

平成26年度 活動報告

2015年5月14日(木)

**於: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**

INDEX

 **平成26年度 運営組織**

 **会員状況**

 **活動実績サマリ**

 **活動状況サマリ**

◆ 平成26年度 運営組織

会長	株式会社野村総合研究所 高橋 雅人
副会長	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
理事	株式会社オージス総研 山口 健
監事	ソフトバンク・テクノロジー株式会社 鈴木 重雄
事務局長	株式会社野村総合研究所 浅野 太仁
事務局	株式会社野村総合研究所 TEL:045-335-9691 Email:info@OpenAM.jp 担当:高橋、浅野、深沢

◆ 会員状況

▼ 正会員企業（50音順）

13社

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
株式会社インテック
SRA OSS, Inc. 日本支社
株式会社オージス総研
オープンソース・ソリューション・テクノロジー株式会社
ソフトバンク・テクノロジー株式会社
チエル株式会社
TIS株式会社
株式会社野村総合研究所
PFUアプリケーションズ株式会社
富士通株式会社
三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社
株式会社キューブテック(新規ご入会)

▼ 一般会員

7社

アルファテック・ソリューションズ株式会社
株式会社エスシーシー
かもめエンジニアリング株式会社(新規ご入会)
株式会社コネクティボ
有限会社グリーンフラグ
テニック株式会社
株式会社ネットマークス

活動実績サマリ

活動	時期	詳細
Webサイト	通年	
Twitterウィジェット設置	2012年5月	ハッシュタグ(#openam_jp)
事例、製品・ソリューション情報	2012年6月	<ul style="list-style-type: none"> ・正会員企業の事例、製品・ソリューション情報を掲載 ・掲載情報は随時募集
独自セミナー		各社資料配布、アンケート
第6回OpenAMコンソーシアムセミナー	2014年11月	<p>定員90名規模 品川インターシティホール棟 地下1F 会議室で開催 88名申込、52名来場(歩留り:59.1%) アンケート回収数:49枚</p>
ワーキンググループ		
合同ワーキンググループ	2014年10月、11月、3月、4月	<p>【目的】 会員間の情報交換、OpenAMコンソーシアムセミナー講演者、講演内容の検討、技術Tips</p> <p>【活動実績】 講演企業、事例の決定、セミナー開催(11月21日開催済)</p>

活動状況サマリ

▼ 2014年10月

10月14日

合同ワーキンググループ 開催

・OpenAMコンソーシアムセミナー講演内容の検討

▼ 2014年11月

11月13日

合同ワーキンググループ 開催

・OpenAMコンソーシアムセミナー開催直前打ち合わせ

11月21日

第6回OpenAMコンソーシアムセミナー 開催



11月27日

合同ワーキンググループ 開催

・OpenAMコンソーシアムセミナー振り返り

活動状況サマリ

▼ 2015年1月

1月27日

技術Tips Vol.1「OpenAMインストール手順」公開
執筆者:株式会社オージス総研 浜口ゆう

▼ 2015年3月

3月20日

合同ワーキンググループ 開催
・来期の体制の検討
・第7回コンソーシアムセミナーの検討
・技術Tips

▼ 2013年4月

4月14日

合同ワーキンググループ 開催
前回(3/20)議題の継続検討

Facebookページ、Twitterウィジェット(Webサイト)



Facebookページ

画像変更実施、加入促進文言追記、セミナー集客、結果報告掲載を実施しています。



Webサイト Twitterウィジェット

セミナー集客支援など



ID&IT Management Conference 2014

Challenge with Digital Identity!!

セミナー & 展示会 (東京のみ開催) 参加費無料

大阪 2014.9.17 [水] 東京 2014.9.19 [金]

国内唯一、ID&IT Managementの専門カンファレンス! クラウド過渡期、Identityに注目だ!!

2014年9月17日・19日に開催された、「ID&IT Management Conference 2014」へ集客協力を実施しました。(正会員への集客協力依頼)

開催概要

プログラム

スケジュール

参加登録

開催にあたって

今日のエンタープライズ IT環境は、クラウドサービスやモバイルデバイスの有効活用が大きな課題となったまま既に数年が経過している、長い過渡期にあります。このような状況下、Identity Platform (従業員ID管理、業務システムやサービスに対するシングルサインオンや多要素認証等々) は、ファイアウォールに代る新たな境界 (Next Perimeter) として、重要性がより増してきています。

協賛・協力



OpenAM
コンソーシアム

<http://www.openam.jp/>