

**Interop**<sup>®</sup>  
Tokyo 8 - 10 JUNE 2016  
MAKUHARI MESSE

# 開催報告書

---

Event Report

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は多大なるご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

去る2016年6月8日(水)から6月10日(金)までの3日間（カンファレンスは8日(水)・9日(木)）に亘り開催いたしました Interop Tokyo 2016 は、皆様の多大なるご支援、ご協力により会期を無事終了することができました。

ここに本年度の開催実績を報告させていただきますとともに、ご来場いただいた方のプロフィール等をまとめましたので、ご査収いただければと存じます。引き続きのご支援、ご協力をいただければ幸いです。

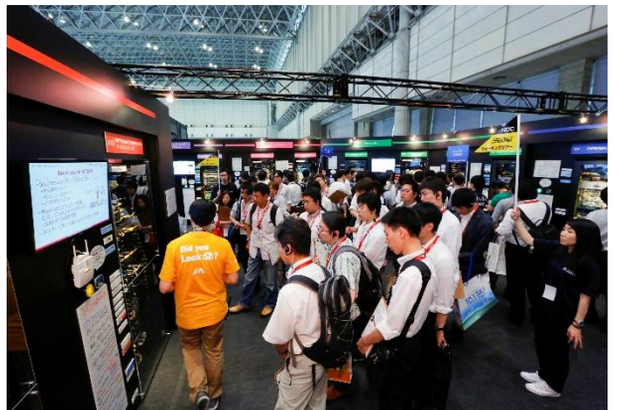
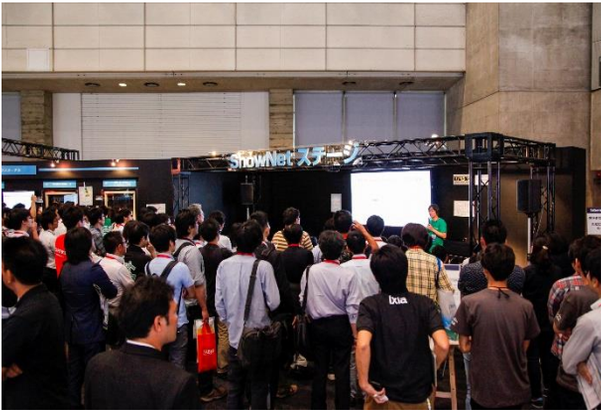
今後とも、どうぞ宜しくお願い申し上げます。

敬具  
2016年6月  
Interop Tokyo 2016 実行委員会

## 目次

- 01.開催概要 (P.5)
- 02.注カキーワードおよびテームスポンサー (P.5)
- 03.実行委員会/プログラム委員会 (P.6～)
- 04.来場者および参加企業・団体数 (P.8)
- 05.参加企業・団体一覧 (P.9～)
- 06.来場者プロフィール (P.15～)
- 07.主催者企画 (P.20～)
- 08.併催イベント (P.31～)
- 09.基調講演 (P.32～)
- 10.プレミアムカンファレンス (P.42～)
- 11.ShowNet (P.45～)
- 12.Best of Show Award (P.50～)





# 01. 開催概要

会場・会期	カンファレンス	幕張メッセ（千葉県） 2016年6月 8日（水）12:30～17:50 9日（木）12:30～17:50
	展示会・基調講演	幕張メッセ（千葉県） ※基調講演は各日とも9:40～ 2016年6月8日（水）10:30～18:00 9日（木）10:00～18:00 10日（金）10:00～17:00
主催	Interop Tokyo 実行委員会	
運営	一般財団法人インターネット協会 / 株式会社 ナノオプト・メディア	
特別協力	WIDEプロジェクト	
後援	<p>総務省、経済産業省、千葉県、千葉市</p> <p>独立行政法人情報処理推進機構、独立行政法人中小企業基盤整備機構 独立行政法人日本貿易振興機構（JETRO） 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO） 一般社団法人コンピュータソフトウェア協会、一般社団法人情報サービス産業協会 一般社団法人情報通信技術委員会、一般社団法人テレコムサービス協会 一般社団法人電気通信事業者協会、一般社団法人電子情報技術産業協会 一般社団法人東京ニュービジネス協議会 一般社団法人日本インターネットプロバイダー協会 一般社団法人日本Web協会、一般社団法人日本経済団体連合会 一般社団法人日本情報システム・ユーザー協会 一般社団法人日本スマートフォンセキュリティ協会 一般社団法人日本ネットワークインフォメーションセンター 一般社団法人モバイル・コンテンツ・フォーラム 一般社団法人モバイルブロードバンド協会、一般財団法人全国地域情報化推進協会 公益財団法人ソフトピアジャパン、一般財団法人デジタルコンテンツ協会 一般財団法人電気通信端末機器審査協会 一般財団法人マルチメディア振興センター 一般財団法人流通システム開発センター 特定非営利活動法人ITコーディネータ協会 特定非営利活動法人ASP・SaaS・クラウド コンソーシアム 特定非営利活動法人国際CIO学会、特定非営利活動法人スキル標準ユーザー協会 特定非営利活動法人日本データセンター協会 特定非営利活動法人日本ネットワークセキュリティ協会 特定非営利活動法人日本メタデータ協議会 (ISC)2 Japan、IPv6普及・高度化推進協議会、インターネットITS協議会 ジャパン・クラウド・コンソーシアム（JCC）、日本商工会議所 ロボット革命イニシアティブ協議会、World Wide Web Consortium(W3C) 日刊工業新聞社、一般社団法人サイバーリスク情報センター 一般社団法人JPCERT コーディネーションセンター 一般社団法人セキュリティ対策推進協議会（SPREAD） 一般社団法人日本クラウドセキュリティアライアンス 公益財団法人金融情報システムセンター、一般財団法人日本データ通信協会 特定非営利活動法人日本システム監査人協会 特定非営利活動法人日本セキュリティ監査協会 ISACA（情報システムコントロール協会）東京支部 日本コンピュータセキュリティインシデント対応チーム協議会（日本シーサート協議会） 一般財団法人関西情報センター 一般財団法人日本サイバー犯罪対策センター 一般財団法人日本データ通信協会 テレコム・アイザック推進会議 電子商取引安全技術研究組合、一般社団法人情報処理学会</p>	
参加料金	<p>展示会：5,000円（税込）…事前登録により無料 展示会場内セミナー、基調講演：無料 カンファレンス：有料</p>	
同時開催	<p>Connected Media Tokyo 2016 デジタルサイネージ ジャパン 2016 ロケーション ビジネス ジャパン 2016 APPS JAPAN（アプリジャパン）2016</p>	

# 02.注カテーマおよびテーマスポンサー

## 注カキーワード

**SDI/NFV**

**セキュリティ**

**IoT**



**ネットワーク**

**クラウド&データセンタ**

**エンタープライズIT**

**モビリティ&ワイヤレス**

## テーマスポンサー



アバナード (株)  
(IoT)

アマゾン ウェブ サービス ジャパン (株)  
(IoT)

インテル (株)  
(SDI/NFV)

ヴァイムウェア (株)  
(SDI/NFV)

ウィンマジック・ジャパン (株)  
(セキュリティ)

(株) ウフル  
(IoT)

NTTコミュニケーションズ  
(IoT)



Canonical  
(SDI/NFV)

サンディスク (株)  
(IoT)

(株) シー・エス・イー  
(セキュリティ)

ジュニパーネットワークス (株)  
(SDI/NFV)

(国研) 新エネルギー・  
産業技術総合開発機構  
(NEDO)  
(IoT)

デル (株) パロアルトネットワークス (株)  
(ネットワーク) (セキュリティ)



華為技術日本 (株) フォーティネットジャパン (株)  
(IoT) (セキュリティ)

ブロード  
コミュニケーションズ  
システムズ (株)  
(モビリティ&ワイヤレス)

日本アピア (株)  
(SDI/NFV)

マーベル・  
セミコンダクタ・インク  
(SDI/NFV)

マップアール・テクノロジーズ (株)  
(IoT)

レッドハット (株)  
(IoT)

## Interop Tokyo 実行委員会

実行委員長	
村井 純	慶應義塾大学 環境情報学部 学部長
実行委員	
長崎 忠雄	アマゾン データ サービス ジャパン株式会社 代表取締役社長
庄司 哲也	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株) 代表取締役社長
加藤 薫	(株)エヌ・ティ・ティ・ドコモ 代表取締役社長
中村 修	慶應義塾大学 環境情報学部 教授
中村 伊知哉	慶應義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 教授
チョン キルナム	慶應義塾大学 環境情報学部 客員教授
夏野 剛	慶應義塾大学大学院 政策・メディア研究科 特別招聘教授
田中 孝司	KDDI株式会社 代表取締役社長
前川 徹	サイバー大学 IT総合学部 教授/(一社) コンピュータソフトウェア協会 専務理事
財津 健次	シスコシステムズ(同) 執行役員 システムズエンジニアリング
古屋 知弘	ジュニパーネットワークス(株) 代表取締役社長
鎌田 信夫	(株)ソリトンシステムズ 代表取締役社長
本間 康文	株式会社東京放送ホールディングス/株式会社TBSテレビ メディア戦略室 参与
宇野 直樹	東京海上日動システムズ(株) 代表取締役社長
江崎 浩	東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授
藤原 洋	(株)ナノオプト・メディア 代表取締役社長
大橋 文雄	日商エレクトロニクス(株) 取締役
手島 俊一郎	日本電気(株) 執行役員常務
野村 泰嗣	(株)日立製作所 理事 ICT事業統括本部 執行役員 CSO
王 剣峰	華為技術日本(株) 代表取締役社長
香川 進吾	富士通(株) 執行役員専務
田丸 健三郎	日本マイクロソフト(株) National Technology Officer
谷崎 勝教	(株)三井住友銀行 取締役 専務執行役員
後藤 滋樹	早稲田大学 理工学術院 情報理工学科 教授

※敬称略、所属は2016年5月30日時点

## Interop Tokyo プログラム委員会

議長	
江崎 浩	東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授
副議長	
門林 雄基	奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 准教授
ファウンダー	
高橋 徹	株式会社インターネット戦略研究所 代表取締役会長
アドバイザー	
冲中 秀夫	Techno-Visionary 代表 工学博士
近藤 邦昭	株式会社まほろば工房 代表取締役
砂原 秀樹	慶應義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 教授
藤原 洋	株式会社ナノオプト・メディア 代表取締役社長
アドバイザー&エディター	
本林 良太	日本電気株式会社 コーポレートマーケティング本部 マネージャー
プログラム委員	
石塚 宏紀	KDDI研究所 グリーンクラウド部門 データマイニング応用グループ 研究主査
伊勢 幸一	NHNテコラス株式会社 テクニカルエヴァンジェリスト
大江 将史	大学共同利用機関法人自然科学研究機構国立天文台 天文データセンター 助教
小野寺 好広	シスコシステムズ合同会社 シニア・ソリューション・アーキテクト
クロサカ タツヤ	株式会社企 代表取締役
田中 邦裕	さくらインターネット株式会社 代表取締役 社長
田丸 健三郎	日本マイクロソフト株式会社 業務執行役員 ナショナルテクノロジーオフィサー 技術統括室
長谷川 順一	株式会社Preferred Networks 取締役 最高戦略責任者
福智 道一	BBIX株式会社 専務取締役 兼 COO
松田 貴成	インテル株式会社 社長室 社長補佐
満永 拓邦	東京大学大学院情報学環 特任准教授/一般社団法人JPCERTコーディネーションセンター(JPCERT/CC) 早期警戒グループ 技術アドバイザー
山下 達也	NTTコミュニケーションズ株式会社 理事 技術開発部長

※敬称略、所属は2016年4月1日時点

# 04.来場者および参加企業・団体数

開催日	6月8日(水)	6月9日(木)	6月10日(金)
天候	晴のち曇り	曇り	晴れ
来場者数	40,615人 (38,718人)	47,791人 (45,322人)	52,539人 (52,301人)
合計	<b>140,945人</b> (136,341人)		

参加企業・団体数	<b>529社</b> (486社)
小間数	<b>1,388小間</b> (1,345小間)

