

OSSコンソーシアム

第 10 回総会

議案書



2018 年 7 月 2 日 (月)

OSSコンソーシアム

目 次

2017年度活動報告	2
2017年度 組織構成	3
1. 組織構成	3
2. 各組織の役割	4
3. 役員及び運営委員	5
2017年度 活動実績	7
1. 活動実績概要	7
2. 活動実績詳細	8
議案事項	
第1号議案 2017年度収支報告承認の件	24
● 2017年度 収支報告書	24
● 2017年度 決算報告書	25
第2号議案 2018年度事業／予算計画承認の件	28
● 2018年度 事業計画	28
1. 活動指針	28
2. 会員	29
3. 運営体制	30
4. 活動予定	32
● 2018年度 予算計画	43
第3号議案 2018年度理事／監事選任の件	44
● 2018年度 役員構成	44
● 2018年度 役員プロフィール	45
1. 理事	45
2. 監事	46
3. 顧問	46
第4号議案 規約改定の件	47
● OSSコンソーシアム会員規約	47

2017年度活動報告

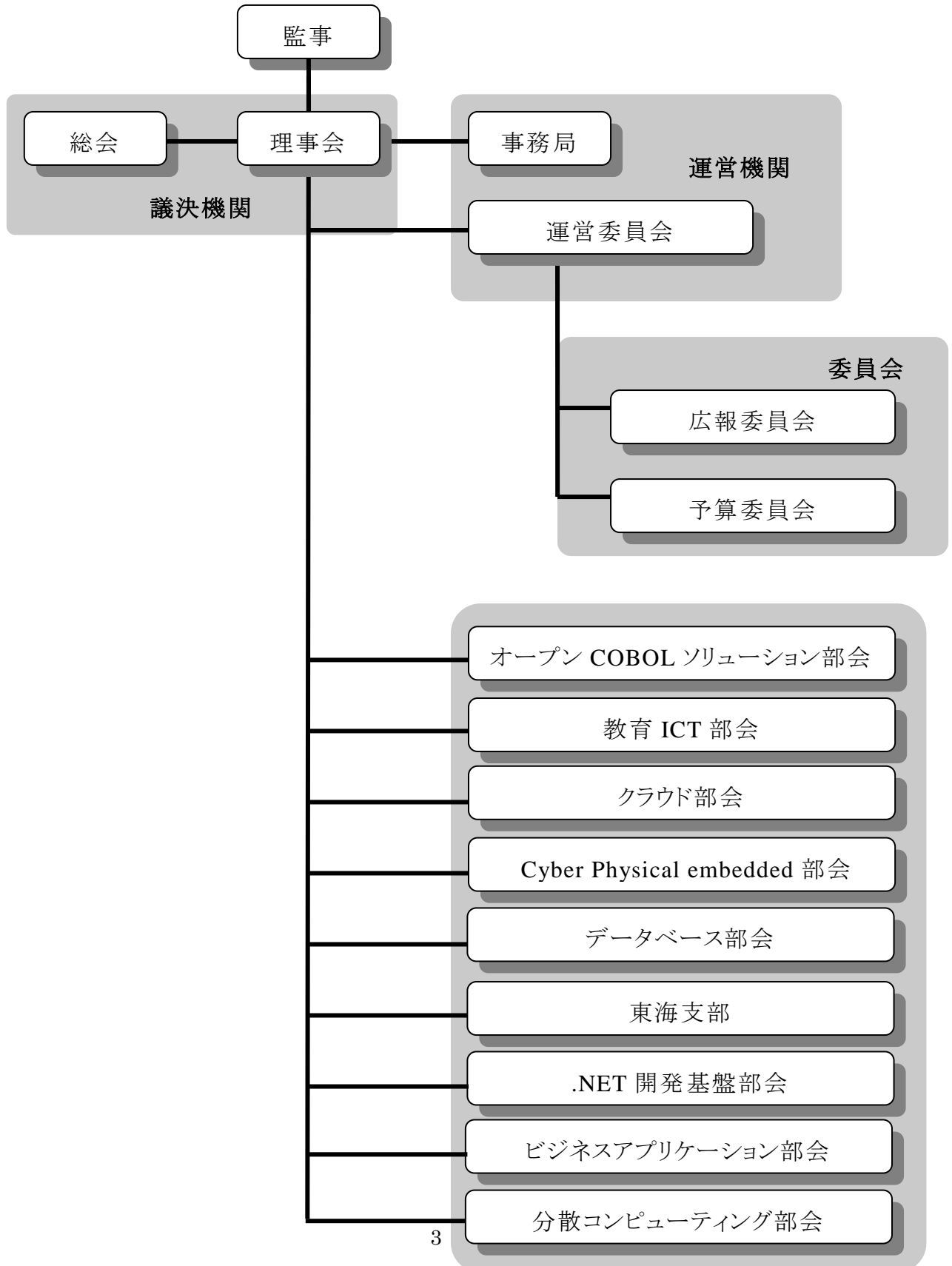
自:2017年7月1日

至:2018年6月30日

2017 年度 組織構成

1. 組織構成

2017 年度の活動における組織構成は以下のとおりです。



2. 各組織の役割

各組織の役割を以下に示します。

組織名	役割	
議決機関		
総会	全会員で構成され、本会の運営に関する重要事項を決議する。 (詳細は会員規約を参照のこと)	
理事会	全理事により構成され、主に以下の事項を決議する。 (1) 総会の決議した事項の執行に関する事項 (2) 総会に付議すべき事項 (3) 総会の議決を要しない会務の執行に関する事項 (詳細は会員規約を参照のこと)	
監事	監査業務を担当する。 (詳細は会員規約を参照のこと)	
運営機関		
事務局	本会の事務処理を行う。 (詳細は会員規約を参照のこと)	
運営委員会	事務局及び、運営委員で構成され、以下を担当する。 (1) セミナー・イベントの企画 (2) 部会管理・調整 (3) その他、コンソーシアム全般の運営	
	広報委員会	(1) 広報・渉外活動 (2) 情報発信 (3) ホームページ運営
	予算委員会	予算の審議
部会	部会の企画・立案、運営を行う。構成は次の通りとする。 (1) オープン COBOL ソリューション部会 (2) 教育 ICT 部会 (3) クラウド部会 (4) Cyber Physical embedded 部会 (5) データベース部会 (6) 東海支部 (7) .NET 開発基盤部会 (8) ビジネスアプリケーション部会 (9) 分散コンピューティング部会	

3. 役員及び運営委員

2017年度の当会の役員構成は以下のとおりです。

お名前	会社名	役職
会長		
渡辺 剛喜	サイバーコム株式会社	代表取締役社長
副会長		
竹岡 尚三	株式会社アックス	代表取締役会長兼社長
小田切 耕司	オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社	代表取締役 チーフアーキテクト
吉田 行男	株式会社日立ソリューションズ	技術革新本部 研究開発部 主管技師
事務局長		
屋代 和将	株式会社マインド	取締役
理事		
永原 篤	株式会社オープンソース・ワークショップ	代表取締役
原田 慎太郎	株式会社キャッチボール・トウエンティワン	取締役
増田 芳憲	株式会社ゼンク	代表取締役
鶴川 徹	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー	代表取締役
溝口 則行	TIS株式会社	OSS 推進室長
杉本 等	株式会社パドロック	代表取締役
小林 敦	三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社	産業・サービス事業本部 通信・ネットワーク営業部長
山崎 実	株式会社バイガコーポレーション	代表取締役社長
田淵 秀	ユニアデックス株式会社	ITO サービス本部 本部長補佐 兼 ITO コンサルティング部 部長
監事		
大堀 健太郎	大堀・山本法律事務所	代表弁護士・弁理士

