

MCPC(モバイルコンピューティング推進コンソーシアム)のご紹介

MCPC は、通信キャリア、コンピュータハードメーカ・ソフトウェアメーカ、システムインテグレータ、報道関係等による任意参加の団体として平成 9 年 6 月末日に設立された、モバイル業界最大の業界団体です。設立以来、わが国のモバイル市場の発展を牽引し、昨今のわが国のスマートフォン市場の急成長にも支えられ、今では 160 社を超える企業が参画、更なる発展を目指し活動を展開しています。

この MCPC が、今年の 7 月、モバイルジョンピューティングとクラウドコンピューティングとの融合・連携による新たなパラダイム、モバイルクラウド、を目指した活動を立ち上げました。クラウドサービス利用のためのモバイル機器の有り方、モバイル機器からの利用のためのクラウドサービスのあり方、両者をつなぐ通信サービスのあり方などを議論、モバイルクラウド実現のための課題、技術仕様、ビジネスモデルなどが検討される予定です。そのために、SI 事業、データセンター事業、クラウドサービス事業といった、従来の MCPC 会員企業とは異なる事業分野の企業や団体、あるいは大学や研究機関の参画が期待されています。

このように、新たな活動のフェーズに入った MCPC、以下の観点で、加入を検討されてはいかがでしょうか？

顧客やパートナーの開拓

委員会(WG)活動を通じ、無料で参加できる各種イベントや交流会への参加を通じ、あるいは商品説明会や MCPC アワード等への参加を通じ、顧客やパートナーを開拓、御社の事業拡大・発展を狙われてはいかがでしょうか？

御社技術の MCPC 標準仕様への折込み/MCPC 標準技術の御社への早期取り込み

委員会(WG)活動を通じ、御社技術仕様をアピール、MCPC 標準仕様への折込みや、MCPC で検討される標準技術の議論への参加により、早期に御社製品への取り込みによる、御社製品・システムの競争力強化などを狙われてはいかがでしょうか？

大きく変化するモバイル市場の把握と新たな事業機会の探索

モバイルコンピューティングとクラウドコンピューティングの進展は、あらゆる産業を様変わりさせつつあります。これまでの多くの事業の終焉と、同時に多くの新たな事業が生まれてくるものと考えられます。モバイルクラウド時代を先導する MCPC でのこの種の議論を参考に、御社としていち早く新たな事業を企画・展開されてはいかがでしょうか？

人材(技術者)育成と御社技術者の能力の見える化

MCPC のモバイル(システム)技術者の育成テキスト、研修などを通じ、御社事業を支える技術者の育成・能力強化と、MCPC が主催するモバイル技術検定試験を通じ、御社技術者の能力の見える化を行われてはいかがでしょうか？

MCPC 会員には、テキスト購入や検定試験受験での割引特典も有ります。

なお、MCPC への加入申込みや、MCPC の詳細についてのお問い合わせは、下記の(株)IT 企画までご連絡ください。また、MCPC 加入に限らず、モバイルコンピューティング、クラウドコンピューティング、あるいはモバイルクラウド時代の、事業戦略、技術開発戦略等につ

いてのご相談も承っております。下記まで、ご連絡ください。

(株)IT 企画 Mail : info@advanced-it.co.jp

電話 : 090-2310-8920

URL : <http://www.advanced-it.co.jp/>

(1) 設立目的

MCPC は、モバイルコンピューティングシステムの普及と各産業分野での事業化促進をはかるため、通信キャリア、コンピュータハードメーカ・ソフトウェアメーカ、システムインテグレータ、報道関係等による任意参加の団体として平成 9 年 6 月末日に設立されました。本コンソーシアムは、より高度、効率的、かつ経済的なモバイルコンピューティング実現、発展のための技術上の課題、運用上の課題の調査、課題への対応、共同研究、開発の促進、標準化および普及啓発活動、マーケットの急速な立ち上げとユーザ環境整備を行い、情報社会の発展拡大に貢献することを目的としています。

(2) 活動概要

モバイルコンピューティング市場の拡大・発展のために、また会員企業のモバイル関連事業発展のために、各種技術要件(標準、ガイドライン,他)の策定、普及促進、人材育成、新技術の紹介などに取り組んでいます。主要活動項目は以下の通りです。

- * ワイヤレス通信と情報端末などのインタフェース仕様策定(USB、BT、他)
- * 相互接続検証の実施(BT、他)
- * セキュリティ関連の技術活動と市場認知の向上
- * 普及促進活動(展示会、セミナー、Award、事例集、解説書、他)
- * 人材育成への貢献(MCPC モバイルシステム技術検定、ケータイ実務検定、各種講習会・展示セミナー、他)
- * 新技術紹介(会員勉強会、各国大使館組織(IEMF)連携)
- * 国内外関連団体との連携(IEEE、PCCA、BT-SIG、WaveFront、KOTORA、Cambridge Wireless、MDA、他)

