネット (株)
- 814 (株) ソーワコーボレーション
- 815 (有) デンシン・ソフトウェア
- 816 (株) 西日本常磐商行 福岡営業所
- 817 ニシム電子工業 (株)
- 818 ハイテックシステム (株) 福岡支店
- 819 (株) ビート・オン・システム
- 820 (株) 宮崎情報処理センター福岡支店
- 821 (株) レセプター
- 822 (株) NTTデータ九州

#### 福岡市中央区

- 823 (有) オムニバード
- 824 (株) コア 九州カンパニー
- 825 (株) サイバロジック
- 826 (株) テクノカルチャーシステム 福岡事業所
- 827 (株) テクノクリエイティブ
- 828 日米電子 (株)
- 829 松下電工システムソリューション (株)
- 830 (株) BCC
- 831 (株) SRA西日本

#### 福岡市南区

- 832 (株) ネクストシステム

#### 福岡市早良区

- 833 (有) オーエスシー
- 834 キャッツ (株) 組込みソフトウェア研究所
- 835 九州日本電気ソフトウェア (株)
- 836 (株) ネットワーク応用技術研究所
- 837 富士通九州ネットワークテクノロジーズ (株)
- 838 マイクロコト (株)
- 839 (株) 横浜アートニクス
- 840 (株) レガートデザインコーポレーション

## 関係団体

### 社団法人 組込みシステム技術協会(略称JASA)九州支部

事務局 友貞 尚(JASA九州支部長:松尾正博)

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東二丁目13番24号

TEL092-411-7391 FAX092-472-6609

E-mail:tomosada@kitec.or.jp ホームページ:http://www.jasa.or.jp



- 昭和61年8月に設立し、東京(本部)及び拠点に6支部を置く社団法人。現在、正会員数188社・賛助会員37社(H20/3現在)。
- 毎年、日本の組込み業界最大の展示会ET(Embedded Technology)ショー及び西日本で唯一の組込み技術展示会ETWestを主催。
- 組込みソフトウェア技術者試験制度「ETEC」の実施・普及や組込み技術に関するフォーラム・セミナー・研修事業の実施、関連機関団体との連携強化などを主体としている。
- 第1回ETソフトウェアデザインロボットコンテスト(ETロボコン)2008九州地区大会を開催予定(2008年9月)



### 九州組込みソフトウェアコンソーシアム(QUEST)

事務局

〒814-0001 福岡市早良区百道浜2丁目1番22号福岡SRPセンタービル5F NAL気付

TEL092-831-4110 FAX092-831-4112

E-mail:ashiahra@nalab.jp ホームページ:http://quest9.org



- 平成18年4月に九州の組込みソフトウェア技術者のコミュニティとして活動開始。1)技術力向上 2)コミュニティの形成 3)新規技術の九州からの発信を目指す。セミナーは平成20年2月にソフト開発支援ツール関係のセミナーとして第九回QUESTを開催した。現在団体個人をあわせて約100参加者を有している。
- 平成20年には一層の活動力アップを目指してNPO化を推進中。またJASA主催のETソフトウェアデザインロボットコンテスト(ETロボコン)九州大会(9月7日開催)を支援。

### 九州組込みフォーラム(Q's forum)

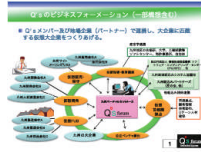
運営委員会

〒814-0001 福岡市早良区百道浜3丁目8番33号 福岡システムLSI総合開発センター(レガートDC内)

TEL090-3006-8437

E-mail:takamoto@pf7.so-net.ne.jp ホームページ:http://qsforum.yoka-yoka.jp/

- 九州の会社であることを誇りに持つ民間企業の有志で結成(民間団体)
- 九州を首都圏、海外から一目置かれる地域ブランド、人材作り
- 九州を世界に連じる組込みシステム開発の拠点にする九州発信のセット製品を作り出す
- 活動方針の主眼はビジネス(目標は10年後100億のビジネス創出)
- 設立2005年12月(事務局:福岡市早良区百道浜)
- メンバー16社23名(2008年4月現在)
- 企業の枠を超えて連携(NDA締結)九州パッチャルセットメーカーを確立



### 組込みシステム 匠の会

運営委員会

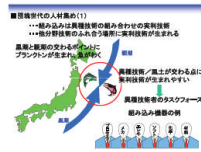
〒814-0001 福岡市早良区百道浜3丁目8番33号 福岡システムLSI総合開発センター(レガートDC内)