2017年度、当会の運営委員としてご協力頂きました方々は以下のとおりです。

会議名	会社名
	株式会社アックス
	オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社
	株式会社オープンソース・ワークショップ
	株式会社キャッチボール・トウエンティワン
	サイバーコム株式会社
	株式会社ゼンク
	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
	TIS 株式会社
	東京システムハウス株式会社
	株式会社ノーチラス・テクノロジーズ
	株式会社パドロック
	株式会社日立ソリューションズ
	株式会社日立ソリューションズ西日本
	株式会社バイガコーポレーション
	株式会社マインド

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社
ユニアデックス株式会社

2017年度 活動実績

1. 活動実績概要

2017年度のセミナー実績を以下に一覧表で示します。

	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
コンソーシアム主催セミナー	●											
オープン COBOL ソリューション部会											●	
教育 ICT 部会												
クラウド部会												
Cyber Physical embedded 部会		●										
データベース部会							●	●				
東海支部					●			●			●	
.NET 開発基盤部会					●							
ビジネスアプリケーション部会					●							
分散コンピューティング部会						●	●					●

2017年度の宣伝活動を以下に一覧表で示します。

	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
イベントへの参加			●			●	●	●				
メールマガジン	●	●	●	●		●	●			●	●	●

<イベントへの参加>

【2017年9月9日10日】

「オープンソースカンファレンス 2017 Tokyo/Fall」

【2017年12月8日】

「オープンソースカンファレンス 2017 .Enterprise」

【2018年1月26日27日】

「オープンソースカンファレンス 2018 Osaka」

【2018年2月23日24日】

「オープンソースカンファレンス 2018 Tokyo/Spring」

<講師派遣>

【2017年11月30日】

「OSSによる顔認識・モーター制御入門」

株式会社アックス 竹岡 尚三様

会場：山形県工業技術センター 国際情報サポートセンター 研修室

【2018年2月27日】

「オープンデータ入門」

株式会社パドラック 杉本 等様

2. 活動実績詳細

2. 1. 会員数報告（ビジネス理事会員、ビジネス一般会員、賛助会員）

2017年度期中入会会員数	： 会員5会員
2017年度期中退会会員数	： 会員8会員
2017年度末会員数	： 会員44会員

2. 2. セミナー開催実績

2. 2. 1. コンソーシアム主催

「プラチナ社会に向けて IT が果たす役割を考える

～OSSとXaaSからオープンイノベーションへ～」

開催日時：平成29年7月10日(月) 13:30～16:50

開催場所：ゲートシティ大崎 D ルーム 東京都品川区大崎 1-11-1

2. 2. 2. オープン COBOL ソリューション部会主催

第9回 オープン COBOL ソリューション部会セミナー

～opensource COBOL 事例・活用セミナー～

開催日時：2017年5月18日(金) 14:00-16:15

開催会場：品川インターシティ B1F会議室 東京都港区港南 2-15-4

2. 2. 3. 教育 ICT 部会主催

なし

2. 2. 4. クラウド部会主催

なし

2. 2. 5. Cyber Physical embedded 部会主催

『夏休みはんだ付け講習会』

開催日時:2017/08/26 14:00-17:00

開催場所:組込みシステム技術協会 3階会議室

2. 2. 6. データベース部会主催

『第2回 オープンソースデータベース比較セミナー

～PostgreSQLとMySQLのレプリケーションアーキテクチャを比較する』

開催日時:2018/1/26

開催場所:TIS株式会社 研修室

『一流ホテルとOSS-DB技術者の差別化の築き方は同じだ！！』

開催日時:2018/2/23 16:15-18:00

開催場所:オープンソースカンファレンス2018 Tokyo/Spring(明星大学)

2. 2. 7. 東海支部会主催

『ゲームを作ってみよう！Scratchを使った簡単プログラミング講座』

開催日時:2017/11/11 10:00～12:00

開催場所:メイカーズ・ラボとよはし(愛知県豊橋市西幸町字浜池 333番地の9)

『電子部品を使った実験教室！LEDを光らせてみよう！』

開催日時:2018/2/24 13:00～16:00

開催場所:メイカーズ・ラボとよはし(愛知県豊橋市西幸町字浜池 333番地の9)

『オープンデータの見える化を目指せ！HTML5でスマートフォンアプリを作ってみよう！～
Monacaハンズオンセミナー～』

開催日時:2018/5/26 13:30～16:20

開催場所:静岡大学 理学部 B棟 211(静岡県静岡市駿河区大谷 836)

2. 2. 8. .NET開発基盤部会主催

中堅、中小企業の業務に最適なオープンソース活用セミナー

開催日時:2017年11月22日(水) 14:00～17:00

開催場所:TKP博多駅前シティセンター カンファレンス3

2. 2. 9. ビジネスアプリケーション部会主催

中堅、中小企業の業務に最適なオープンソース活用セミナー

開催日時:2017年11月22日(水) 14:00~17:00

開催場所:TKP 博多駅前シティセンター カンファレンス3

分散コンピューティング部会と共同主催あり

2. 2. 10. 分散コンピューティング部会主催

『ビックデータ/IoT 向け高速バッチ処理フレームワーク Asakusa Framework の最新動向
(OSC 2017 .Enterprise)』

開催日時:2017/12/08 15:15-16:00

開催場所:TKP 渋谷カンファレンスセンター

※ビジネスアプリケーション部会と共同主催

『ビックデータ/IoT 向け高速バッチ処理フレームワーク Asakusa Framework の最新動向
(OSC 2018 Osaka)』

開催日時:2018/01/27 13:00-13:45

開催場所:大阪産業創造館

『第一回 分散コンピューティング部会 勉強会』

開催日時:2018/06/14 13:30-16:30

開催場所:山王保険会館 会議室

2. 3. 部会活動実績

2. 3. 1. オープン COBOL ソリューション部会

【2017年7月】

1. 開催情報

開催日時:2017年7月26日 16:30-17:30

開催場所:株式会社 CIJ 会議室

参加者 : 5社 11名

2. 内容

- 総会報告

- 新バージョン計画

【2017年9月】

1. 開催情報

開催日時：2017年9月27日 16:30-17:30

開催場所：東京システムハウス株式会社 会議室

参加者：4社10名

2. 内容

- 運営委員会報告
- 新バージョン計画
- ビジネステーマの整理

【2017年11月】

1. 開催情報

開催日時：2017年11月27日 16:30-17:30

開催場所：株式会社JP情報センター 会議室

参加者：7社10名

2. 内容

- 運営委員会報告
- 新バージョン計画
- 部会セミナー企画

【2018年1月】

1. 開催情報

開催日時：2018年1月12日 16:30-17:30

開催場所：株式会社JP情報センター 会議室

参加者：5社11名

2. 内容

- 運営委員会報告
- 部会セミナー企画

【2018年3月】

1. 開催情報

開催日時：2018年3月20日 16:30-17:45

開催場所：株式会社 CIJ 会議室

参加者：6社11名

2. 内容

- 運営委員会報告
- 技術系テーマ
- 部会セミナー企画

2.3.2. 教育 ICT 部会

【2018年1月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時：2018年1月17日 17:00-18:30

開催場所：オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者：4社7名

2. 内容

- ・参加各社のソリューションを学校向けにまとめてみる。

【2018年2月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時：2018年2月21日 17:00-18:30

開催場所：オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者：6社8名

2. 内容

- ・各社プロダクトの詳細を作成

【2018年3月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時：2018年3月23日 17:00-18:30

開催場所：オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者：4社6名

2. 内容

- ・NetCommons3 の紹介と各社ソリューションの詳細記載

【2018年4月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時:2018年4月20日 17:00-18:30

開催場所: オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者 :5社7名

2. 内容

・各社ソリューションの紹介方法などのディスカッション

【2018年5月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時:2018年5月28日 17:30-18:30