(3) 活動組織

現在、10 個の委員会および 1 つの PJ にて、活動を展開中です。

- * 企画委員会
幹事会員を中心に構成され、活動方針と予算の策定、入会審査、新規活動の設定、などを審議、決定する。
- * モバイルシステム技術検定プロジェクト
検定制度の確立、学習範囲・程度の策定、標準テキストの作成・監修、検定試験実施の指導・管理・監督、などを行う。IEEE との連携も推進。
- * 技術委員会
モバイルシステム関連技術の標準化、共通仕様の策定、接続検証、実践測定、などを行う。会員向けに最新技術勉強会を開催。
- * IPR 委員会
MCPC 活動成果の権利保護を推進する。
- * モバイルセキュリティ委員会

モバイル（システム）セキュリティ対策の体系化と具体化を行い、セミナー・冊子を通じて市場への周知徹底を図る。

* 802.**委員会

実践測定、セキュリティ検討などによる課題対策の指針を決定する。

* Bluetooth 推進委員会

主要プロファイルに関する仕様細目の検討、Jasper、MAPI などからの要求項目の仕様策定、新商品相互接続検証などを推進する。Bluetooth SIG の日本における活動も全面的に支援。

* 普及促進委員会

MCPC Award、モバイルソリューションフェア、各国大使館組織（IEMF）との連携によるセミナー、などを企画・実施する。ベンチャースクエア会員の事業立ち上げ（ビジネスマッチング）も支援。

* 顧客ソリューション・支援推進委員会

モバイルシステム事例集の編纂、商工会議所、商工会などと連携し活用セミナーを実施し、中小企業へのモバイルシステム普及を推進する。

* スマートフォン推進委員会

スマートフォン市場の確立と拡大のために、市場の予測、諸課題への取組み、各種活用事例の紹介、システム構築手法の策定、などを推進する。

* モバイルクラウド委員会

モバイルコンピューティングとクラウドコンピューティングの効果的連携（モバイルクラウド）の将来像を見据え、期待されるサービス群とそれらの相互連携を検討、その上でビジネスモデルの検討および連携技術の策定・標準化、などを推進する。

（４）会員区分、入会金、会費など

MCPC の会員は次の４種に区分されています。それぞれの区分に応じ、委員会活動における役割・資格が定められています。

* 幹事会員（入会金：200万円、年会費：200万円）

企画運営委員会に参加でき、活動方針、予算の審議や、新規活動の提案が可能。
全ての委員会、イベントに参加でき、委員会の委員長に就任することも可能。
一定の条件を満たす子会社、関連会社のメンバーを委員会活動に参加させられる。

* 正会員（入会金：50万円、年会費：50万円）

企画運営委員会を除く全ての委員会、イベントに参加できる。委員会下のWG長に就任することが可能。

* 賛助会員（入会金：10万円、年会費：10万円）

委員会活動への参加は、幹事会員の推薦と当該委員長、プロジェクト長の承認が得られれば、1つのみ参加可能。

* ベンチャースクエア会員（入会金：不要、年会費：20万円）

MCPC が主催する「イノベーションチャレンジセミナー」に参加し、商品説明他を通じて顧客発掘が可能。MCPC は顧客発掘活動を支援。

（５）会員の特典

会員向けの主要な特典・サービスは、以下の通りです。

* 委員会（WG）活動を通じた標準仕様の研究・策定への参加

* 各種活動の成果である仕様書、ガイドブック、ガイドラインの利用権（幹事会員、正会

員のみ)

- * Bluetooth 互換性検証ワークショップへの参加
- * 会員区分に応じ、商品説明等の顧客開拓支援イベントへの参加
- * MCPC アワードへの参加
- * 米国 PCCA のモバイル関連最新情報・海外ベンチャー情報の提供
- * 会員向け定期無料勉強会への参加
- * モバイルシステム技術検定受験料、テキスト代金の会員割引
- * MCPC ソリューションフェアへの会員料金による参加

(6) 会員企業一覧 (2011 年 6 月 1 日現在)

幹事会員(13 社)

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
インテル株式会社
株式会社ウィルコム
NEC カシオモバイルコミュニケーションズ株式会社
株式会社 NTT ドコモ
カシオ計算機株式会社
KDDI 株式会社
シャープ株式会社
ソフトバンクモバイル株式会社
株式会社東芝
日本マイクロソフト株式会社
株式会社日立製作所
富士通株式会社

正会員(63 社)