※上記数字は展示会入場口で読み取りをした来場者バーコードの1日毎のカウント数です。

※1日のうちに何回入場しても「1名」とカウントされます。

ただし、数日にわたり来場した場合は毎日に「1名」とカウントされます。

※上記数字には同時開催イベントも含まれます。

※ ( ) 内は2015年度実績です。



## Interop Tokyo 2016

ア
ICOP I.T.G. (株)
アイティ ソリューション サービス (株) / 住友電設 (株)
アイビーシー (株)
アイビーソリューション (株)
IP Infusion Inc.
アイビーネットフュージョン (株)
(株) ACCESS
(株) アズジェント
アパナード (株)
アマゾン ウェブ サービス ジャパン (株)
アライドテレシス (株)
アラクサラネットワークス (株)
(株) アルチザネットワークス
アルファサード (株)
アレイ・ネットワークス (株)
アンテナハウス (株)
アンリツ (株)
アーティセン エンベデッド テクノロジーズ
イクシアコミュニケーションズ (株)
いけり★ネットワークサービス (株)
イノテック (株)
インターネット・アカデミー
(株) インテック
(株) インテリジェンスビジネスソリューションズ
インテル/日本アルテラ/ADLINKジャパン/アドバンテック/ F5ネットワークスジャパン/N E C
インテル (株)
インフォコム (株)
(株) インフォメーション・デベロップメント
(株) インプレス
eGlobal Systems Co., Ltd.
ECのミカタ
Easy Solutions, Inc.
(株) イード
ウィンマジック・ジャパン (株)
ヴィエムウェア (株)
(株) ウェブサービス・デベロップメント
Web Music Developers JP
ウォッチガード・テクノロジー・ジャパン (株)
(株) ウフル
html5j
ATENジャパン (株)
エイム電子 (株)
(株) エクストランス
Extreme Networks, Inc.
(株) エスキュービズム・テクノロジー
SCSK (株)
SB クリエイティブ (株)
N E C
NECネットエスアイ (株) / (株) FLARE NETWORKS
NTTアドバンステクノロジー (株)
NTTコミュニケーションズ
NTTPCコミュニケーションズ

エフ・アイ・ティー・パシフィック (株)
FXC (株)
SRA OSS, Inc. 日本支社
エンカレッジ・テクノロジー (株)
(株) エーアイコーポレーション
A10ネットワークス (株)
(株) 大塚商会
(株) オライリー・ジャパン
オリゾンシステムズ (株)
オーエフ・テック (株)
オートメ新聞(株)
ヴィアスコープ (株)
(株) ヴィンクス
ヴィーム・ソフトウェア (株)

カ
神奈川工科大学
Canonical
CAVIUM/PICAS
(株) CASO
QNAP (株)
Qlogic
QCT(Quanta Cloud Technology)
クオリティソフト (株)
クラウドファン (株)
クリアスウィフト (株)
グリーン (株)
慶應義塾大学サイバーセキュリティ研究センター
慶應義塾大学理工学部システムデザイン工学科西宏章研究室
(株) KDDI研究所
(株) ゲットイット
コアコンピュータ (株)
コネクションテクノロジーシステムズ (株)
コプハムワイヤレス (エアロフレックスジャパン (株) )
(株) コムスクエア
(株) コムワース
コラボル・ジャパン (同)
(株) ゴーガ

サ
santec (株)
サンディスク (株)
(株) XACK
Zabbix Japan
シスコシステムズ (同)
(株) システムエグゼ
シャープ (株)
週刊BCN
(国研) 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)
(株) 信興テクノミスト
(株) シーアイオープラス
(株) シー・エス・イー
JBサービス (株)
(株) ジェニファーソフト
次世代NSPコンソーシアム

## Interop Tokyo 2016

サ
ジャパンメディアシステム (株)
(一社) 重要生活機器連携セキュリティ協議会 (CCDS)
ジュニパーネットワークス (株)
ジュピターテクノロジー (株)
(株) 情報工房
(国研) 情報通信研究機構
(株) ジークス
Sky (株)
スカリティ・ジャパン (株) / (株) ブロードバンドタワー
スター精密 (株)
セイコーソリューションズ (株)
(株) ZMP
Zero Networks (株)
SOTI Inc. / ペネトレイト・オブ・リミット (株)
ソネットビジネスアソシエイツ (株)
(株) ソフトエイジェンシー
(株) ソリトンシステムズ
ソーホージャパン (株)
タ
TileFlow Japan (株)
高千穂交易 (株)
玉川大学 量子情報科学研究所
(株) タンクフル
大電 (株)
ダイワテクニカル (株)
CHIRIMEN Open Hardware
テクノプレーン (株)
(株) ディアイティ
(株) ディメンションデータジャパン
ディーリンクジャパン (株)
デジタル・インフォメーション・テクノロジー (株)
デル (株)
デンキヤギ (株)
(株) デンソー
データコントロールズ (株)
データレック (株)
東京工科大学
東京大学 / Digilent Inc.
(株) 東芝 インダストリアルICTソリューション社
(株) 東芝 ストレージ&デバイスソリューション社
(株) 東陽テクニカ
(株) 東陽テクニカ/スパイレント・コミュニケーションズ
トレンドマイクロ (株)
ナ
長瀬産業 (株)
ナパテックジャパン (株)
ナルテック (株)
日永インターナショナル (株)
日商エレクトロニクス (株)
日東工業 (株)
日本システム開発 (株)
日本ラッド (株)
ニフティ(株)

日本アバイア (株)
日本シエナコミュニケーションズ (株)
日本情報システム (株)
日本ストラタステクノロジー (株)
日本テクノ・ラボ (株)
(株) 日本レジストリサービス
日本ワムネット (株)
ネットアップ (株)
ネットアップ (株) / ソリッドファイアージャパン
(株) ネットレックス
ネットワンシステムズ (株)
ハ
原田産業 (株)
パリオセキュア (株)
Virtual Open Systems SAS
(株) バイオリンク
バクテラ・テクノロジー・ジャパン (株)
パスロジ (株)
バルスセキュアジャパン
パロアルトネットワークス (株)
パロアルトネットワークス (株) / テクマトリックス (株)
バンドウイットコーポレーション日本支社
日立金属 (株)
(株) 日立システムズ/アヌータ・ネットワークス (同)
(株) 日立ソリューションズ
ビトリープ (株)
(株) ビプリオスタイル
BM&W (株)
ビーブラッツ (株)
(株) PFU
(株) ファイバーネットワーク
華為技術日本 (株)
フォーティネットジャパン (株)
福井県鯖江市
富士通グループ
富士通 (株)
富士通九州ネットワークテクノロジーズ (株)
富士通アドバンストテクノロジ (株) / Super Micro Computer, Inc. / 岡谷エレクトロニクス (株)
(株) フライデーナイト
古河電気工業 (株) / 古河ネットワークソリューション (株)
(株) フルノシステムズ
フルーク・ネットワークス
プレインズテクノロジー (株)
プロケード コミュニケーションズ システムズ (株)
(株) ブロードバンドタワー
ぶらっとホーム (株)
プロセラネットワークス (同)
(株) ヘルウクリエイティブ
(株) 芳和システムデザイン
北陸先端科学技術大学院大学(JAIST)

## Interop Tokyo 2016

マ
マイクロテクノロジー (株)
マクニカネットワークス (株) /Splunk
マクニカネットワークス (株) / ニュータニックス・ジャパン (同)
マクニカネットワークス (株)
マップアール・テクノロジーズ (株)
(株) まほろば工房
MAMORIO (株)
丸文 (株)
マーベル・セミコンダクタ・インク
明京電機 (株)
メインテクノロジー (株)
メラノックステクノロジーズジャパン (株) / (株) アルティマ
(株) モバイルテクノ
ヤ
山口県防府市
ヤマハ (株) / S C S K (株)
ユニアデックス (株)
ラ
(株) 楽堂
ラリタン・ジャパン (株)
(株) 理学相原精機
レッドハット (株)
レノボ・ジャパン (株)
レノボ・ジャパン (株) /インテル(株)
(株) ロジックペイン
ワ
W3C (World Wide Web Consortium)

A~Z
ATrack Technology Inc.
Atsolutions
Axcen Photonics Corporation
Cloud Connect China
CyberArk
Darktrace Limited
EACOME Electronics Co.,Ltd.
ELUON Corporation
FKII(韓国情報産業連合会)
Injungbo, Inc.
KAONi Co., Ltd.
Markany Inc.
Netcope Technologies a.s.
QUOPIN Co., Ltd.
Rsupport Co., Ltd.
SOLTECH Co.,Ltd
Transystem Inc.
UBIBASE Co., Ltd.
WISE Sensing Inc.
0-9
4NB Corp.
6WIND S.A



## ロケーションビジネスジャパン 2016

ア
アイサンテクノロジー (株)
(株) ACCESS
アルファサード (株)
アンテナハウス (株)
インターネット・アカデミー
Web Music Developers JP
(株) unerry
html5j
カ
(株) コムエッジ
サ
サイトセンシング (株)
(国研) 産業技術総合研究所
準天頂衛星システムサービス (株)
タ
CHIRIMEN Open Hardware
ナ
ナレッジスイート (株)
ハ
(株) 日立産機システム
(株) 日立製作所
(株) 日立ソリューションズ
(株) ビブリオスタイル
PDRベンチマーク標準化委員会
福井県鯖江市
富士通 (株)
(株) Braveridge
北海道地図 (株)
ヤ
(株) ユビセンス
ワ
W3C (World Wide Web Consortium)

## Connected Media Tokyo 2016

ア
アイティアアクセス (株)
(株) ACCESS
アルファサード (株)
アンテナハウス (株)
(株) イノーバ
(株) インターテック
インターネット・アカデミー
Web Music Developers JP
html5j
NTTスマートコネクト (株)
(株) エムティーアイ
カ
(株) コスモサウンド
サ
(株) C R I ・ミドルウェア
タ
CHIRIMEN Open Hardware
(株) TBSテレビ
NHN テコラス (株)
(株) テレビ朝日
(株) トウエンティフォーストリーム
(株) トラフィック・シム
ナ
(株) ニコンシステム
日本放送協会
日本テレビ放送網 (株)
日本デジタル・プロセッシング・システムズ (株)
ハ
(株) ビットメディア
(株) ビブリオスタイル
福井県鯖江市
富士通 (株)
(株) フジテレビジョン
(株) プラットイーズ
マ
(一社) マルチスクリーン放送協議会
ヤ
(株) ユニゾンシステムズ
ラ
(株) radiko
(株) LOCUS
ワ
W3C (World Wide Web Consortium)

## デジタルサイネージジャパン 2016

### ア

(株) ACCESS  
朝日木材加工 (株)  
(株) アスカネット  
(株) アスク / (株) ディストーム  
(株) アトラス広告社  
アルファサード (株)  
アルファテクノロジー (株)  
アンテナハウス (株)  
(株) アールエス  
イメージニクス (株)  
インターネット・アカデミー  
(株) E3  
(株) Will Smart  
Web Music Developers JP  
html5j  
エス・ディ・エス (株)  
(株) N.ジエン  
NTTグループ  
オフィスカラーズ (株)  
(株) オール  
(株) ヴォンズ・ピクチャーズ

### カ

(株) クリエイティブ・デザイン  
グッドプランニング (株)  
(株) KABOB CREATIVE JAPAN  
(株) 光文堂  
(株) コムネット  
Kordz Japan

### サ

週刊BCN  
シライ電子工業 (株)  
(株) シルバーアイ  
SHENZHEN PULUN ELECTRONICS CO.,LTD  
(株) J P クリエイト  
ジャパンマテリアル (株)  
情報技術開発 (株)  
スリーエムジャパン (株)  
ソニーマーケティング (株)  
ソフネットジャパン (株)

### タ

タッチパネル・システムズ (株)  
CHIRIMEN Open Hardware  
都築テクノサービス (株)  
(株) テラスタイト / J U N S (株)  
(株) デジタル・ウント・メア  
(一社) デジタルサイネージコンソーシアム  
(株) トーメンエレクトロニクス

### ナ

(株) 七彩  
Nano TouchSystems Co., Ltd  
(株) ニッポンダイナミックシステムズ  
(株) 日本マシンサービス  
(株) ニューフォリア

### ハ

ハヤミ工業 (株)  
(株) バリュー・アップ  
パナソニック (株)  
ヒビノインターサウンド (株)  
(株) ビプリオスタイル  
ピーディーシー (株)  
福井県鯖江市  
富士通 (株)  
(株) 富士通マーケティング  
(株) フローベル  
Blue Media  
(株) プリズム  
(株) プレミアムアーツ  
(株) プロテラス  
ハイテクノロジー (株)

### マ

マスプロ電工 (株)  
(有) マッコネット  
丸文 (株)  
(株) ミクロ技術研究所  
三菱電機 (株)  
三友 (株)  
(株) ムーバブルトレードネットワークス  
(株) 明光商会  
MEDIAEDGE (株)  
(株) モールデック

### ヤ

(株) 安川情報九州  
ユニットコム・パソコン工房

### ラ

ラトックシステム (株)

### ワ

W3C (World Wide Web Consortium)