開催場所: オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者 :6社8名

2. 内容

・大学向け OSS ソフトウェア紹介フォーマットを議論

【2018年6月】※ビジネスアプリケーション部会と合同開催

1. 開催情報

開催日時:2018年6月18日 17:00-18:30

開催場所: オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社 会議室

参加者 :7社9名

2. 内容

・大学向け OSS ソフトウェア紹介フォーマットを議論

2.3.3. クラウド部会

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年8月1日

開催場所: ユニアデックス株式会社 会議室

参加者 : 6社11名

2. 内容

- ・クラウド部会活動計画の説明
- ・自己紹介
- ・今後及び次回の活動テーマにおける意見交換

【2017年9月】

1. 開催情報

開催日時:2017年9月11日

開催場所:株式会社日立ソリューションズ 会議室

参加者 : 6社8名

2. 内容

- ・今期 参画新メンバー自己紹介
- ・Ansible における過去の活動実績について
- ・DC・クラウド関連のソリューション紹介
- ・クラウド環境における運輸自動化の課題について
- ・今後の活動に向けた意見交換

【2017年10月】

1. 開催情報

開催日時:2017年10月18日

開催場所:株式会社キャッチボール・トゥエンティワン 会議室

参加者 : 4社5名

2. 内容

- ・オンプレ用無線LANソフトウェアコントローラーWEBアプリ(JSP/Servlet)環境構築自動化について
- ・クラウド部会の活動方針検討

【2017年12月】

1. 開催情報

開催日時:2017年12月5日

開催場所:ユニアデックス株式会社 会議室

参加者 : 4社12名

2. 内容

- ・SHIFTware の紹介、Q/A
- ・第3回 部会内容振り返り(技術検討テーマの再確認)
- ・DC・クラウド関連のソリューション紹介
- ・技術テーマ及びWG 参加メンバー確認
- ・次回以降の進め方(部会定例、技術WG 連絡方法等)

【2018年3月】

1. 開催情報

開催日時:2018年3月20日

開催場所: ユニアデックス株式会社 会議室

参加者 : 4社4名

2. 内容

- ・技術WG 活動計画報告
- ・今後のOSS 活動への貢献内容・進め方について

【2018年6月】

1. 開催情報

開催日時:2018年6月1日

開催場所: ユニアデックス株式会社 会議室

参加者 : 4社9名

2. 内容

- ・Ansible におけるフロー活用内容 技術WG 活動計画報告
- ・2018年 OSS 活動内容の共湯・意見交換

2.3.4. Cyber Physical embedded 部会

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年8月22日 17:30-19:00

開催場所: 組込みシステム技術協会 3階会議室

2. 内容

- ・2017/8/26 開催はんだ付けセミナーについて
- ・その他今後の企画
- ・JASA OSS 活用委員会

【2017年10月】

1. 開催情報

開催日時:2017年10月22日 17:30-19:00

開催場所: 組込みシステム技術協会 3階会議室

2. 内容

- ・部会セミナー企画
- ・ドローンコンテスト企画
- ・JASA OSS 活用委員会

【2017年12月】

1. 開催情報

開催日時:2017年12月18日 17:30-19:00

開催場所: 組込みシステム技術協会 3階会議室

2. 内容

- ・部会セミナー企画
- ・ドローンコンテスト企画
- ・JASA OSS 活用委員会

【2018年2月】

1. 開催情報

開催日時:2018年2月20日 17:30-19:00

開催場所: JASA 会議室

2. 内容

- ・部会セミナー企画
- ・ドローンコンテスト企画
- ・JASA OSS 活用委員会

【2018年4月】

1. 開催情報

開催日時:2018年4月17日

開催場所: JASA 会議室

2. 内容

- ・部会セミナー企画

【2018年6月】

1. 開催情報

開催日時:2018年6月19日

開催場所: JASA 会議室

2. 内容

- ・部会セミナー企画

2.3.5. データベース部会

【2017年10月】

1. 開催情報

開催日時:2017年10月4日 14:00～17:15

開催場所: 株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー 会議室

2. 内容

- ・運営委員会報告
- ・その他各自報告事項
- ・OSC Tokyo/Fall 報告
- ・次回セミナー開催について

【2017年11月】

1. 開催情報

開催日時:2017年11月27日

開催場所: LPI JAPAN

参加者 : 4社4名

2. 内容

- ・運営委員会報告
- ・Gihyo 記事内容について
- ・次回セミナー開催について
- ・OSC について

【2018年1月】

1. 開催情報

開催日時:2018年1月24日

開催場所:株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー 会議室

参加者 : 5社6名

2. 内容

- ・運営委員会報告
- ・第2回データベース比較セミナー 直前段取り決定
- ・NoSQL セミナー 開催概要決定
- ・DHT の体制連絡

【2018年3月】

1. 開催情報

開催日時:2018年3月15日

開催場所:LPI JAPAN 会議室

参加者 : 6社6名

2. 内容

- ・Gihyo への連載者検討
- ・セミナー報告
- ・次年度セミナー方針検討
- ・NoSQL セミナー調整

【2018年5月】

1. 開催情報

開催日時:2018年5月10日

開催場所:株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー 会議室

参加者 : 6社7名

2. 内容

- ・Gihyo への連載者検討
- ・Cassandra セミナー
- ・第3回データベース比較セミナー

2.3.6. 東海支部

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年8月10日

開催場所: 豊橋サイエンスコア(豊橋市西幸町字浜池 333-9)

参加者 :3社3名

2. 内容

・東海支部セミナーなど今年度の活動に関する打合せ

【2017年11月】

1. 開催情報

開催日時:2017年11月8日

開催場所: メーカーズ・ラボとよはし、豊橋サイエンスコア(豊橋市西幸町字浜池 333-9)

参加者 :3社3名

2. 内容

・東海支部セミナーなど今年度の活動に関する打合せ

【2018年5月】

1. 開催情報

開催日時:2018年5月7日 16:30-18:30、2018年5月8日 16:30-18:30

開催場所: 株式会社パドロック(静岡県湖西市)

参加者 : 2社2名

2. 内容

・東海支部セミナーについての確認

・運営委員会についての確認

2.3.7. .NET 開発基盤部会

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年7月11日

開催場所: 相模通信工業株式会社

参加者 : 2社2名

2. 内容

・センサー、画像処理による製造機械の稼働監視ソリューションの検討

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年8月29日～30日

開催場所:アーバンネット大手町

参加者 : 1名

2. 内容

・Open 棟梁に WhiteSource を適用

【2017年9月】

1. 開催情報

開催日時 : 2017年9月1日

開催場所 : ザ・プリンス パークタワー東京

参加者 : 3社3名

2. 内容

LTの実施

【2017年9月】

1. 開催情報

開催日時 : 2017年9月12日

開催場所 : Web会議

参加者 : 2社2名

【2017年10月】

- Open 棟梁 2.1、汎用認証サイト 1.0 リリース
- 汎用認証サイト 1.1 FIDO サポートの追加

【2017年11月】

- ブログ更新 * 4件
- Open 棟梁 2.2 : Cordova テンプレート、mBaaS 機能 (ASP.NET Core) 開発
- 汎用認証サイト 1.1 : ID フェデレーション、FIDO2 サポートの追加完了

【2017年12月】

- セミナ開催

- ブログ更新 * 1 件
- Open 棟梁 2.2
 - Cordova テンプレート、mBaaS 機能 (ASP.NET Core) 開発
 - net452 のサポート (NuGet パッケージへ追加)
- 汎用認証サイト 1.1 : FAPI 対応に向けて、OAuth2 拡張の追加実装

【2018 年 1 月】

- Open 棟梁 2.2
 - 4.1.3 リリース (net452 のサポート)
 - JWT 関連ライブラリの追加
 - NuGet パッケージへ追加 (100DL/月 程度のアクティビティ)
- 汎用認証サイト 1.1 : FAPI 対応に向けて、OAuth2 拡張の追加実装
 - OAuth 2.0
 - ◇ Token Revocation のサポート
 - ◇ Token Introspection のサポート
 - OAuth PKCE のサポート
 - JWT Bearer Token Flow のサポート