TEL090-3006-8437

E-mail:takamoto@pf7.so-net.ne.jp

匠の会は、九州発の組込み開発拠点を目標し、全国の組込み開発経験者25年以上(同僚世代、九州Uターン希望者等)の有志が技術交流、教育人材育成支援活動を通じ、九州全域における組込みシステム技術のレベルアップを計り、また技術流通を行うことで、九州を製造産業中心から開発産業へ大きく脱皮させることを目的とする。

同じ志を持つ、企業現役組の九州組込みフォーラム(Q's Forum)及び九州組込みパートナーズとは密接に連携する。 設立2006年6月



## 支援機関

### 財団法人 北九州産業学術推進機構

カー・エレクトロニクスセンター

〒808-0135 北九州市若松区ひびきの2番5号

TEL093-695-3685 FAX093-695-3686

E-mail:car@ksrp.or.jp

ホームページ:http://www.ksrp.or.jp/fais

- カーエレクトロニクス分野の頭脳拠点形成に向けて、産学官連携をコーディネーター
- カーエレクトロニクス分野の中核人材育成のため、組込みシステム等の講座を、九州工業大学、北九州市立大学、早稲田大学と連携して開設(H21.4予定)
- 車載組込みシステム等の産学連携共同研究のコーディネーター及び研究開発助成を実施

### 財団法人 くまもとテクノ産業財団

産学連携推進センター プロジェクト推進室

〒861-2202 熊本県上益城郡益城町大字田原2081-10

TEL096-286-3761 FAX096-286-3929

ホームページ:http://www.kmt-ti.or.jp/

- 熊本県が平成15年、IT関連産業振興施策「熊本セミコンダクターフォレスト構想」を策定(平成17年改定)。
- 同構想推進組織「セミコンフォレスト推進会議」(事務局:当財団)の組込みソフトウェアWGが、県に「組込みソフトウェア関連産業振興に関する提言」を提出、平成19年10月に「熊本情報サービス産業振興戦略」(熊本県)が策定された。
- 平成19年度からは当財団にて組込み関連の人材育成事業を実施。

### 財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団

システムLSI部 クラスタグループ1

〒814-0001 福岡市早良区百道浜3-8-33

TEL092-832-7154 FAX092-832-7152

E-mail:lsi1@ist.or.jp

ホームページ:http://www.ist.or.jp/boshu/index.html

- 「人材育成」「研究開発支援」「ベンチャー育成」「交流連携」の活動により、組込み関連産業の振興、福岡県内への企業集積を進めている。
- 特に人材育成では、福岡システムLSIカレッジにおいて、組込みソフトの基本知識を学ぶ基本コースから、車載組込みソフトなどの高度な技術者を育成する上級コースまで、ニーズに応じた講座を実施。

### 財団法人 九州先端科学技術研究所 研究企画部

〒814-0001 福岡市早良区百道浜2丁目1番22号

福岡SRPセンタービル(ももちキューブ)7階

TEL092-852-3460 FAX092-852-3455

E-mail:isit-kikaku@isit.or.jp

ホームページ:http://www.isit.or.jp

- システムLSI、情報セキュリティ、生活支援情報技術およびナノテクに関する研究開発ならびにその普及に関する総活動を推進
- 組込みシステム技術分野としては、カーエレクトロニクス、ロボット関連技術について企業と連携した研究開発を推進
- 九州地域組込みシステム協議会(ES-Kyushu)設立に当初から参画、協議会幹事及び事務局を担当
- 地域企業の組込みソフト技術者育成を目的とした「福岡市組込みソフト開発応援団」の事務局を担当

### 熊本県組込みシステムコンソーシアム(ES-KUMAMOTO)

事務局(熊本ソフトウェア株式会社)

〒861-2202 熊本県上益城郡益城町田原2081-28

TEL096-289-2111 FAX096-289-2101

E-mail:es-kumamoto@kmt-ics.co.jp ホームページ:http://www.es-kumamoto.jp

- 平成19年10月に熊本県が策定した「熊本情報サービス産業振興戦略」を効率的に推進するため、組込みシステム関連産業に携わる産学行政(大学高専等教育機関、公設試等産業支援機関、自治体、県内で活動する任意団体等)で同年12月に設立。
- 県内関連産業の活性化を目指し、組込みシステムに関する普及啓発情報の収集・発信、技術者の人材育成支援、関連企業の誘致活動の支援などに取組む予定。



### 九州地域組込みシステム協議会(ES-Kyushu)

ES-Kyushu事務局:

福岡市早良区百道浜2丁目1番22号 福岡SRPセンタービル(ももちキューブ)7階

財団法人 九州先端科学技術研究所 内

電話:092-852-3460 FAX:092-852-3465

URL: http://www.es-kyushu.jp E-mail: info@es-kyushu.jp