### A~Z

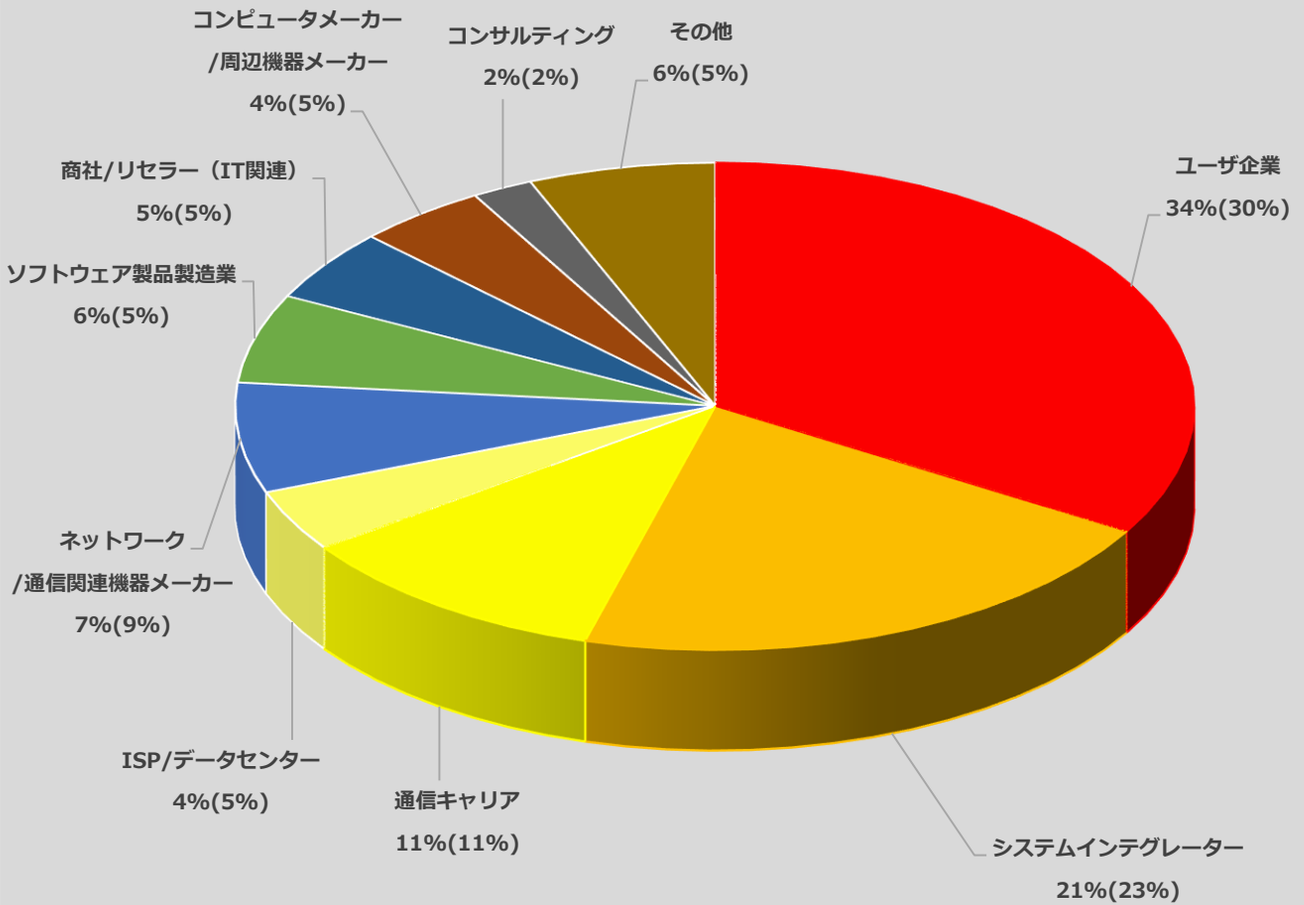
ELSHINE TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Getac Technology Corp.  
Shenzhen QR Technology Development Corporation Limited  
Tri-Net Technology, Inc.

## APPS JAPAN 2016

ア
アカデミアシステムズ (株)
アカマイ・テクノロジーズ (同)
(株) ACCESS
アクロクエストテクノロジー (株)
(株) アドグローブ
(株) ADFULLY/cayto (株)
アプリコンサルティング (同)
アルファサード (株)
アンテナハウス (株)
(株) ambloom
伊藤忠テクノソリューションズ (株)
イメージ情報開発 (株)
(株) インタレストディング
インターネット・アカデミー
インフォコム (株)
インフラジスティックス・ジャパン (株)
(株) イーライン
(株) ウィルリンクシステム
(株) ウェブレッジ
Web Music Developers JP
html5j
(株) エクシード
エクセルソフト (株)
エコソリューションズ (株)
(株) SII-ージェンシー
NCデザイン&コンサルティング (株)
NTTコミュニケーションズ
(株) L is B
(株) エンタップ
(株) ATGS
(株) オプト
(株) オークニー
カ
(株) 要
(株) QOLP
キングソフト (株)
CRITEO (株)
グレースィティ (株)
グーグル (株)
(株) ケイ・シー・シー
(株) 神戸デジタル・ラボ
(株) コミュニケーション・プランニング
(株) コラボス
サ
Sansan (株)
三和コムテック (株)
CA ProFit-X
CData Software Japan (株)
(株) ジョルテ
(株) スピリテック
01フィラメント (株)
(株) ソフトネット

タ
CHIRIMEN Open Hardware
テックファーム (株)
デバイスWebAPIコンソーシアム
(株) ドリームオンライン
ナ
(株) ニッポンダイナミックシステムズ
日本ビジネスリード (株)
(株) ニューフォリア
ニューロネット (株)
ネットフォース (株)
ハ
発注ナビ (株)
(株) バサラ
(株) ヒナタデザイン
(株) HINTO
ビザイナ (株)
(株) ビズウインド
(株) ビッツ
(株) ビブリオスタイル
ピープルソフトウェア (株)
ファイリオ (株)
ファストメディア (株)
ファンテック (株)
フォーディーバランス (株)
福井県鯖江市
富士通 (株)
FULLER (株)
(株) プレイブソフト
(株) プラージュ
北海道地図 (株)
マ
マイクロヴォイス (株)
MEDIAEDGE (株)
(株) 木星ラヂヲ
(株) モンスター・ラボ
ヤ
(株) よつば制作所
ラ
楽天コミュニケーションズ (株)
Repro (株)
ワ
(株) ワングジュウゴ
W3C (World Wide Web Consortium)

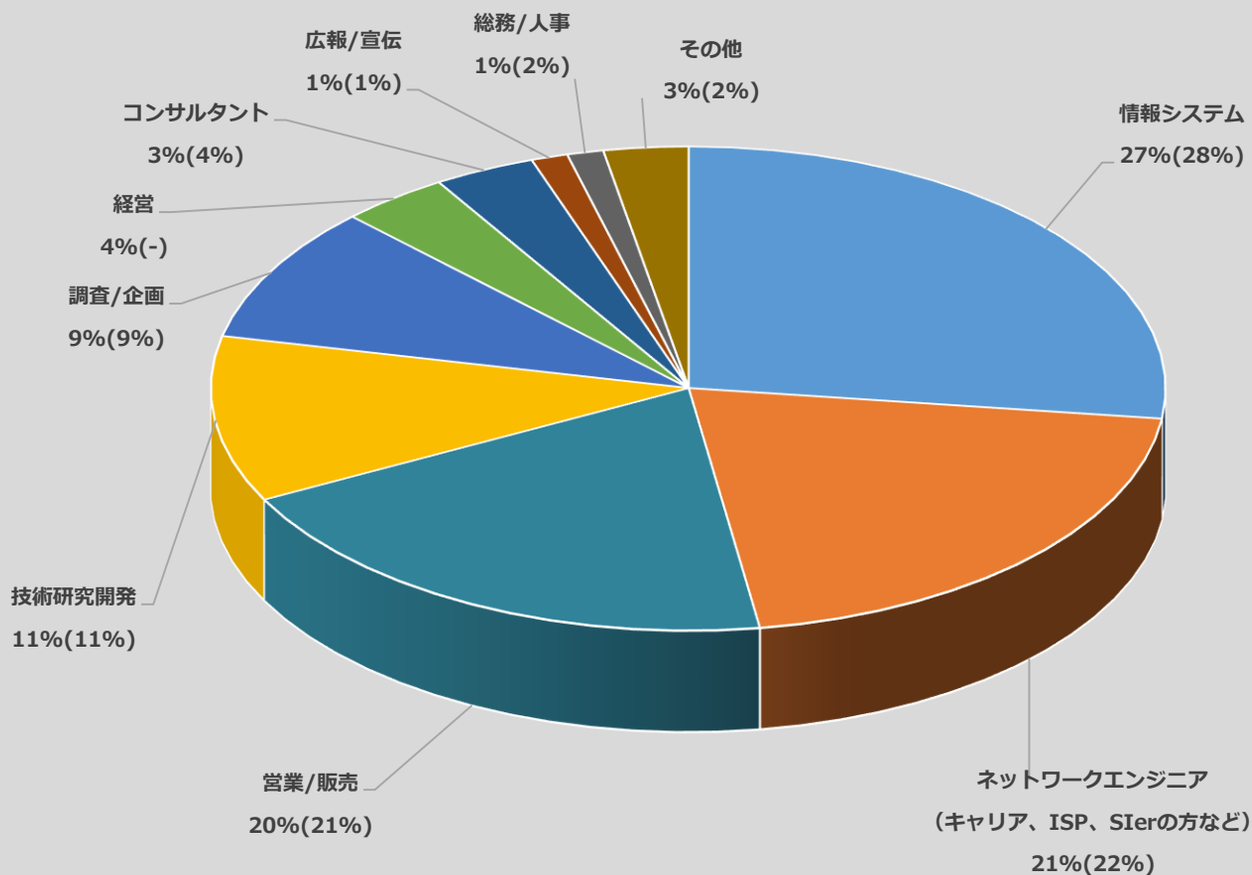
## 業種



※製造業（非IT）、商社/卸/小売業（非IT）、金融/証券/保険、建設/不動産、学校/教育機関、運輸/物流、病院/医療機関、広告/デザイン/制作会社、放送/映像/音楽産業、コンテンツ制作/管理/配信、サービス業（非IT）が含まれます。