株式会社アイコン
アイシン・エイ・ダブリュ株式会社
株式会社 ACCESS
アリオン株式会社
アルパイン株式会社
アルプス電気株式会社
イーグローバレッジ株式会社
イー・アクセス株式会社
株式会社エヌアイデイ
NTT アドバンステクノロジー株式会社
NTT ソフトウェア株式会社
MCCI
沖電気工業株式会社
キヤノン株式会社
京セラ株式会社
京セラコミュニケーションシステム株式会社
クアルコムジャパン株式会社

クラリオン株式会社
株式会社クレオソリューション
KCCS モバイルエンジニアリング株式会社
株式会社ケンウッド
サムスン電子株式会社
株式会社シーイーシー
シチズン時計株式会社
株式会社シマンテック
ジャパン・トゥエンティワン株式会社
ジョンソンコントロールズオートモーティブシステムズ株式会社
セイコーインスツル株式会社
セイコーエプソン株式会社
ソニー株式会社
ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ株式会社
株式会社ソリトンシステムズ
太陽誘電株式会社
TDK 株式会社
テュフ ラインランド ジャパン株式会社
株式会社デンソー
東芝ソリューション株式会社
ドコモ・システムズ株式会社
株式会社豊通エレクトロニクス
トレンドマイクロ株式会社
日経 BP 社
社団法人日本自動車工業会
ノキア・ジャパン株式会社
ハーマン/ベッカーオートモーティブシステムズ株式会社
パイオニア株式会社
パナソニックモバイルコミュニケーションズ株式会社
パロットジャパン株式会社
富士ソフト株式会社
富士通テン株式会社
ブラザー工業株式会社
ホシデン株式会社
マカフィー株式会社
株式会社マクニカ
三菱電機株式会社
ミツミ電機株式会社
株式会社村田製作所
株式会社モルフォ
UQコミュニケーションズ株式会社
ユニアデックス株式会社

株式会社リコー
株式会社リックテレコム
ルネサスエレクトロニクス株式会社
レノボ・ジャパン株式会社

賛助会員(69 社)

アイエニウェア・ソリューションズ株式会社
株式会社 iND
アイ・ティー・シーネットワーク株式会社
株式会社 iTest
アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社
アイ・ビート株式会社
アクシスソフト株式会社
株式会社あざーす
株式会社アサツー ディ・ケイ
アスカ・クリエイション株式会社
アドバンスドソフトウェア株式会社
株式会社アプリックス
株式会社アルファシステムズ
学校法人岩崎学園
株式会社 インデックス
株式会社インプレスビジネスメディア
株式会社エイアンドピープル
AOS テクノロジーズ株式会社
株式会社エス・ケイ
NEC ラーニング株式会社
エヌ・ティ・ティ・コム チェオ株式会社
エムアンドエムリサーチ・インク
株式会社エム・フィールド
株式会社 EMPRESS SOFTWARE JAPAN
兼松コミュニケーションズ株式会社
株式会社クレスコ
株式会社クロップス
財団法人 KDDI 財団
株式会社構造計画研究所
コーンズドッドウエル株式会社
株式会社コネクトテクノロジーズ
GN ネットコムジャパン株式会社
株式会社 GBA
ジェイコム株式会社
台湾財團法人資訊工業策進會日本駐日辦事處 (I I I)
株式会社システナ

株式会社シスラボ
ZTE ジャパン株式会社
株式会社 7 layers
株式会社 Sole
大韓貿易投資振興公社(KOTRA)
玉川大学
デロイト トーマツ コンサルティング株式会社
株式会社電波新聞社
東芝情報機器株式会社
東芝情報システム株式会社
東芝テック株式会社
株式会社日刊工業新聞社
日本電子専門学校
日本貿易振興機構
ネットワンシステムズ株式会社
株式会社野村総合研究所
株式会社バックスグループ
パナソニック電工インフォメーションシステムズ株式会社
パナソニックラーニングシステムズ株式会社
株式会社日立インフォメーションアカデミー
日立ビジネスソリューション株式会社
株式会社ビットリンク
株式会社富士通ビー・エス・シー
プロメトリック株式会社
ベーステクノロジー株式会社
株式会社ベータテック
マルティスーブ株式会社
株式会社三菱総合研究所
株式会社メディアキューブ
ユーティースターコム株式会社
ユーピーアール株式会社
リサーチ・イン・モーション株式会社
ワイヤレステクノロジー株式会社

ベンチャースクエア会員(15社)

株式会社アーニス・サウンド・テクノロジーズ
アイ・エイ・ジェイ株式会社
株式会社 AXSEED
アユダンテ株式会社
イナービット株式会社
エムフォメーション・テクノロジーズ株式会社
株式会社エル・カミノ・リアル

Summit microelectronics, Inc.

株式会社トゥービーソフト

株式会社ネットディメンション

BizMobile 株式会社

株式会社ユナイテッドコミュニケーションサービス

株式会社ユニテック

リアル ASP 株式会社

株式会社 WITHUS JAPAN

以上