【2018 年 2 月】

- Open 棟梁 2.2
 - 02-20 リリース準備
 - NuGet と SymbolServer へのパッケージ登録
- 汎用認証サイト 1.1
FAPI 対応に向けて、OAuth2 拡張の追加実装
 - OpenIDConnect, Hybrid Flow のサポート

【2018 年 3 月】

- Open 棟梁 2.2、汎用認証サイト 1.1 のリリース (2018/4) 準備完了
- 次期リリース (2018/10) のための
Cordova、JavaScript、ASP.NET Core による開発を開始
- その他、Blog、SlideShare に幾つか投稿を行った。

【2018 年 4 月】

- 3 / 22 部会開催 (in 広島)
- Open 棟梁 2.2、汎用認証サイト 1.1 のリリース完了
https://www.osscons.jp/joudsqg8b-537/#_537

- 次期リリース(2018/10)のための
Cordova、JavaScript、ASP.NET Core による開発を開始。
現在、.NET Standard、.NET Core 移行の目処が付いた。
これにより、ようやく Linux 上でも動くようになる。
- その他、Blog に幾つか投稿を行った。

【2018年5月】

- 次期リリース(2018/10)のための
 - .NET Standard、.NET Core、ASP.NET Core 対応完了。
 - SPA テンプレートのモダライゼーション(React.js)
- その他、Blog に幾つか投稿を行った。

【2018年6月】

- 次期リリース(2018/10)のための
 - .NET Standard、.NET Core、ASP.NET Core 対応完了後
 - ◇ Linux 上での動作確認、Linux 開発環境の検討
 - ◇ Docker 対応、OpenShift 調査
 - SPA テンプレートのモダライゼーション(React.js)
- その他、
 - Blog に週 2 ペースで投稿を行った(認証 / Linux (Docker))。
 - 汎用認証サイト+FIDO ソリューション検討、Apache NiFi 河村さんと会話(6/8)

2.3.8. ビジネスアプリケーション部会

※教育 ICT 部会と合同開催(詳細は 2.3.2.を参照)

2.3.9. 分散コンピューティング部会

【2017年8月】

1. 開催情報

開催日時:2017年8月25日 15:30-17:30

開催場所: 株式会社ノーチラス・テクノロジーズ 会議室

参加者 : 6社6名

2. 内容

- ・部会 Web ページ/ML の新設について
- ・情報交換・セミナー検討

【2017年10月】

1. 開催情報

開催日時:2017年10月20日 15:30-17:30

開催場所: 株式会社ノーチラス・テクノロジーズ 会議室

参加者 : 3社3名

2. 内容

・情報交換・セミナー検討

【2017年12月】

1. 開催情報

開催日時:2017年12月8日 10:00-17:55

開催場所: OSC 2017 .Enterprise 会場

参加者 : 4社4名

2. 内容

・株式会社ノーチラス・テクノロジーズ講演

・各自セッション聴講

【2018年2月】

1. 開催情報

開催日時:2018年2月9日

開催場所: 株式会社ノーチラス・テクノロジーズ 会議室

参加者 : 6社6名

2. 内容

・情報交換・セミナー検討

【2018年4月】

1. 開催情報

開催日時:2018年4月20日

開催場所: 株式会社ノーチラス・テクノロジーズ 会議室

参加者 : 5社5名

2. 内容

・情報交換・セミナー検討

第1号議案

2017年度収支報告承認の件

自:2017年7月1日 至:2018年6月30日

2017年度 収支報告書

単位(円)

2017年度の収支結果を以下に示します。

勘定科目	予算額	実績額	対比	備考
収入の部				
前年度繰越金	¥2,233,974	¥2,233,974	100.00%	
年会費	¥2,832,000	¥3,047,676	107.62%	
受取利息	¥0	¥26		
前受金	¥0	¥0		
雑収入	¥0	¥245,000		
未払金	¥0	¥0		
前払金	¥0	¥0		
未収金	¥0	¥0		
収入の部合計	¥5,065,974	¥5,526,676	109.09%	
支出の部				
広報・渉外対応関連費用				
総会開催費	¥300,000	¥317,532	105.84%	
セミナー開催費	¥900,000	¥698,440	77.60%	
宣伝広告費	¥300,000	¥154,659	51.55%	
広報委員会	¥50,000	¥0	0.00%	
事務消耗品費	¥20,000	¥8,400	42.00%	
サーバー運用費	¥421,200	¥356,400	84.62%	
通信費	¥100,000	¥64,572	64.57%	
雑費	¥100,000	¥0	0.00%	
部会運営費用				
部会支援費	¥1,200,000	¥458,460	38.21%	
事務関連費用				
業務委託費	¥864,000	¥864,000	100.00%	
監事委託料	¥0	¥0		
その他				
未払金	¥0	¥0		
予備費	¥810,774	¥2,604,213	321.20%	
支出の部合計	¥5,065,974	¥5,526,676	109.09%	

2017年度 決算報告書

2017年度収支報告に関する下記資料を以下に添付いたします。

- 事業収支計算書
- 貸借対照表
- 財産及び債務目録
- 監査報告書

(1) 事業収支計算書

単位(円)

収入の部	
前年度繰越金	¥2,233,974
年会費	¥3,047,676
雑収入	¥245,000
受取利息	¥26
未払金	¥0
前払金	¥0
未収金	¥0
収入の部合計	¥5,526,676

支出の部	
総会開催費	¥317,532
セミナー開催費	¥698,440
宣伝広告費	¥154,659
事務消耗品費	¥8,400
サーバー運用費	¥356,400
通信費	¥64,572
雑費	¥0
部会支援費	¥458,460
事務局委託費	¥864,000
監事委託料	¥0
未払金	¥0
予備費	¥2,604,213
支出合計	¥5,526,676

(2) 貸借対照表

単位(円)

科目	金額
資産合計	¥2,604,213
流動資産	¥2,604,213
現金・預金	¥2,604,213
未収金	¥0
貯蔵品	¥0
負債合計	¥0
流動負債	¥0
前払金	¥0
未払金	¥0
財産合計	¥2,604,213

(3) 財産及び債務目録

単位(円)

科目	細目	金額
財産		¥2,604,213
普通預金	三井住友銀行川崎支店	¥2,419,964
現金		¥184,249
未収金		¥0
債務		¥0
立替金		¥0
前払金		¥0
未払金		¥0

監査報告書

平成30年6月22日

OSS コンソーシアム
会長 渡辺 剛喜

監事 ライツ法律特許事務所
大堀 健太郎

私監事は、OSS コンソーシアム規約第31条に基づき平成29年7月1日より平成30年6月30日までの平成29年度における会計及び業務について監査を行い、次のように報告致します。

記

1. 監査の方法と概要

- (1) 会計監査の為、帳簿並びに関係書類の閲覧をし、貸借対照表、収支計算書、財産目録について検討し、必要と思われる監査手続きを用いて調査した。
- (2) 業務監査の為、関係書類を閲覧し、業務執行について検討し、必要と思われる監査手続きを用いて調査した。

2. 監査意見

- (1) 貸借対照表、収支計算書、財産目録は会計帳簿の記載金額と一致し、法令及び規約に従って、OSS コンソーシアムの財産及び収支を正しく示していると認める。
- (2) 活動報告書の内容及び業務執行に関して、不正行為または法令もしくは規約に違反する事実はないことを認める。

第2号議案

2018年度事業／予算計画承認の件

自:2018年7月1日 至:2019年6月30日

2018年度 事業計画

2018年度の本会の活動計画を以下に示します。

はじめに

本会は平成21年7月の発足より、エンドユーザがOSSの更なる導入を、また今以上に使いやすく、安心して使えるOSSの普及を目指して、より多くの声をOSSビジネスの企業へ発信するためにエンドユーザ、公共機関、学生の方々まで参加そして発言できるよう会員の範囲を広げて活動を行っております。今年度は下記活動指針を掲げ活動いたします。皆様のご賛同をお願いするとともに、ご一緒に本会の支援をお願いいたします。