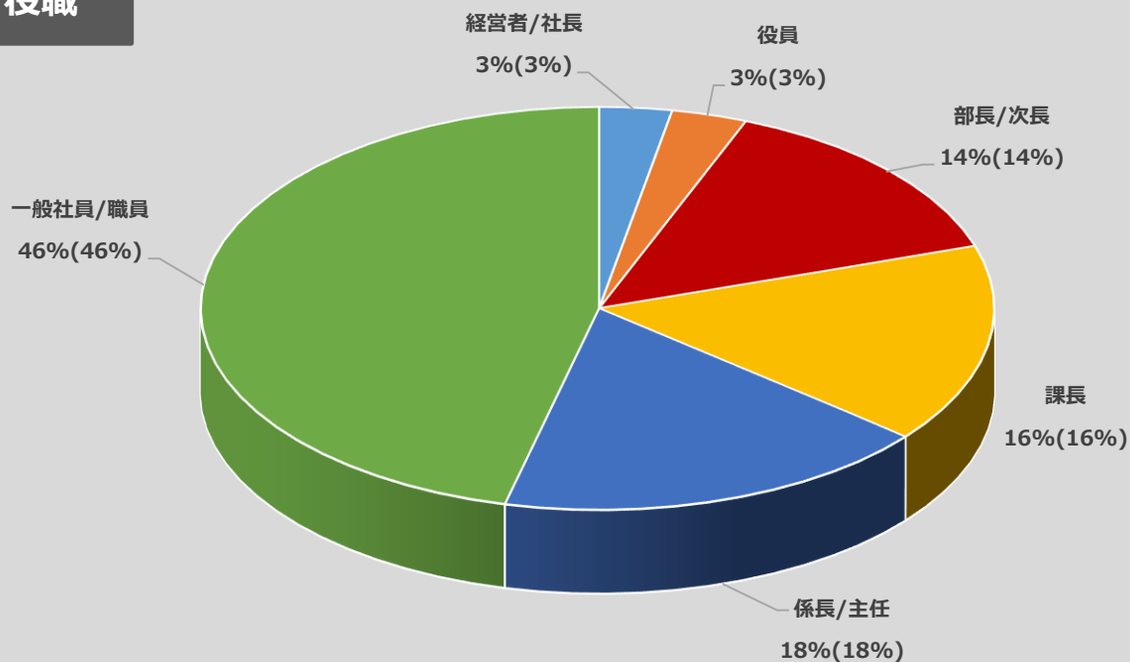
※()内は昨年実績

## 職種



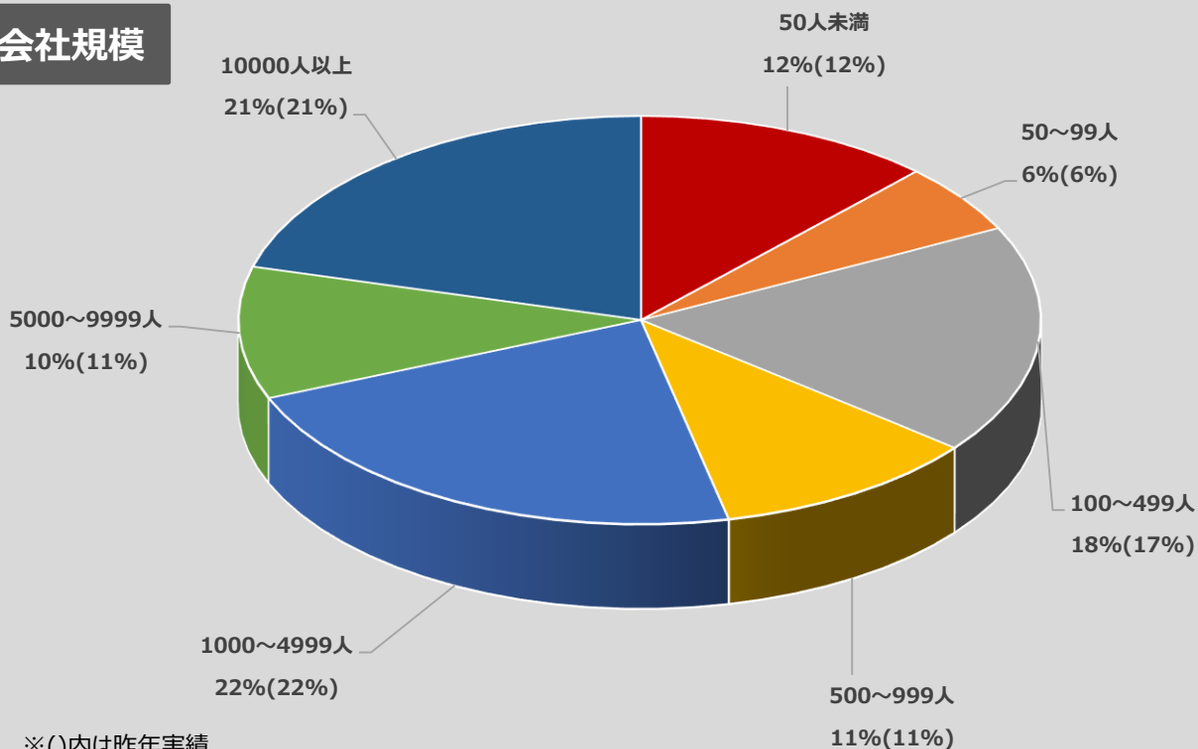
※()内は昨年実績

## 役職



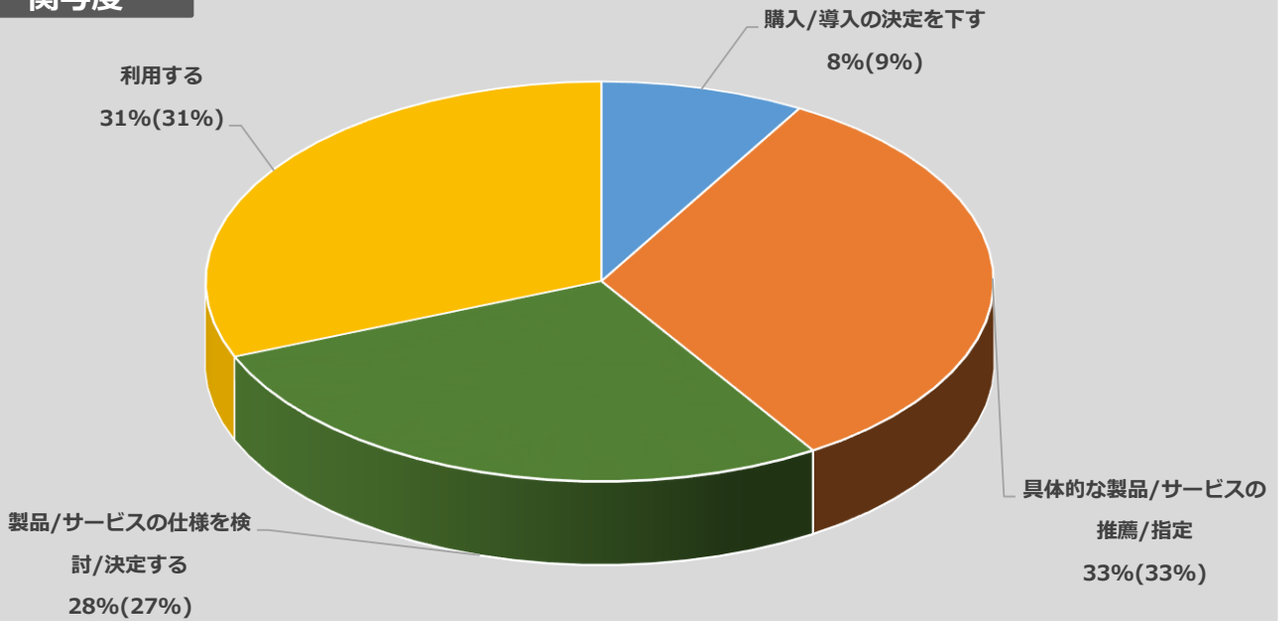
※()内は昨年実績

## 会社規模



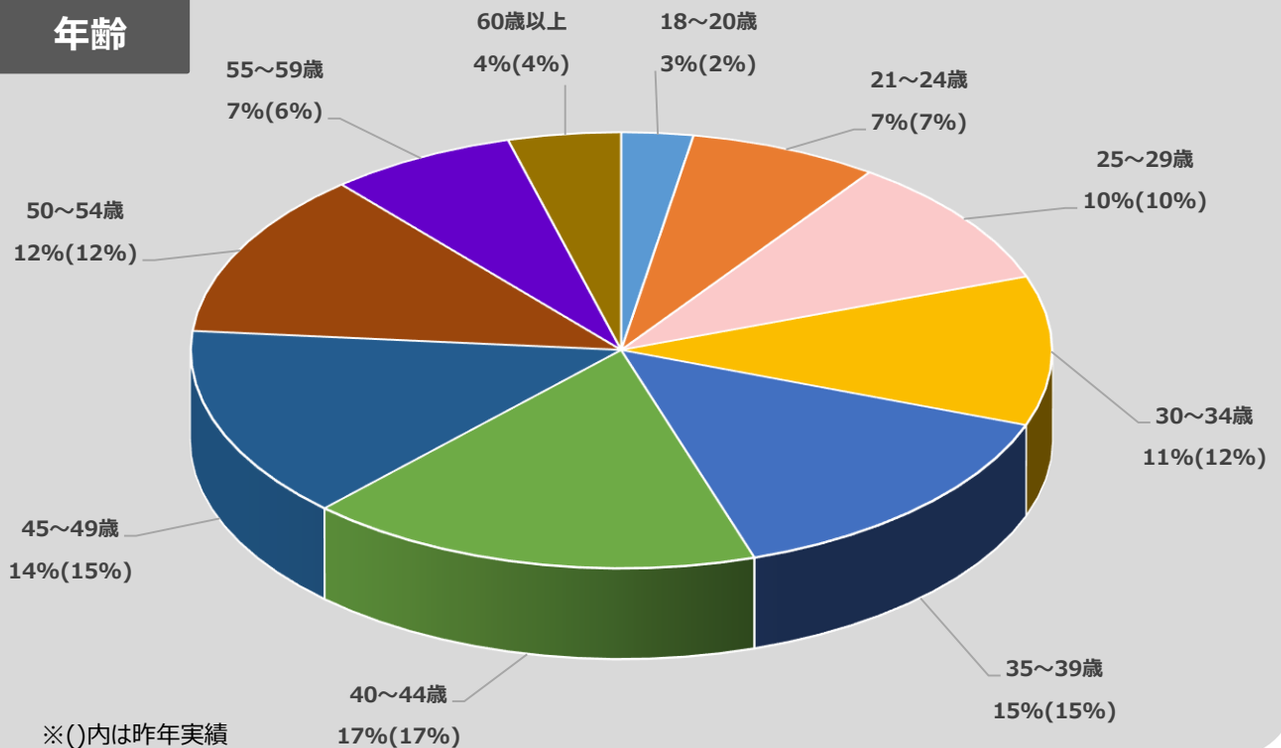
※()内は昨年実績

## 製品導入への 関与度



※()内は昨年実績

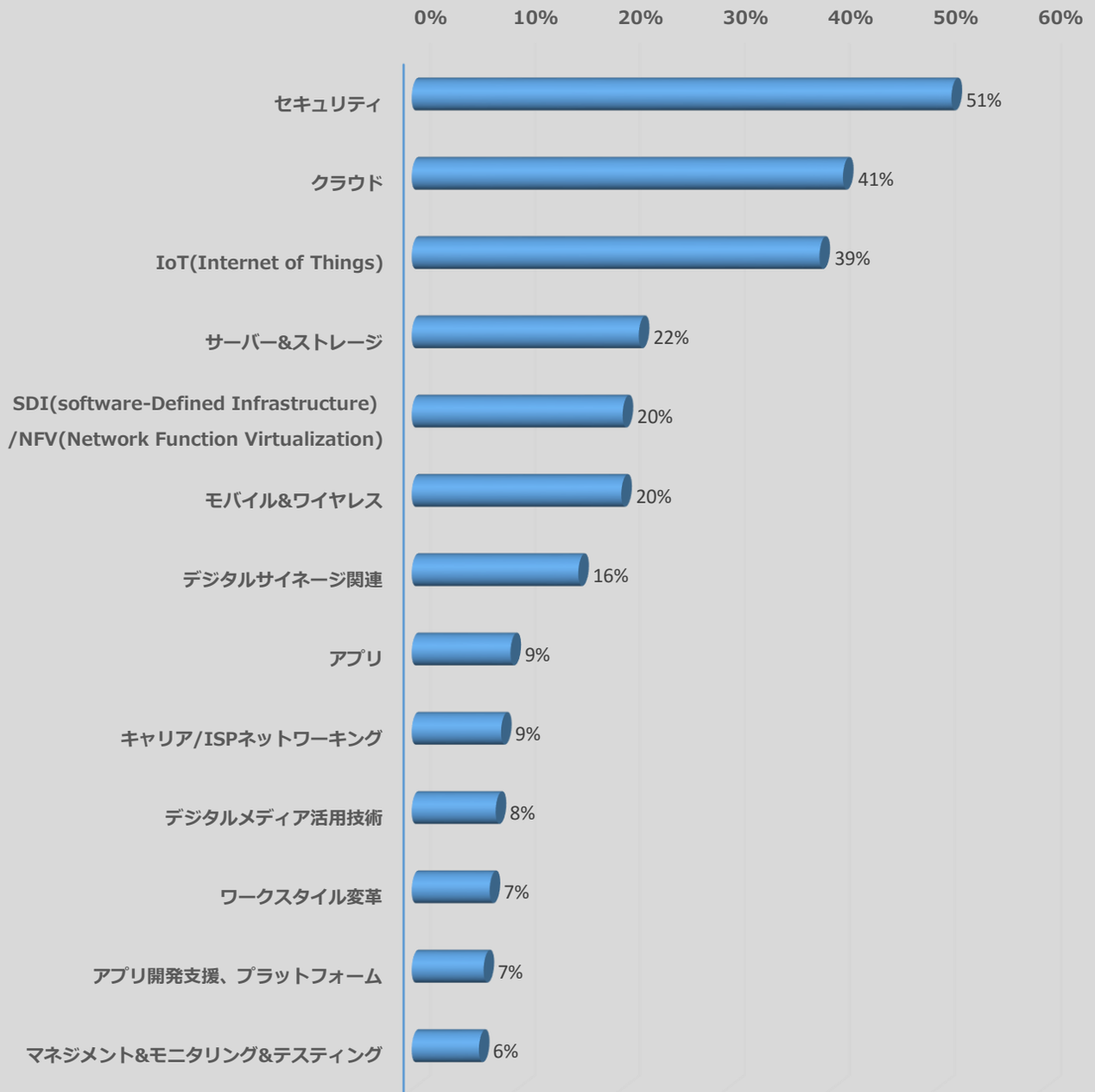
## 年齢



※()内は昨年実績

## 興味分野

※最大3つまで回答可



## <展示会場内セミナー>

# Interop Tokyo セミナースケジュール



	6月8日(水)	6月9日(木)	6月10日(金)
11:00 ▼ 11:40	<b>EA-01</b> IoT / M2M標準化動向と、最新導入事例 <small>新世代M2Mコンソーシアム 理事 木下 義三</small>	<b>EA-08</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>ネットワーク</b> シスコ データセンター-SDN戦略、 「3本の矢」 <small>シスコシステムズ(株) エンタープライズネットワーク システムエンジニアリング SDN応用技術室 テクニカルソリューションズアーキテクト 大平 幹一</small>	<b>EA-15</b> DNSホットトピック2016 <small>(株)インテリネットイニシアティブ 協議 古柳 NTTコムエンジニアリング(株) サービスネットワーク部 田原 隼</small>
12:00 ▼ 12:40		<b>EA-09</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>ネットワーク</b> 多様で信頼性のあるアクセス ～企業無線LANに求められるもの～ <small>シスコシステムズ(株) エンタープライズネットワークワーキンググループ ワイヤレス テクニカルマーケティング シニアマネージャ スジット・ゴシュ</small>	<b>EA-16</b> <b>クラウド &amp; データセンタ</b> サーバー仮想化後、障害切り分けできてます？ トラブルシューティング事例を 沢山ご紹介いたします！ <small>(株)ピービーシステムズ 取締役 取締役 Chief Engineer 山田 真一郎 ゾーネージャパン(株) ManageEngine &amp; WebNMS事業部 マーケティングチーム 宮田 哲夫</small>
13:00 ▼ 13:40	<b>EA-03</b> <b>SDI/NFV</b> オープンアーキテクチャで オーケストレーションするNECの“SD-xN” <small>NEC SDN/NFV事業部 藤本 幸一郎</small>	<b>EA-10</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>モビリティ&amp;ワイヤレス</b> 導入から運用まで丸ごとお任せ！ マーケティング活用もできる マネージドWi-Fiサービス <small>(株)NTTドコモ 法人ビジネス本部 法人ビジネス開発室 担当 菅野 明</small>	<b>EA-17</b> <b>セキュリティ</b> 標的型サイバー攻撃の内部対策における 最重要課題 <small>ゾーネージャパン(株) ManageEngine マーケティング マネージャ 菅野 哲</small>
14:00 ▼ 14:40	<b>EA-04</b> <b>クラウド &amp; データセンタ</b> 新たなデータ・セキュリティ概念 ～仮想化時代を見据えた新世代のデータ 保護とは～ <small>ウィームソフトウェア(株) システムズ・エンジニアリング部 シニア システムズ エンジニア 吉田 幸希</small>	<b>EA-11</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>エンタープライズ IT</b> NTT Comから見るUC市場動向と導入効果、 Arcstar UCaaS最新ロードマップの ご紹介 <small>NTTコミュニケーションズ(株) ボイス&amp;ビデオコミュニケーションサービス部 Manager 田中 健太郎</small>	<b>EA-18</b> <b>セキュリティ</b> [Ciscoの先進セキュリティソリューション] ShowNet 2016を支える セキュアテクノロジを一挙紹介 <small>シスコシステムズ(株) アドバンスドサービス シスコセキュリティソリューションズ シニア システムズエンジニア 柴田 寛</small>
15:00 ▼ 15:40	<b>EA-05</b> <b>ネットワーク</b> [Ciscoの先進コアネットワークソリューション] ShowNet2016を支えるコアテ クノロジーを一挙紹介 <small>シスコシステムズ(株) NTTグループ事業 ドコモ事業本部 システムズエンジニアリング シニアシステムズエンジニア 久木 寛</small>	<b>EA-12</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>エンタープライズ IT</b> シスコ コラボレーションを 120%使いこなすために <small>KDDI(株) ソリューション事業本部 ソリューション推進本部 IPコミュニケーション部 グループリーダー 堀 純二</small>	<b>EA-19</b> <b>クラウド &amp; データセンタ</b> 新たなデータ・セキュリティ概念 ～仮想化時代を見据えた新世代のデータ 保護とは～ <small>ウィームソフトウェア(株) システムズ・エンジニアリング部 シニア システムズ エンジニア 吉田 幸希</small>
16:00 ▼ 16:40	<b>EA-06</b> <b>クラウド &amp; データセンタ</b> 「ストレージの困った!」を解決する！ ～次世代データセンタに最適なSolidFireの ご紹介～ <small>ネットアップ(株) ソリッドファイア―事業部 シニアシステムズエンジニア 大野 隆</small>	<b>EA-13</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>エンタープライズ IT</b> Office365に加えたい、 たった1つのコラボレーション連携機能 のご紹介～ <small>(株)グローバルソリューションズ 事業開発部 シニアコンサルタント 東澤 和也</small>	<b>EA-20</b> <b>SDI/NFV</b> 企業ネットワーク担当者様に贈る ～構築・保守をしてわかってきた SDI/SDN～ <small>ユニアテック(株) ネットワークソリューション統括部 基盤ソリューション技術部第一課 課長 池上 公昭</small>
17:00 ▼ 17:40	<b>EA-07</b> IoTのグローバルトレンドと 日本企業にとってのビジネスチャンス <small>フロスト&amp;サラン ジャパン(株) ICTリサーチ 専門ディレクター マーケティングデザイン</small>	<b>EA-14</b> <small>(Cisco Day)</small> <b>セキュリティ</b> シスコ スイッチが標的型攻撃を食い止める ～新しい内部対策ソリューション [Cisco Network as a Sensor & Enforcer]～ <small>シスコシステムズ(株) セキュリティ事業 コンサルティング システムズエンジニア 藤原 佑希</small>	

## <展示会場内セミナー>

# Interop Tokyo セミナースケジュール



	6月8日(水)	6月9日(木)	6月10日(金)
11:00 ▼ 11:40	<b>EB-01</b> クラウド/モバイル/IoT……メガトレンド 対応で変革が進むデータセンター (株)インプレス IT Leader編集部 データセンター元全ガイド編集部 編集長 河原 清	<b>EB-08</b> 環境に優しく災害に強いデータセンター を目指して 日本データセンター業界の最新動向 NPO法人日本データセンター協会 グローバルアライアンスワーキンググループ リーダー 高 五雄	<b>EB-15</b> クラウド時代の運用技術と運用ビジネス 最新動向 (株)ハートビーツ 取締役 技術統括責任者 崎場 俊徳
12:00 ▼ 12:40		<b>EB-09</b> <span style="float:right">ネットワーク</span> 生まれ変わるOpManager。 ~仮想もクラウドも、 すべての監視をもっと簡単に~ ZOHO Corporation Technical marketing manager Pravin Arokyaraj Suresh ソーホージャパン(株) ManageEngine & WebNMS事業部 営業課 海老原 純人 (資料)ソーホージャパン(株)	<b>EB-16</b> <span style="float:right">ネットワーク</span> Creating the App-Aware network ~アプリケーションを識別する ネットワークの創出~ ProcerNetworks CTO兼共同創業者 Alexander Hwang (資料)プロセネットワークス(株)
13:00 ▼ 13:40	<b>EB-03</b> <span style="float:right">SDI/NFV</span> すぐに実践できる Software Defined Availability ~高信頼性システムの変遷と今後~ 日本ストラステクノロジーズ(株) ソフトウェア事業部 担当部長 本多 聖郎 (資料)日本ストラステクノロジーズ(株)	<b>EB-10</b> <span style="float:right">クラウド &amp; データセンタ</span> レノボのSDIソリューションへの取り組み エコシステムで進める 次世代データセンター・ソリューション レノボ・ジャパン(株) データセンター事業本部 DCGソリューション本部 ソリューションビジネス開発部 部長 レノボ・サーバー・エバンジェリスト 野田 悠樹 (資料)レノボ・ジャパン(株)	<b>EB-17</b> <span style="float:right">クラウド &amp; データセンタ</span> Cumulus Linux搭載25/50/100ギガビット Open Ethernetスイッチ新登場! メラノックステクノロジーズジャパン(株) ジェネラルマネージャ 津村 英明 (資料)メラノックステクノロジーズ(株) / (株)アルティマ
14:00 ▼ 14:40	<b>EB-04</b> <span style="float:right">IoT</span> つなぐ、ためる、創り出す ~取組事例からみる、IoT最前線 (株)NTPCコミュニケーションズ マーケティング技術責任者 小原 英治 (資料)NTPCコミュニケーションズ	<b>EB-11</b> <span style="float:right">セキュリティ</span> 効率的に"防ぐ"ための 情報セキュリティ投資術 (株)東陽テック 情報連携システムソリューション部 セキュリティソリューション担当エンジニア 岡村 智史 (資料)(株)東陽テック	<b>EB-18</b> <span style="float:right">ネットワーク</span> 将来を見据えハイブリッド化する企業クラウド ~成長する企業が実践するクラウド活用~ (株)アルファ エンタープライズソリューションズ統括本部 エンタープライズソリューションズ&アライアンス クラウド化ビジネス開発マネージャー 塩井 孝直 (資料)アルファ
15:00 ▼ 15:40	<b>EB-05</b> <span style="float:right">IoT</span> IoTで課金する方法 ~通信、センサー等の従量データの課金方法~ ビープランニング(株) 取締役専務社長 藤崎 明 (資料)ビープランニング(株)	<b>EB-12</b> <span style="float:right">クラウド &amp; データセンタ</span> ユーザもサービス事業者もWin-Winになれる マネージドサービスのために ~マルチテナント"as-a-Service"プラットフォ ームとクラウドの相乗効果~ アレイ・ネットワークス(株) プロダクトマーケティング部マネージャ 原田 雄一郎 (資料)アレイ・ネットワークス(株)	<b>EB-19</b> <span style="float:right">クラウド &amp; データセンタ</span> SDSソリューションによるITインフラストラクチャの変革 DataCore [SANsymphony-V] 通用のケーススタディ レノボ・ジャパン(株) データセンターグループ ソリューション本部 ソリューションビジネス開発部 泉 真直 データコア・ソフトウェア(株) テクニカルセールスマネージャー 田中 宏実 (資料)レノボ・ジャパン(株)
16:00 ▼ 16:40	<b>EB-06</b> <span style="float:right">IoT</span> MDM(EMM)から繋がるIoTの世界 ~これまでの端末管理からこれからの端末 管理へ~ ベネトレイト・オブプリモット(株) ソリューション営業部 マネージャー 高木 孝太 (資料)ベネトレイト・オブプリモット(株)	<b>EB-13</b> <span style="float:right">クラウド &amp; データセンタ</span> 新たなデータ・セキュリティ概念 ~仮想化時代を見据えた新世代のデータ 保護とは~ フォーム・ソフトウェア(株) システムズ・エンジニアリング様 シニアシステムズ エンジニア 吉田 幸希 (資料)フォーム・ソフトウェア(株)	<b>EB-20</b> <span style="float:right">エンタープライズIT</span> デジタル化時代のエンタープライズITに 適したグローバルプラットフォームとは IoT、ビッグデータ、AI...、加速が期待される 「デジタルトランスフォーメーション」時代の エンタープライズITのあり方 (株)ディメンションデータジャパン クラウドビジネス本部 金子 真治 (資料)(株)ディメンションデータジャパン
17:00 ▼ 17:40	<b>EB-07</b> <span style="float:right">SDI/NFV</span> NFVが創る未来のネットワーク 東京大学 情報基盤センター 准教授 次世代 NSP コンソーシアム 菊谷 勇司 (資料)東京大学 / Digiant Inc.		

## <展示会場内セミナー>

Interop Tokyo

# Security World セミナースケジュール



	6月8日(水)	6月9日(木)	6月10日(金)
11:00 ▼ 11:40	<b>EC-01</b> <b>サイバーセキュリティ対策と人材育成に向けた取り組み</b> <small>(国研)情報通信研究機構 セキュリティ人材育成研究センター 研究マネージャー 飯橋 裕史</small>	<b>EC-08</b> <b>この製品要チェック!</b> <b>～アワード審査員が今年の注目新製品を一挙紹介～</b> <small>Interop Tokyo Best of Show Award審査員</small>	<b>EC-15</b> <b>サイバーセキュリティ研究の最前線</b> <b>- NICTERファミリーによる次世代のセキュリティ対策 -</b> <small>(国研)情報通信研究機構 サイバーセキュリティ研究所 サイバーセキュリティ研究部長 井上 大介</small>
	11:50 ▶ 12:40		
12:00 ▼ 12:40	<b>EC-02</b> <b>SECCON2016 事業開始式</b> <small>※参加はメディアおよび後援・スポンサー関係者優先とさせていただきます</small>	<b>EC-09</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>クラウド時代に求められるセキュアなID Management</b> <small>(株)シーエスエー グローバルクラウド事業部 プロダクト戦略本部製品開発課 長瀬 秀介</small>	<b>EC-16</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>セキュリティスイッチによる多層防御とは。</b> <small>(株)イオリンク パートナー営業部 マネージャー 松田 太郎</small>
13:00 ▼ 13:40	<b>EC-03</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>Enterprise Immune System によって、貴社の脅威を理解し、リアルタイムのサイバーセキュリティインテリジェンスを取得する</b> <small>Darktrace Limited リージョナルディレクター-東アジア ジョン カーチ</small>	<b>EC-10</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>サイバー攻撃の現状と効果的な防御策</b> <b>～最新のサイバー攻撃に対応するためにいま、必要な対策とは～</b> <small>(株)日立ソリューションズ トータルセキュリティソリューション部 主任 保田 真望</small>	<b>EC-17</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>パロアルトネットワークスが提供する「最新の標的型攻撃対策」と「セキュリティへの取り組み」について</b> <small>パロアルトネットワークス(株) システムズエンジニア 大友 俊幸</small>
14:00 ▼ 14:40	<b>EC-04</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>標的型攻撃体験ワークショップ</b> <b>～パソコンはこうして乗っ取られる!身近に潜むサイバー攻撃～</b> <small>(株)PFI セキュリティプロダクト事業部 技術部 セキュリティエバンゲリスト 小出 和弘</small>	<b>EC-11</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>本音で紐解くウェブセキュリティ</b> <b>セキュリティ強化のために、本当に必要なこと</b> <small>デジタルインフォメーションテクノロジー(株) 執行役員 商品開発部 部長 飯塚 新策</small>	<b>EC-18</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>今こそ見直すネットワークセキュリティ対策</b> <small>アイティソリューション サービス(株) カスタマーサービス課 平野 尚</small>
15:00 ▼ 15:40	<b>EC-05</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>情報漏洩被害を未然に防ぐ方法</b> <b>リアルタイムで機密情報を防御する、本当に実効性のあるセキュリティ対策とは</b> <small>クリアスイフト(株) シニアプリセールス エンジニア 大川 龍</small>	<b>EC-12</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>被害からの復旧に疲弊する前に!</b> <b>待ったなしの標的型攻撃・サイバー攻撃対策</b> <small>ウェットカードテクノロジージャパン(株) システムエンジニア部 プリセールスエンジニア 正岡 尚</small>	<b>EC-19</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>事例から学ぶ 特権ID&amp;証跡管理の最前線</b> <b>～監査対応だけではない、本当に内部不正対策として効果のある取り組みとは～</b> <small>エンカレッジテクノロジ(株) 事業推進部長 白藤 義晴</small>
16:00 ▼ 16:40	<b>EC-06</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>攻撃経路を把握して特権アカウントセキュリティソリューションでブロック</b> <small>CyberArk Regional Director 岩崎 公一</small>	<b>EC-13</b> <span style="color: red;">セキュリティ</span> <b>段階的に強化する標的型攻撃への3つの対策</b> <small>クオリティソフト(株) 営業推進部 部長 テーフエバンジェリスト 山崎 誠司</small>	<p style="text-align: center;">Interop Tokyo <i>Security World</i></p>