1. 活動指針

1.1. 基本ポリシー

- ・ ビジネスとしてのOSSをメインテーマとして、OSS市場活性化に向けた問題点の解決や利点の発展を活動主眼とする。
- ・ ユーザが参画できるようなコンソーシアム環境の整備及び活動の実現を目指す。

1.2. 目的

(1)会員企業(ユーザ)のOSS採用促進、(2)会員企業(ベンダー)のOSSビジネスの推進、(3)OSS市場の活性化貢献を実現することにより、日本国内のIT産業の健全なる拡大に寄与することを目的とする。

1.3. 活動内容

- ・ OSSコンソーシアムWebサイトによる会員・外部向け情報提供
- ・ メーリングリストによるOSSコンソーシアムの情報伝達
- ・ メールマガジンによる会員・外部向け情報提供
- ・ OSSコンソーシアム総会、各部会、各種セミナーの運営
- ・ 各種委員会活動の実施
-運営委員会

- 広報委員会
- 予算委員会
- ・ 前各号に掲げるもののほか、本会の目的を達成するために必要な活動

2. 会員

2.1. 会員組織

会員組織は以下の3グループからなります。

- ① ビジネス理事会員 …… OSS コンソーシアム理事企業
活動運営費として年会費は有料(9万6千円)です。
- ② ビジネス一般会員 …… OSS 関連のテクノロジーそのものでビジネスを実施もしくは計画されている企業、団体・個人
活動運営費として年会費は有料(6万円)です。
- ③ ビジネス準会員 ……一般会員の期限付き試用会員
半年間を限度とし無料で活動が可能です。
活動運営費は無料です。
- ④ 賛助会員 ……OSS 関連のテクノロジーを利用している企業、団体、個人
活動運営費として年間一口(6000円)以上の寄付を頂きます。

2.2. 会員目標

2017年度末の会員は以下の通りです。

理事会員	一般会員	準会員	賛助会員
12 会員	28 会員	1 会員	4 会員

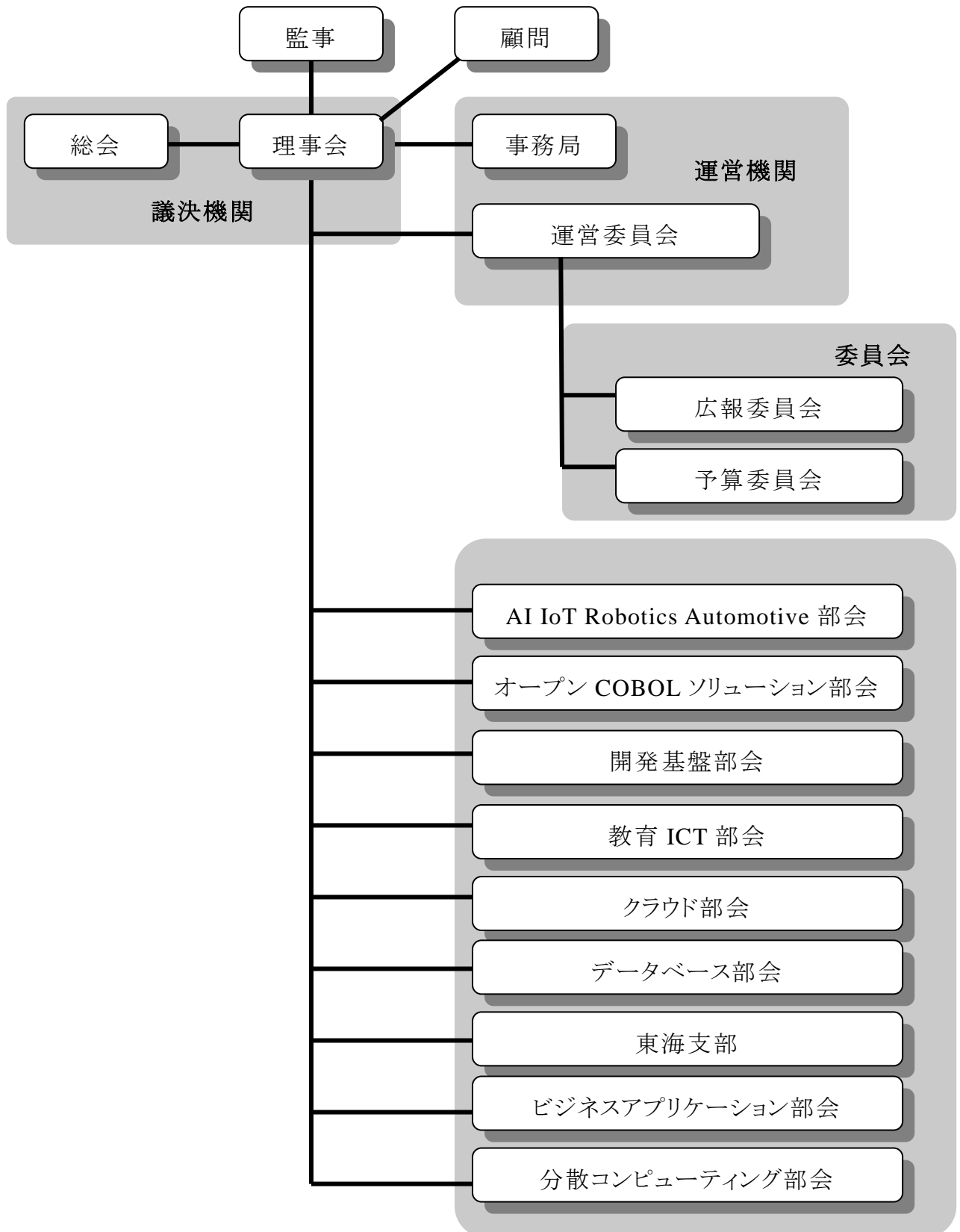
2018年度の会員計画は以下のとおりです。

理事会員	一般会員	準会員	賛助会員
13 会員	35 会員	5 会員	5 会員

3. 運営体制

3.1. 本会組織図

2018年度の本会の組織を以下に示します。



3.2. 各組織役割

各組織の役割を以下に示します。

組織名		役割
議決機関		
総会		全会員で構成され、本会の運営に関する重要事項を決議する。 (詳細は会員規約を参照のこと)
理事会		全理事により構成され、主に以下の事項を決議する。 (1) 総会の決議した事項の執行に関する事項 (2) 総会に付議すべき事項 (3) 総会の議決を要しない会務の執行に関する事項 (詳細は会員規約を参照のこと)
顧問		顧問業務を担当する。 (詳細は会員規約を参照のこと)
監事		監査業務を担当する。 (詳細は会員規約を参照のこと)
運営機関		
事務局		本会の事務処理を行う。 (詳細は会員規約を参照のこと)
運営委員会		事務局及び、運営委員で構成され、以下を担当する。 (1) セミナー・イベントの企画 (2) 部会管理・調整 (3) その他、コンソーシアム全般の運営
	広報委員会	(1) 広報・渉外活動 (2) 情報発信 (3) ホームページ運営
	予算委員会	予算の審議
部会		部会の企画・立案、運営を行う。構成は次の通りとする。 (1) AI IoT Robotics Automotive 部会 (2) オープン COBOL ソリューション部会 (3) 開発基盤部会 (4) 教育 ICT 部会 (5) クラウド部会 (6) データベース部会 (7) 東海支部 (8) ビジネスアプリケーション部会 (9) 分散コンピューティング部会