## <SDI/NFV ShowCase>

ネットワーク・サーバ・ストレージまで、ITシステム全体を革新させる  
『SDI (Software Defined Infrastructure) 』 /  
『NFV (Network Functions Virtualization) 』にフォーカス

# SDI/NFV ShowCase

本イベントでは、2012年にOpenFlow ShowCase、2013年のSDN ShowCase、2014年にはこれまで「SDN」として捉えられてきた「OpenFlow」をはじめとするソフトウェアによるネットワークの制御・管理技術と、オーケストレータやクラウドOSなどのクラウド関連技術を包括するキーワードとして「SDI(Software Defined Infrastructure) ShowCase」へと領域を広げました。

そして本年より、「NFV (Network Functions Virtualization) 」のキーワードも盛り込み、サーバ、ストレージ、ネットワークなどあらゆるものの仮想化の波を最新のソリューション、具体的なユースケースを中心にセミナー・展示・ライブデモンストレーションを通じてご覧いただきました。

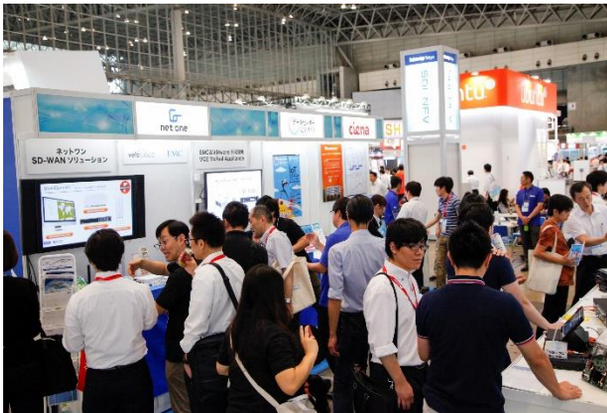
### 企画構成

#### 1.展示コーナー

出展各社様の製品、サービス、ソリューションを紹介いたしました。

#### 2.オープンステージ

参加企業や団体が最新の製品や取り組みをミニセミナー形式で紹介いたしました。



## <SDI/NFV ShowCase スポンサー一覧>

### ダイヤモンドスポンサー



ジュニパーネットワークス (株)

### プラチナスポンサー



インテル (株)



ヴァイムウェア (株)



NEC



NTTコミュニケーションズ



Canonical



日本アバイア (株)



マーベル・セミコンダクタ・インク



レノボ・ジャパン (株)  
/ インテル (株)

### ゴールドスポンサー



クラウドリアン (株)



スカリティ・ジャパン (株)  
/ (株) ブロードバンドタワー



ネットワンシステムズ (株)



マクニカネットワークス (株)  
/ ニュータニクス・ジャパン (同)



ユニアデックス (株)

## <SDI/NFV ShowCase スポンサー一覧>

### シルバースポンサー



アライドテレシス (株)



(株) エーアイコーポレーション



富士通アドバンスドテクノロジー (株)  
/ Super Micro Computer, Inc.  
/ 岡谷エレクトロニクス (株)



(株) CASO



(株) KDDI研究所



次世代NSPコンソーシアム



長瀬産業 (株)



日本シエナコミュニケーションズ (株)



日本ストラタステクノロジー (株)



ネットアップ (株)  
/ ソリッドファイアー・ジャパン



パクテラ・テクノロジー・ジャパン (株)



バリオセキュア (株)



(株) 日立システムズ  
/ アヌータ・ネットワークス (同)



古河電気工業 (株)  
/ 古河ネットワークソリューション (株)



CAVIUM / Pica8



IP Infusion, Inc.



Virtual Open Systems SAS



6WIND S.A

### 協力団体

Open Compute Project Japan  
OpenDaylight Project  
Open Networking Foundation  
Open Platform for NFV (OPNFV)  
OpenStack Foundation  
Open Standard Cloud Association(OSCA)  
(一社) クラウド利用促進機構 (CUPA)  
次世代 NSP コンソーシアム  
日本オープンスタックユーザ会

(五十音順) 2016年6月7日 (火) 時点

## <Security World>

新しい社会で生まれるセキュリティリスクを考察する場

# Security World

これまで、各企業におけるセキュリティ対策の重要性はさまざまな場面で語られてきました。しかし最近多発する重大な情報漏洩事故をはじめ、セキュリティインシデントは後を絶ちません。2016年1月より個人情報保護法の改正、マイナンバー制度が施行され、企業や自治体には、これまで以上にセキュリティ対策を最優先とすることが求められています。これらの課題を乗り越え、新たなビジネスがさらにブレイクしていくためには、テクノロジーとビジネスのハーモニーが必要です。このような中、Interopでは、セキュリティに特化したゾーンとして「Security World」を設け、これらの課題に立ち向かう企業や自治体の方々に向けて、情報を発信しました。

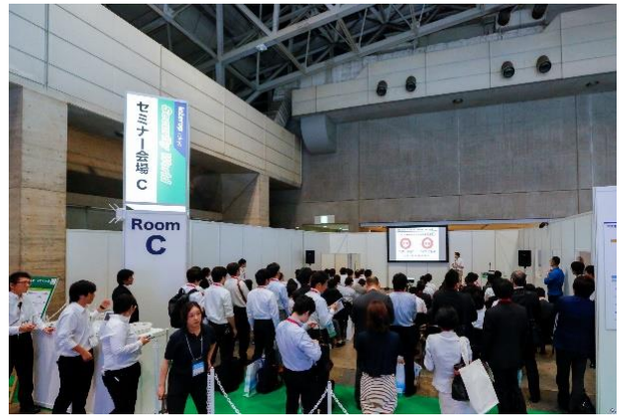
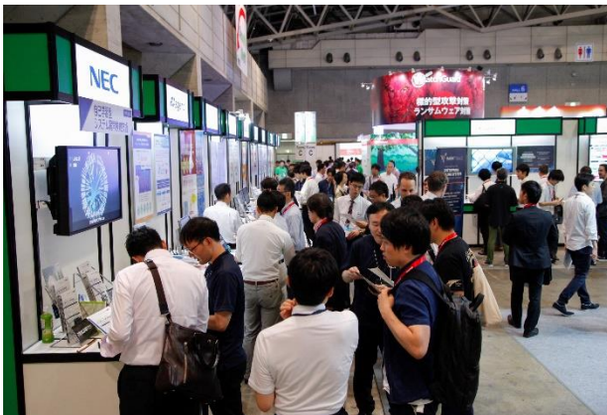
### 企画構成

#### 1. 展示コーナー

出展各社様の製品、サービス、ソリューションを紹介いたしました。

#### 2. 展示会場内セミナー

参加企業や団体が最新の製品や取り組みをセミナー形式で紹介いたしました。



## <Security World スポンサー一覧>

(五十音順) 2016年6月7日(火) 時点

### ゴールドパートナー



ウィンマジック・ジャパン (株)



ウォッチガード・テクノロジー・ジャパン (株)



エンカレッジ・テクノロジー (株)



(株) シー・エス・イー



日本ラッド (株)



パルスセキュアジャパン



パロアルトネットワークス (株)



フォーティネットジャパン (株)



Darktrace Limited

### シルバースポンサー



アイティ ソリューション サービス (株)  
/ 住友電設 (株)



(株) アズジェント



Easy Solutions, Inc.



(株) インフォメーション・ディベロプメント



NEC



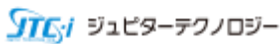
クオリティソフト (株)



クリアスウィフト (株)



JBサービス株式会社  
JBサービス (株)



ジュピターテクノロジー (株)



ゾーホージャパン (株)



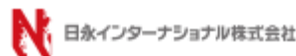
(株) ソフトエイジェンシー



デジタル・インフォメーション  
・テクノロジー (株)



(株) 東陽テクニカ



日永インターナショナル (株)



日本情報システム (株)



日本ワムネット (株)



(株) パイオリンク



パスロジ (株)



パロアルトネットワークス (株) / テクマトリックス (株)



(株) PFU



(株) 日立ソリューションズ



(株) ベルウクリエイティブ



CyberArk



Markany Inc.

## <IoT World>



### IoTで広がるConnected Worldを体感

Interop Tokyoでは1990年代から、「すべての人やモノがインターネットにつながることで実現する新しい世界」を提案し続けてきました。この約20年間、ネットワーク、ITの技術は大きな進化を遂げ、いよいよ本格的にすべてのモノがインターネットにつながる社会、IoT (Internet of Things) の時代が到来しようとしています。

2015年に引き続き開催したこの特別企画『IoT World』では、IoTで実現する世界とそこに生まれる新たなビジネスモデルを、展示やオープンステージを通じて体感いただきました。

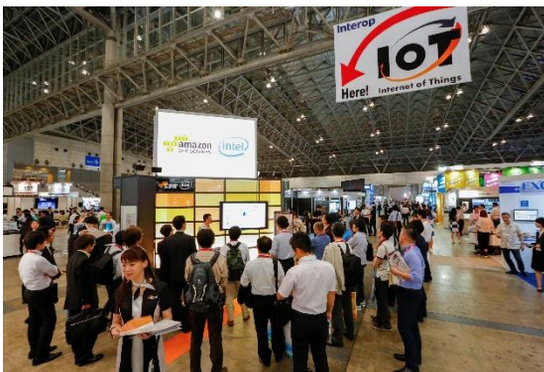
### 企画構成

#### 1.展示コーナー

出展各社様の製品、サービス、ソリューションを紹介いたしました。

#### 2.オープンステージ

参加企業や団体が最新の製品や取り組みをミニセミナー形式で紹介いたしました。



## <IoT World スポンサー一覧>

(五十音順) 2016年6月7日 (火) 時点

### プラチナスポンサー



アマゾン ウェブ サービス ジャパン (株)



(国研) 新エネルギー・産業技術総合開発機構  
(NEDO)

### ゴールドスポンサー



アバナード (株)



ヴィーム・ソフトウェア (株)



(株) ウフル



NTTコミュニケーションズ



サンディスク (株)



シャープ (株)



(一社) 重要生活機器連携セキュリティ協議会



スター精密 (株)



(株) デンソー



(株) 東芝 ストレージ&デバイスソリューション社  
/ (株) 東芝 インダストリアルICTソリューション社



華為技術日本 (株)



マイクロテクノロジー (株)



マップアール・テクノロジーズ (株)



レッドハット (株)

### シルバースポンサー



(株) インテック



(株) エーアイコーポレーション



(株) エスキュービズム・テクノロジー



NEC ネットズエスアイ (株)  
/ (株) FLARE NETWORKS



NTTPCコミュニケーションズ



(株) ゴーガ



(株) ジークス



(株) ZMP



ナルテック (株)



ニフティ (株)



BM&W (株)



ブレインズテクノロジー (株)



(株) ブロードバンドタワー



(株) 芳和システムデザイン



MAMORIO (株)



(株) モバイルテクノ



(株) 理学相原精機



研究室・教育機関と企業の技術交流の場、  
新しい産業がここから生まれる

## 企画概要

各大学研究室・各種教育機関などが研究成果（新技術）を披露する企画コーナー  
まだ市場に出ていない教育機関、企業の技術交流を行い、新たなビジネスの創出に貢献しました。

## 参加企業/団体

神奈川工科大学  
慶應義塾大学サイバーセキュリティ研究センター  
慶應義塾大学理工学部システムデザイン工学科西宏章研究室  
玉川大学 量子情報科学研究所  
東京工科大学  
北陸先端科学技術大学院大学(JAIST)

(五十音順) 2016年6月7日 (火) 時点



# KOREA Pavilion

韓国企業のユニークな製品・サービスを  
紹介するコーナー

## 企画概要

日本市場への進出や、日本企業とのアライアンスを求める優良企業の数々が  
この「KOREA パビリオン」に集い、ユニークな製品やサービスを展示しました。

## 参加企業/団体

ATsolutions  
eGlobal Systems Co., Ltd.  
ELUON Corporation,  
FKII(韓国情報産業連合会)  
Injungbo, Inc.  
KAONi Co., Ltd.  
QUOPIN Co., Ltd.  
Rsupport Co., Ltd.  
UBIBASE Co., Ltd.  
WISE Sensing Inc.  
4NB Corp.

(五十音順) 2016年6月7日 (火) 時点



## Interop Pavilion

多数のICTソリューションをまとめてチェックできる主催者企画ゾーンとして「Interopパビリオン」を設けました。



## 08.併催イベント

### Interop Summit

日本の市場活性化のための情報交換の場として、Interop Tokyo展示会初日となった6月8日（水）に「Interop Summit」を開催しました。当日は産・官・学からゲストをお招きし、出展企業からも多数のキーマンの方々にご参加をいただき、盛大な会となりました。



6月8日 (水)

KA-01 6月8日(水)9:40-10:20

## ソラコムに聞く、同社の戦略と世界を変えるビジョン

さくらインターネット (株)  
代表取締役 社長  
田中 邦裕

(株) ソラコム  
代表取締役社長  
玉川 憲



KA-02 6月8日(水)10:30-11:10

## ファーウェイ法人向け事業の新ICT戦略

～Leading New ICT, Empowering New Industrial Revolution～

ファーウェイ  
法人向けICTソリューション事業部プレジデント兼ファーウェイ・ジャパン代表取締役会長  
閻 力大 (エン・リダ)

KA-03 6月8日(水)11:25-12:05 <SDI/NFV>

## ドローン、ロボットからクラウドまで、広がる Ubuntu の世界

Canonical  
Founder, VP of Product Strategy  
マーク・シャトルワース

【提供】 Canonical



KB-03 6月8日(水)11:25-12:05 <セキュリティ>

## 第四次産業革命と直面する脅威

【次世代セキュア基盤 (SECUREMATRIX)の対応】

(株) シー・エス・イー  
グローバルプロダクト事業部 システムアナリスト 公認情報システム監査人 (CISA)  
小谷 和海

(株) シー・エス・イー  
グローバルプロダクト事業部 プロダクト戦略本部 製品開発課 課長  
小林 剛

【提供】 (株) シー・エス・イー

6月9日 (木)

KA-04 6月8日(水)12:20-13:00 <SDI/NFV>

## SDN/NFV世界の潮流 ～キャズムを超えて～

インテル コーポレーション  
ネットワーク・プラットフォーム・グループ  
ソフトウェア・デファインド・ネットワーキング事業部 事業部長  
ジョン・ヒーラー

【提供】インテル (株)



KB-04 6月8日(水)12:20-13:00 <IoT>

## オープンソースで実現するIoT ～アーキテクチャとその未来～

レッドハット (株)  
テクニカル・セールス本部 エンタープライズ・ソリューション アーキテクト部 部長  
三木 雄平

【提供】レッドハット (株)

KA-05 6月8日(水)13:15-13:55 <SDI/NFV>

## ネットワーク自動化のその先へ ～全自動運転へと進化するネットワークの世界とは～

ジュニパーネットワークス  
ワールドワイド・システム・エンジニアリング 副社長  
ラガー サブラマニアン

【提供】ジュニパーネットワークス (株)



6月8日 (水)

KB-05 6月8日(水)13:15~15:55 <IoT>

## NEDO IoTシンポジウム

13:15~13:20 開会挨拶

古川 一夫 (NEDO 理事長)

13:20~13:25 経済産業省施策紹介

経済産業省商務情報政策局

情報経済課長

佐野 究一郎

13:25~13:50 講演1 『IoTが経済・産業・社会・地方を変える』

国立大学法人東京大学

先端科学技術研究センター 教授

森川 博之

13:50~14:15 講演2 『IoTのエンジンとなるディープラーニング』

(株) Preferred Networks

代表取締役社長 最高経営責任者

西川 徹

14:15~14:40 講演3 『先端技術とサービスイノベーション』

セコム(株)

常務執行役員 IS研究所 所長

小松崎 常夫

14:40~15:05 講演4 『インダストリー4.0が生み出す新市場 : App Store for Machines』

ベッコフオートメーション(株)

代表取締役社長

川野 俊充

15:10~15:50 パネルディスカッション : ~IoT技術への期待と今後の展望~

(モデレータ)

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構

IoT推進部長

山崎 知巳

(パネリスト)

佐野 究一郎 (経済産業省商務情報政策局 情報経済課長)

森川 博之 (国立大学法人東京大学 先端科学技術研究センター 教授)

西川 徹 (株式会社Preferred Networks 代表取締役社長 最高経営責任者)

小松崎 常夫 (セコム株式会社 常務執行役員 IS研究所 所長)

川野 俊充 (ベッコフオートメーション株式会社 代表取締役社長)

15:50~15:55 閉会挨拶及びNEDO事業紹介

山崎 知巳 (NEDO IoT推進部長)

【提供】国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構



6月8日 (水)

KA-06 6月8日(水)14:20-15:00 <ネットワーク>  
**オープンネットワークング - SDNへの道**

米国デル社  
SDN & Open Networking ディレクター  
アドナン・ブッタ

【提供】デル (株)

KA-08 6月8日(水)16:10-16:50 <IoT>  
**ビジネスでのIoT利用を加速する、AWSのクラウド&IoTプラットフォーム**

アマゾン ウェブ サービス ジャパン (株)  
事業開発本部 本部長  
安田 俊彦

【提供】アマゾン ウェブ サービス ジャパン (株)



6月9日 (木)

KA-09 6月9日(木)9:40-10:20  
**IoTの新たな地平線 - 変革への道のり**  
~IoTの変革における標準化と検証の重要性~

インテル コーポレーション  
インテル IOTG チーフ・ストラテジスト、OpenFogコンソーシアム プレジデント  
ジェフ G フェダース

KA-10 6月9日(木)10:30-11:10  
**デジタル時代のサイバーセキュリティ対策**

シスコ  
シニアバイスプレジデント チーフセキュリティ&トラスト オフィサー  
ジョン N. スチュアート

KA-11 6月9日(木)11:25-12:05 <セキュリティ>  
**デジタル時代のサイバーセキュリティ**

パロアルトネットワークス (株)  
会長、社長兼最高経営責任者  
マーク マクローリン

【提供】パロアルトネットワークス (株)



6月9日 (木)

KB-11 6月9日(木)11:25-12:05 <IoT>

## 来るべきモバイルIoT市場予測 ～そのチャンスを掴むには～

ファーウェイ  
ワイヤレス・ネットワーク・プロダクトライン ワイヤレス・マーケティング・オペレーション担当  
プレジデント  
邱恒 (キュウ・コウ)

【提供】ファーウェイ・ジャパン (株)

KA-12 6月9日(木)12:20-13:00 <セキュリティ>

## IoTセキュリティ - 展望と戦略

フォーティネット  
チーフ セキュリティ ストラテジスト兼セキュリティ サービス バイスプレジデント  
タイソン・マコーリー

【提供】フォーティネットジャパン (株)

KB-12 6月9日(木)12:20-13:00 <モビリティ&ワイヤレス>

## IoTと次世代サービスコア ～技術革新が可能にする新しいビジネスの可能性～

プロケード コミュニケーションズ システムズ インク  
モビリティ&モバイル・ネットワーク担当CTO  
ケビン・シャッツケーマ

【提供】プロケード コミュニケーションズ システムズ (株)

KA-13 6月9日(木)13:15-13:55 <SDI/NFV>

## ネットワーク仮想化と VMware NSX の未来

VMware, Inc.  
CTO, NSBU  
ブルース・デービー

【提供】ヴイエムウェア (株)



KB-13 6月9日(木)13:15-13:55 <SDI/NFV>

## ソフトウェア・デファインド+分散型ストレージシステム・ソリューション

マーベル・セミコンダクター  
マーベルセミコンダクターInc.准副社長、SEEDSビジネスユニット事業本部長  
ウェイニング・ガン

6月9日 (木)

**KA-14 6月9日(木)14:20-15:00 <セキュリティ>**  
**クラウド上の仮想サーバー暗号化ソリューション**  
**～仮想サーバーを暗号化し、暗号鍵と仮想サーバーの起動を一元管理します～**

ウィンマジック本社  
ビジネスデベロップメント/クラウドソリューション担当バイスプレジデント  
ジェームズ・ラパルメ

【提供】ウィンマジック・ジャパン (株)

**KB-14 6月9日(木)14:20-15:00 <SDI/NFV>**  
**スマート・デジタル・エンタープライズを支えるSDN**

アバシア  
Avaya Networking and SDN solutions APAC  
マネージングディレクター  
アンドリュー・ハインドマーチ

【提供】日本アバシア (株)

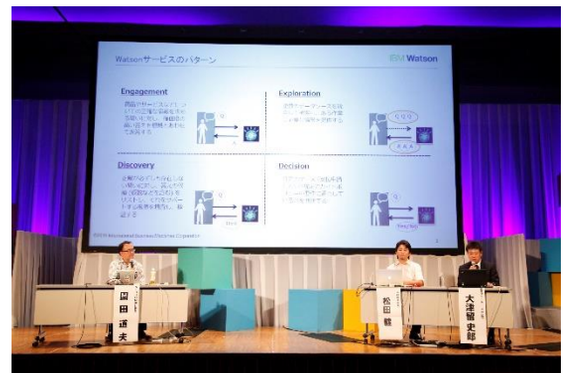


**KA-16 6月9日(木)16:10-16:50**  
**SECCON 2016 キックオフキーノート**  
**「人工知能の敵」**  
**～人工知能は完全なるセキュリティの夢を見るか人工知能への攻撃の可能性を検討する～**

サイバー大学教授、情報処理推進機構研究員、SECCON実行委員 (事務局長)  
園田 道夫

長崎県立大学 情報セキュリティ学科 准教授  
松田 健

日本アイ・ビー・エム (株)  
エグゼクティブ・アーキテクト  
大津留 史郎



6月9日 (木)

KB-16 6月9日(木)16:15-19:05

## W3C 20 ASIA

<第一部> 16:15-17:25 『インターネットとウェブのグランドデザイン』

【モデレータ】

慶應義塾大学  
環境情報学部 学部長 教授  
村井 純

【パネリスト】

ベリファイ社 香港  
チェアマン  
ピンダー・ウォング

韓国電子通信研究院(ETRI)  
サービススタンダードリサーチ局 ディレクター  
スンユン・リー

北京航空航天大学 コンピュータサイエンス学部 副学部長  
北京航空航天大学 計算機学院 副教授 科研副院長 工学博士  
W3C/Beihang Deputy Director  
チュンミン・フー (胡春明)



<第二部> 17:40-18:20 『ウェブがつなくコミュニケーションの未来』

(株) ブイキューブ  
代表取締役社長 CEO  
間下 直晃

<第三部> 18:35-19:05 『W3C秘話とこれから』

慶應義塾大学  
政策・メディア研究科 特別招聘教授  
夏野 剛



6月10日（金）

KA-17 6月10日(金)9:40-10:20

**ディメンションデータ、その歴史と戦略 NTTの戦略的「グローバル子会社」とは**

ディメンションデータ アジアパシフィック  
会長  
ビル・パッドフィールド

KB-17 6月10日(金)9:40-11:30 【Tokyo Cloud Congress】

**Tokyo Cloud Congress 特別対談基調講演①**  
**「Special Talk Session with Dr.Jun Murai」**

Interop Tokyo 実行委員長  
慶應義塾大学 環境情報学部長・教授  
村井 純

華為技術有限公司  
法人事業本部ITソリューションセールス部 プレジデント  
董理斌（ドン・リービン）

ICANN  
ボードメンバー  
クオ ウェイ・ウー

エクイニクス日本法人  
代表取締役  
古田 敬

【提供】華為技術日本（株）（ファーウェイ・ジャパン）



6月10日(金)