3.3. 運営委員会

運営委員の方々は以下の通りです。

運営委員には、積極的に本会運営に携わる方々が自薦他薦にて参加頂いております。主には理事企業の代表者と運営担当者、部会リーダー、及びその他本会運営において重要な役割を担う方々が参加しており、日々の運営内容を整理・調整・推進して

参ります。

会議名	会社名
運営委員会	株式会社アックス
	株式会社イージフ
	オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社
	株式会社オープンソース・ワークショップ
	サイバーコム株式会社
	株式会社ゼンク
	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
	TIS 株式会社
	東京システムハウス株式会社
	株式会社ノーチラス・テクノロジーズ
	株式会社パドラック
	株式会社日立ソリューションズ
	株式会社日立ソリューションズ西日本
	株式会社ビイガコーポレーション
	株式会社マインド
	三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社
ユニアデックス株式会社	
広報委員会	株式会社パドラック
	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
予算委員会	株式会社アックス
	株式会社イージフ
	株式会社オープンソース・ワークショップ
	サイバーコム株式会社
	株式会社ゼンク
	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
	TIS 株式会社
	東京システムハウス株式会社
	株式会社ノーチラス・テクノロジーズ
	株式会社パドラック
	株式会社日立ソリューションズ
	株式会社日立ソリューションズ西日本
	株式会社マインド
	有限会社ランカードコム

4. 活動予定

4.1. 全体活動概要

① セミナー

テクニカル、マーケティングセミナーの実施

② 部会

ソリューション提供のための情報交換、勉強会の実施

③ 主催イベント(設立セミナー)

OSSにかかわる今後の動向セミナー

- ④ オンライン情報提供(メールマガジン)
OSS 関連情報の電子メールでの配信
- ⑤ 会員優遇
OSS 関連の会員向けメニューの提供
- ⑥ 広報・宣伝
他社・他団体主催イベントに参加し、当団体活動及び成果物を発表
- ⑦ 他団体との協業
他団体との交流を通じて、互いのリソースを活用する事でシナジー効果を発揮

4. 2. セミナー

部会と連携して、対応製品の紹介や技術情報を提供するセミナーを企画いたします。

OSS 関連の情報を欲しい方対象の情報提供する活動になります

セミナー名称	開催計画
AI IoT Robotics Automotive 部会主催セミナー	年 4 回
オープン COBOL ソリューション部会主催セミナー	年 1 回
開発基盤部会主催セミナー	年 1 回
教育 ICT 部会	年 1 回
クラウド部会主催セミナー	年 1 回
データベース部会主催セミナー	年 3 回
東海支部主催セミナー	年 1 回
ビジネスアプリケーション部会主催セミナー	年 2 回
分散コンピューティング部会主催セミナー	年 1 回

4. 3. 部会活動

平成 30 年度は以下の 9 部会を予定しております。会員各位の積極的なご参加をお待ちしております。

4. 3. 部会活動

4. 3. 1. AI IoT Robotics Automotive 部会

(1)目的

- IoT/組込み分野、ロボット/自動運転とそのため的人工知能(AI)分野などで使用されるオープンソース・ソフトウェア(OSS)の情報収集を行い、それらの特徴の議論を行い、情報を整理&共有する。また、当該分野における OSS の普及・利用の促進を行う。

(2)参加対象

- IoT/組込み、ロボット、自動運転、その人工知能分野の OSS に興味がある人

(3)活動内容

- ROS, Autoware, OpenRTM-aist, OpenEL, OpenCV (ロボット、自動運転、画像認識)
 - TensorFlow, Chainer, Caffe, LIBLINEAR, SVMlib (機械学習)
 - OPS5, SBCL, Clisp, SWI-Prolog (AI 言語)
 - Android, Linux, BSD, OpenSolaris (OS)
 - GTK, OpenGL ES (GUI/グラフィックス)
- などの IoT/組み込み応用、ロボット/自動運転への適用について調査や、議論する。
- 適宜、OSS 普及振興のためのセミナーを開催する。

(4)活動周期

- 活動周期は、原則として、二ヶ月に一度の頻度で部会を開催
- 場所:原則として、都内

(5)メリット&成果物

- IoT/組み込み、ロボット/自動運転/AI 分野での OSS 活用技術及び動向に関する最新情報が入手できる
- 部会での調査・議論結果を成果物として展開する
- 部会主催のセミナー実施

(6)リーダー名

- 株式会社アックス 代表取締役会長兼社長 竹岡 尚三

4. 3. 2オープン COBOL ソリューション部会

(1)目的

- 基幹システムでの OSS 普及を背景として、プロプライエタリな環境が一般的な COBOL の開発においてもオープンソースのメリットを活かすため、OSS COBOL を技術・ビジネスの両面からサポートできるように整備していき、基幹システムにおける OSS 化の普及・促進に貢献する。

(2)参加対象

- OSS COBOL を基幹システムに提供している企業、技術者
- OSS COBOL を基幹システムで利用しているユーザ
- OSS COBOL を基幹システム採用に興味のある企業、技術者、ユーザ

(3)活動内容

- 国内でも実績のある OSS COBOL の OpenCOBOL 1.1 pre-release をベースに、

処理系自身の既知のバグや未実装機能および有用と思われる拡張機能などの情報を共有する。そのうえで、基幹システムへの適用を促進するための修正・拡張をリリースする

- オンライン・Face-to-Face ミーティングで各社取り組みの相互プレゼンテーションを行い、参加企業間で OSS COBOL を中心としたソリューションビジネスの検討、又協業を検討する
- ミーティングの実施
- セミナーの開催(年1回の部会セミナー、および、OSC 参加)

(4)活動周期

- 1～2ヶ月に一度、ミーティングを開催
- ML、Web での情報交換
- Github 等による開発

(5)メリット&成果物

- 修正・拡張版の OpenCOBOL(名称:opensource COBOL)、パッチの配布
- opensource COBOL を基幹システムに導入するための情報の入手
- opensource COBOL をベースとした協業の検討
- セミナー実施、報告

(6)リーダー名

- 有限会社ランカードコム 代表取締役 峰松 浩樹
- 東京システムハウス株式会社 マイグレーションソリューション部開発課 スペシャリスト 井坂 徳恭

4.3.3. 開発基盤部会

(1) 目的

issue を解決するために使用する各種のオープンな要素技術やプラットフォームを、各種開発技術を用いてパッケージ(統合)する。また、その際の効率向上も行う。そして、これらに関する技術的アウトプットを継続的にインターネット公開する。

(2) 活動内容

- アウトプットの作成と公開。
- セミナー開催、カンファレンスへの出展。

(3) 参加対象

- 解決すべき issue を持っているユーザ、企業。
- ソリューションを検討する技術者、企業。

(4) メリット&成果物

- ナレッジの蓄積・利用、最新技術の習得。
- アウトプットを使用した課題の解決。

(5) 活動周期

不定期、サブワーキング毎に活動します。

(6) その他

詳しくは、部会の HP をご参照下さい。

<https://www.osscons.jp/dotNetDevelopmentInfrastructure/>

(6) リーダー名

株式会社 日立ソリューションズ西日本
事業サポート統括本部 事業サポート本部
エンジニアリングサポート部 生産技術グループ
技師 西野 大介

4. 3. 4. 教育 ICT 部会

(1)目的

- 大学など、教育や研究分野でのオープンソース導入を支援するため、事例の紹介や会員各社が得意とするソフトウェアを紹介し、ソリューションとしてまとめる活動を行う。

(2)参加対象

- 教育関係者や教育関係の ICT にかかわる方。

(3)活動内容

- オープンソースを使用したプログラミング教育への提案
- 技術的なディスカッションおよびセミナーの開催
- ユーザ間、ベンダ間の情報交換

(4)活動周期

- 月1回程度のミーティング
- 2ヶ月に1回程度のセミナーもしくはワークショップ

(5)メリット&成果物

- セミナー及びワークショップの実績、報告

(6)リーダー名

- 株式会社オープンソース・ワークショップ 代表取締役 永原 篤
- オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社

代表取締役 小田切 耕司(サブリーダー)

4.3.5. クラウド部会

(1) 目的

(ア) クラウド運用環境における自動化による運用コスト削減、効率化のために活用するオープンソースやビジネス活用に向けた、課題等の情報共有

- ① Ansible、OpenStack 等のクラウド基盤を構築するためのオープンソースを活用し、次世代の SDN、IoT における複数・大量な NW 機器・センサーデバイスを主とした実運用での運用課題・技術的解決手段の検討、PoC における検証を行い、部会内で情報共有を図る。
- ② PoC で得たノウハウを、実ビジネスでの活用の可能性についても、情報共有を図る。

(2) 参加対象

- (ア) オープンソースを活用したクラウドソリューションを提供している企業
- (イ) オープンソースを活用したクラウドソリューションを提供している技術者
- (ウ) オープンソースを活用したクラウドソリューションを提供しているユーザ

(3) 活動内容

(ア) ミーティングの実施(隔月1回実施)

- ① オープンソースを活用したクラウドソリューション及びクラウドビジネスの紹介
- ② 新技術・オープンソースの調査

(イ) Ansible WG の開催

- ① Ansible に対する理解
- ② Ansible、AWX (Ansible Tower) 等により、参加企業で提供可能な実 NW 機器を活用し、運用管理の効率化に向けた PoC を行う。
- ③ 運用系 Playbook の作成及びメンテナンス

(ウ) セミナーの開催

- ① 部会主催セミナーの実施(年1回)

(4) 活動周期

(ア) 隔月1回のミーティング及びメーリングリストにより活動を実施する

(5) メリット&成果物

(ア) メリット:

- ① クラウドソリューション提供企業の生の情報の入手
- ② クラウドソリューション提供企業との協業の検討

(イ) 成果物:

- ① クラウドを構成する OSS に関する情報
- ② 実証実験の結果による知見の共有・セミナー等での報告。
- ③ Ansible、AWS 活用ノウハウ

(6) リーダー

(ア) 株式会社日立ソリューションズ 技術開発本部 研究開発部 主管技師 吉田 行男

(イ) ユニアデックス株式会社 ITO サービス事業本部 本部長補佐 田淵 秀

4.3.6. データベース部会

(1) 目的

- ・ データベース領域でのオープンソースの更なる発展促進を図る。

(2) 参加対象

- ・ オープンソースデータベースを活用したソリューション、サービスを提供している企業、技術者
- ・ 上記ソリューション、サービスを活用している、もしくは興味のあるユーザ

(3) 活動内容

- ・ 特定のプロダクトにとらわれず、第三者的な立場で様々なデータベースの情報を収集し、それらをユーザ・ベンダにフィードバックする機会を提供する
- ・ データベースの垣根を超えたイベントなどを開催する

(4) 活動周期

- ・ 隔月 1 回の部会ミーティングを実施(7月、9月、11月、1月、3月、5月)
※イベント直前に臨時部会を開催することがある

(5) 活動計画(イベント)

開催月	イベント
2018/7	第3回データベース比較セミナー
未定	OSC 2018 .Enterprise (東京)
2019/1	第4回データベース比較セミナー

(6) メリット&成果物

- ・ 部会参加各社の情報交換(事例・検証情報など)
- ・ セミナーでの発表機会、アンケート結果の共有
- ・ オープンソースデータベース関係者との交流

(7) リーダー名

- ・ TIS 株式会社 IT 技術基盤本部
IT 基盤技術推進部主査
山本 文彦
- ・ 株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
代表取締役 鶴川 徹

4. 3. 7. 東海支部

(1)目的

東海地方におけるオープンソースソフトウェアの普及および利用促進に向けた活動を行う

(2)参加対象

オープンソースソフトウェアに興味のある方
オープンソースソフトウェアを利用している方
オープンソースソフトウェアのビジネスを検討している方
オープンソースソフトウェアの情報交換をしたい方

(3)活動内容

「オープン」をキーワードにした地元 IT コミュニティの支援
オープンソースソフトウェア関連イベント紹介
オープンソースソフトウェア関連セミナーの開催
オープンソースソフトウェア利用の相談
オープンソースソフトウェア開発のオフショアの調査
オープンソースソフトウェア案件の海外進出調査

(4)活動周期

2ヶ月に1回程度のミーティングで活動
ML および Web 上での情報交換

(5) 活動計画

2018年8月 定例ミーティング
2018年10月 定例ミーティング
2019年2月 定例ミーティング
2019年4月 定例ミーティング
2019年6月 主催セミナー

※その他、オープンデータ浜名湖 Night(2ヶ月1回開催)へ後援参加

※子ども向けプログラミング、電子工作教室などの開催

- ※ふじのくに ICT フォーラムとの協業
- ※しずおかオープンデータ推進協議会との協業
- ※メイカーズ・ラボとよはしへの講座協力

(6)メリット&成果物

- オープンソースソフトウェアについての最新情報の取得
- オープンソースソフトウェアに関する自社サービスなどの宣伝
- オープンソースソフトウェアに関する協業の構築
- オープンソースソフトウェアに関するビジネスの発掘

(7)支部長

株式会社パドラック 代表取締役 杉本 等

(8)個人委員

- 望月由登(株式会社コサウエル)
- <事務局>
- 竹本 敦(株式会社サイエンス・クリエイト 第一事業部 係長)

4. 3. 8. ビジネスアプリケーション部会

(1)目的

- ・ OSS ビジネスアプリケーションの積極的な普及啓蒙活動を行うことにより、各ビジネスアプリケーションの繁栄を図り、OSS の普及にも貢献する。

(2)参加対象

- ・ OSS ビジネスアプリケーションに興味のある個人、団体、企業、研究者、学生
- ・ OSS ビジネスアプリケーションを利用しているユーザ
- ・ OSS ビジネスアプリケーションの取扱いや連携を検討する企業
- ・ OSS ビジネスアプリケーションに係わっている技術者

(3)活動内容

- ・ 定期的なセミナーおよびワークショップの開催

(4)活動周期

- ・ 月1回程度のミーティング
- ・ 3ヶ月に1回程度のセミナーもしくはワークショップ

(5)メリット&成果物

- ・ セミナー及びワークショップの実績、報告

(6)リーダー名

- ・ 株式会社ゼンク 代表取締役 増田 芳憲
- ・ 株式会社イージフ CTO 石井 昭紀

4.3.9. 分散コンピューティング部会

(1)目的

Hadoop/Spark や Asakusa Framework 等、オープンソースな分散コンピューティング技術の導入活用に向けた普及促進を行う。

(2)参加対象

- ・オープンソースな分散コンピューティング技術に関連したソリューション/サービスを提供している、提供を検討している企業、技術者
- ・オープンソースな分散コンピューティング技術を利用している、導入を検討している企業、技術者

(3)活動内容

- ・ビジネス面・技術面での情報収集や情報交換
- ・普及促進に向けた情報展開(Web やセミナー等)
- ・ユーザコミュニティ/開発コミュニティとの相互協力

(4)活動方法

- ・メーリングリストによる情報交換
- ・部会(都内隔月開催)
- ・セミナー開催(年1回)

(5)メリット&成果物

- ・分散コンピューティング技術の活用に向けた各種情報交換の場を提供
- ・技術情報を中心とした情報展開の場を提供
- ・上記による各種情報の入手

(6)リーダー名

- ・株式会社ノーチラス・テクノロジーズ
代表取締役社長
目黒 雄一
- ・株式会社日立ソリューションズ 技術革新本部
研究開発部 生産技術研究グループ 技師
才所 秀明

4. 4. オンライン情報提供(メールマガジン)

OSS 全般に関する情報や会員の製品・サービス及びイベント情報、OSS コンソーシアムに関わるイベント情報及び OSS コンソーシアムのホームページコンテンツの紹介など、皆様にとって非常に有益となる情報を電子メールで配信致します。

配信は、全ての会員は勿論のこと、OSS コンソーシアムの活動(セミナーや部会など)に参加された方や OSS コンソーシアムホームページで登録した方、どなたでも無料で配信致します。

4. 5. 会員優遇活動

当会では、下記に示すような優遇措置を企画しております。

詳細なメニューおよび優遇措置につきましては、決まり次第、会員様向けに順次メール配信させていただきます。

- ・(OSS 技術を幅広く普及させるため、)会員企業のご協力による教育を特別優遇にて受講できる

4. 6. 広報・宣伝活動

他社・他団体主催イベントに参加し、当コンソーシアム活動及び成果物を発表する事で会員増へつなげます。

*無料のセミナー、展示会に積極的に参加します。

4. 7. 他団体との協業活動

業界、業界外他団体との交流を通じて、より多くのイベント共催を実施し、互いのリソースを活用する事でシナジー効果を発揮致します。

2018年度 予算計画

2018年度の予算計画を以下に示します。

単位(円)

勘定科目		予算額	備考
収入の部			
	前年度繰越金	¥2,604,213	
	年会費	¥2,832,000	96*12 6*28
	受取利息	¥0	
	前受金	¥0	
	雑収入	¥0	
	未払金	¥0	
	前払金	¥0	
	未収金	¥0	
収入の部合計		¥5,436,213	
支出の部			
広報・渉外対応関連費用			
	総会開催費	¥300,000	交通費、懇親会
	セミナー開催費	¥900,000	講師派遣 OSC64.8万
	宣伝広告費	¥300,000	会員募集等印刷費、展示会出展費用、名刺、ポスター、封筒
	広報委員会	¥50,000	
	事務消耗品費	¥20,000	判子、朱肉、領収書等、切手
	サーバー運用費	¥421,200	サーバーレンタル、Web 保守
	通信費	¥100,000	
	雑費	¥100,000	
部会運営費用			
	部会支援費	¥1,200,000	
事務関連費用			
	業務委託費	¥864,000	事務局委託費
	監事委託料	¥0	相殺のため出入り無し
その他			
	未払金	¥0	
	予備費	¥1,181,013	
支出の部合計		¥5,436,213	

第3号議案

2018年度理事／監事選任の件

自：2018年7月1日 至：平成30年6月30日

2018年度 役員構成(案)

	会社名・所属名(五十音順)	代表者(敬称略)
理事	株式会社アックス	竹岡 尚三
	オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社	小田切 耕司
	株式会社オープンソース・ワークショップ	永原 篤
	サイバーコム株式会社	臼井 博幸
	株式会社ゼンク	増田 芳憲
	株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー	鶴川 徹
	TIS 株式会社	溝口 則行
	株式会社パドラック	杉本 等
	株式会社バイガコーポレーション	山崎 実
	株式会社マインド	屋代 和将
	三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社	小林 敦
	ユニアデックス株式会社	田淵 秀
監事	ライツ法律特許事務所	大堀 健太郎
	サイバーコム株式会社	渡辺 剛喜
顧問	株式会社日立ソリューションズ	吉田 行男

2018年度 役員プロフィール

2018年度役員候補の皆様のプロフィールを以下の通りご紹介します。

(社名・所属名五十音順・ふりがな敬称略)

1. 理事

竹岡 尚三(たけおか しょうぞう)

会社名 株式会社アックス
 役職 代表取締役会長兼社長
 所在地 京都市中京区烏丸通二条上ル蒔絵屋町 280 番地 マニュアルプレイス
 京都 8F

小田切 耕司(おだぎり こうじ)

会社名 オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社
 役職 代表取締役 チーフアーキテクト
 所在地 東京都品川区西五反田 1-29-1 コイズミビル 8F

永原 篤(ながはら あつし)

会社名 株式会社オープンソース・ワークショップ
 役職 代表取締役
 所在地 東京都中央区京橋 2 丁目 8 番 4 号 オックスフォードビル 2F

臼井 博幸(うすい ひろゆき)

会社名 サイバーコム株式会社
 役職 取締役 執行役員
 所在地 神奈川県横浜市中区本町 4-34

増田 芳憲(ますだ よしのり)

会社名 株式会社ゼンク
 役職 代表取締役
 所在地 神奈川県川崎市幸区柳町 1 番地 伸幸ビル 5F

鷺川 徹(うがわ とおる)

会社名 株式会社デジタル・ヒュージ・テクノロジー
 役職 代表取締役
 所在地 東京都千代田区岩本町 1-4-4 神田第4パークビル 3F

溝口 則行(みぞぐち のりゆき)

会社名 TIS株式会社
 役職 IT 基盤エンジニアリング第 1 部エキスパート
 所在地 東京都新宿区西新宿 6-24-1 西新宿三井ビルディング

杉本 等(すぎもと ひとし)

会社名 株式会社パドラック
 役職 代表取締役
 所在地 静岡県湖西市白須賀 6282

山崎 実(やまざき みのる)
会社名 株式会社ビイガコーポレーション
役職 代表取締役社長
所在地 神奈川県川崎市川崎区藤崎 1-29-4

屋代 和将(やしろ かずまさ)
会社名 株式会社マインド
役職 専務取締役
所在地 神奈川県川崎市幸区堀川町 580-16 川崎テックセンター1階

小林 敦(こばやし あつし)
会社名 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社
役職 産業・サービス事業本部 通信・ネットワーク営業部長
所在地 東京都港区芝浦4-13-23 MS芝浦ビル

田淵 秀(たぶち しゅう)
会社名 ユニアデックス株式会社
役職 クラウド ITO サービス事業本部 本部長補佐
所在地 東京都江東区豊洲 1-1-1

2. 監事

大堀 健太郎(おおほり けんたろう)
会社名 ライツ法律特許事務所
役職 代表弁護士・弁理士
所在地 東京都中央区銀座 4-10-3 セントラルビル 8階

3. 顧問

渡辺 剛喜(わたなべ こうき)
会社名 サイバーコム株式会社
役職 代表取締役社長
所在地 神奈川県横浜市中区本町 4-34

吉田 行男(よしだ ゆきお)
会社名 株式会社日立ソリューションズ
役職 技術革新本部 研究開発部 主管技師
所在地 東京都品川区東品川四丁目 12番7号

第4号議案

会員規約改訂の件

自:2017年7月1日 至:2018年6月30日

OSSコンソーシアム会員規約

1. 第1章 総則

下記事由により委員会の種別項目を削除

事由:今現在、マーケティング委員会および予算委員会業務は運営委員会において行っているため。

〈削除〉

第4条7項 A)運営委員会 B)マーケティング委員会 C)予算委員会

2. 第3章 役員

下記事由により役員の辞任に関する規約の追加

事由:役員の任期途中での辞任に関し、詳細な項目が存在していなかったため。

〈追加〉

第14条2項

役員は任期途中で辞任する場合、理事会において理事現在数の過半数の議決を得て、辞任することができる。

3. 第7章 補則

下記事由により顧問に関する規約の追加

事由:顧問を新たに選任したため。

〈追加〉

第43条 本会は、理事会の承認を得て、顧問を委嘱することができる。

2 顧問は、本会の運営に関する事項について、会長の求めに応じ総会及び理事会、運営委員会等において、意見を述べることができる。

3 顧問の任期は1年とし、再任を妨げないものとする。

4 顧問は任期途中で辞任する場合、事務局に辞任届を提出することで顧問を辞任することができる。

OSS コンソーシアム事務局

〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町

580-16 川崎テックセンター1F

(株式会社マインド内)

TEL:044-272-9093 E-mail:staff@osscons.jp

東京事務局

〒141-0031 東京都品川区西五反田 1-29-1

コイズミビル 8F

(オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社内)

TEL:03-6417-0753