KB-18 6月10日(金)11:40-13:00

## Tokyo Cloud Congress 特別対談基調講演② 「Special Talk Session with Dr.Hiroshi Esaki」

Interop Tokyo プログラム委員会議長  
東京大学大学院  
情報理工学系研究科 教授  
江崎 浩

ドイツテレコム  
シニア・バイス・プレジデント  
MNCセールス&サービスおよびIoT推進プログラムTSI DD責任者  
ステファン・グビ

華為技術 (ファーウェイ)  
グローバル・クラウド・ビジネス  
最高情報責任者  
イェルク・ウェルテル

インテル コーポレーション  
ネットワーク・プラットフォーム・グループ ソフトウェア・デファインド・ネットワーキング事業部 事業部長  
ジョン・ヒーリー

【提供】華為技術日本(株) (ファーウェイ・ジャパン)



## KA-19 6月10日(金)11:25-12:05 <IoT> IoTを加速するフラッシュメモリー技術の最新動向

ウェスタンデジタル コーポレーション  
シニアディレクター 兼 ジーエム、コネクテッドソリューションズ  
オデッド・サギー

【提供】サンディスク(株) / 佐鳥電機(株) / 丸文(株) / 東京エレクトロデバイス(株) / シネックスインフォテック(株) / ケミック(株)

## KA-20 6月10日(金)12:20-13:00 <IoT> IoTの意味: ビジネスを加速する"リアルタイム"ディシジョン (意志決定) をどう実現するか

米国マップアール・テクノロジーズ  
最高経営責任者兼共同創業者  
ジョン・シュローダー

【提供】マップアール・テクノロジーズ(株)

6月10日(金)

## KA-21 6月10日(金)13:15-13:55 <IoT> IoTとイノベーションのギャップ ～ビジネスイノベーションを支えるテクノロジー～

アバナード(株)  
シニアディレクター デジタルリード  
山中 理恵

【提供】アバナード(株)

## KA-22 6月10日(金)14:20-15:00 <IoT> 通信キャリアの視点から見た「IoTセキュリティ」の課題と対策の方向性

NTTコミュニケーションズ  
技術開発部 担当部長 IoT・エバンジェリスト  
境野 哲

【提供】NTTコミュニケーションズ

## KA-23 6月10日(金)15:15-15:55 <IoT> IoTで創るイノベティブなビジネス ～ヒト・モノ・コト・マチ・情報をつないで“使う”ための“最後の1cm”～

(株)ウフル  
IoTイノベーションセンター長  
八子 知礼

サトーホールディングス(株)  
エグゼクティブオフィサー戦略提携担当  
小玉 昌央

【提供】(株)ウフル/サトーホールディングス(株)



# 10.プレミアムカンファレンス

Interop Tokyoでは、2016年の開催にあたり、テクニカルプログラムの構成を、各企業における今後のビジネス戦略を企画・策定する方を主なターゲットとした内容に大きく改革し、「プレミアムカンファレンス」と名称も変更いたしました。技術を核にするという遺伝子は堅持しながら、技術を核にしたビジネス戦略の企画・策定に資する情報の提供を行うとともに、議論を行う機会を持つことを目指し開催いたしました。

## ■会期・会場

会期：2016年6月8日（水）・9日（木） 12:30～（受付開始：9:10～）  
会場：幕張メッセ（国際会議場1階）

## ■スケジュール

### 6月8日（水）

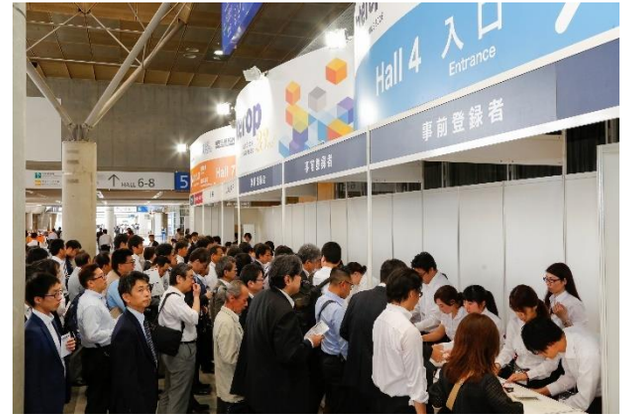
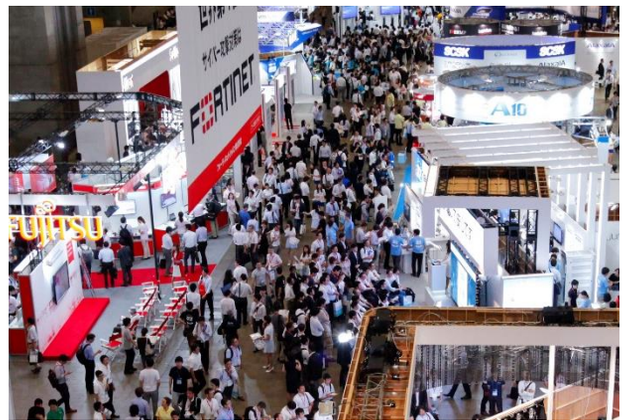
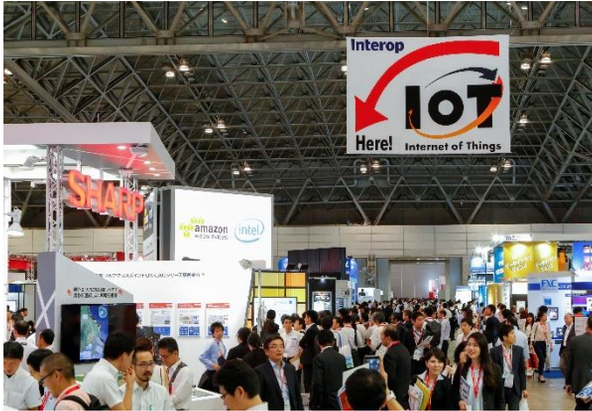
CA-1 12:30-15:00	CB-1 12:30-15:00	CC-1 12:30-15:00	CD-1 12:30-15:00	CE-1 12:30-17:50
<b>環境知能(アンビエントAI)がもたらすIoTの新潮流</b>	<b>IoT実ビジネスへのミッション・ピース～セキュリティリスクに立ち向かう～</b>	<b>IoTを動かす技術ベンチャー～ソラコム・Cerevoの創業者が語るビジョンと戦略～</b>	<b>ハイパークラウドネットワークにおけるボトルネックの変化と投資戦略</b>	<b>IoTプレミアムハンズオン～センサデータ取得からクラウドでのデータ分析まで～</b>
<p>チェア 田丸 健三郎 日本マイクロソフト(株) 業務執行役員 ナショナルテクノロジーオフィサー 技術統括室</p> <p>スピーカー 上田 修功 NTTコミュニケーション科学基礎研究所 NTTフェロー、上田特別研究室長、機械学習・データ科学センタ代表</p>	<p>チェア 江崎 浩 東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授</p> <p>スピーカー 高橋 正和 日本マイクロソフト(株) チーフセキュリティアドバイザー</p> <p>小池 浩之 インテル(株) 技術本部</p> <p>佐々木 弘志 マカフィー(株) サイバー戦略室</p> <p>目黒 有輝 技術研究組合制御システムセキュリティセンター 東北多賀城本部</p> <p>荻野 司 (一社)重要生活機器連携セキュリティ協議会 代表理事</p>	<p>チェア 山口 亮介 さくらインターネット(株) IoT事業推進室 室長</p> <p>スピーカー 玉川 憲 (株)ソラコム 代表取締役社長</p> <p>岩佐 琢磨 (株)Cerevo 代表取締役</p>	<p>チェア 大江 将史 大学共同利用機関法人自然科学研究機構国立天文台 天文データセンター 助教</p> <p>スピーカー 朝倉 大輔 東京急行電鉄(株) 生活創造本部 生活サービス事業部 スマートライフ戦略部</p>	<p>スピーカー 佐々木 陽 (株)FaBo 代表取締役社長</p> <p>鈴木 直康 (株)芳和システムデザイン エンベデッドシステム部 部長</p> <p>石塚 宏紀 KDDI研究所 データマイニング応用グループ 研究主査</p>
CA-2 15:20-17:50	CB-2 15:20-17:50	CC-2 15:20-17:50	CD-2 15:20-17:50	
<b>実世界の人工知能～交通、製造業、ライフサイエンス～</b>	<b>CSIRTと人材育成～企業に求められるサイバースキュリティ対策～</b>	<b>2020へのチャレンジ: ビジョンと実現</b>	<b>サイバーレジトレーニング～リーダーの育成とスキルアップの機会提供～</b>	
<p>チェア 江崎 浩 東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授</p> <p>スピーカー 福田 幸弘 TOTO(株) 上席執行役員 総合研究所 所長</p> <p>宮川 淳一 三菱重工業(株) 執行役員フェロー 交通・輸送ドメイン技術部長</p> <p>岡野原 大輔 (株)Preferred Networks 取締役副社長</p>	<p>チェア 滝永 拓邦 東京大学情報学環 特任准教授 JPCERT/CC 早期警戒グループ 技術アドバイザー</p> <p>スピーカー 山岡 正人 CSIRT研究家</p> <p>阿部 恭一 ANAシステムズ(株) 品質・セキュリティ監理室 エグゼクティブマネージャー</p> <p>小宮山 功一朗 JPCERT/CC エンタープライズサポートグループ・国際部 マネージャ</p>	<p>チェア クロサカ タツヤ (株)企 代表取締役</p> <p>スピーカー 小笠原 賢子 日本電信電話(株) 新ビジネス推進室 2020担当 担当部長</p> <p>山科 拓 スピードウェル(株) シニアアナリスト</p> <p>庄司 昌彦 国際大学グローバル・コミュニケーション・センター (GLOCOM) 准教授/主任研究員</p> <p>藤岡 雅宣 エリクソン・ジャパン(株) CTO</p>	<p>チェア 畑田 充弘 NTTコミュニケーションズ(株) 技術開発部 担当課長</p> <p>スピーカー 丸山 満彦 デロイト トーマツ リスクサービス(株) 代表取締役社長</p> <p>篠田 陽一 JAIST 北陸先端科学技術大学院大学 教授</p> <p>石川 恒 シスコシステムズ(同) シスコセキュリティソリューションズ プラクティスマネージャ</p> <p>アグナニ サンジエ (株)サイバーナレッジアカデミー セキュリティコンサルティング部 部長</p>	

## ■スケジュール

6月9日 (木)

CA-3 12:30-15:00	CB-3 12:30-15:00	CC-3 12:30-15:00	CD-3 12:30-15:00	CE-3 12:30-15:00
<b>IoT時代のアーキテクチャとプログラミング・パラダイム ~ エッジ・ヘビー・コンピューティングとディープラーニング ~</b>	<b>ホワイトボックススイッチの事業インパクトとリスク分析</b>	<b>FinTech ビジネス ~ 覇権獲得に向けた主要プレイヤーの戦略 ~</b>	<b>中国インターネットビジネス 最前線 : 市場分析と参入シナリオ</b>	<b>高付加価値を産み出す Software Defined WAN プラットフォーム</b>
<p>スピーカー 丸山 宏・ (株) Preferred Networks Chief Strategy Officer</p> <p>比戸 将平 (株) Preferred Networks Chief Research Officer</p> <p>玉井 孝幸 フナック (株) 研究統括本部 次長</p>	<p>チェア 齊藤 貴之 日経BP社 日経NETWORK編集長</p> <p>スピーカー 本田 和久 アクトン・テクノロジー ビジネスディベロプメント&amp;セールスマネージャー</p> <p>村越 健哉 ヤフー (株) システム統括本部 サイトオペレーション本部 インフラ技術3部 部長</p> <p>藤田 智成 NTT ソフトウェアイノベーションセンター主任研究員</p> <p>ジャック マーティン Cumulus Networks (同)</p>	<p>チェア 田中 邦裕 さくらインターネット (株) 代表取締役 社長</p> <p>スピーカー 佐々木 大輔 freee (株) 代表取締役</p> <p>加納 裕三 (株) bitFlyer 代表取締役</p>	<p>チェア 福智 道一 BBIX (株) 専務取締役兼COO</p> <p>スピーカー 冢本 賢太郎 (株) クララオンライン 代表取締役社長</p> <p>分部 悠介 IP FORWARDグループ グループ総代表・CEO (弁護士・弁理士)</p> <p>篠 寛 ヘリトランス (株) 代表取締役執行役員社長</p>	<p>スピーカー 小室 智昭・ NTTコミュニケーションズ (株) 技術開発部・担当課長</p> <p>スピーカー サンジェイ アッパル VeloCloud, Inc. CEO</p> <p>アミール カーン Viptela, Inc. CEO</p> <p>チャールズ フェルランド Nuage Networks, Inc. VP BizDev</p>
CA-4 12:30-15:00	CB-4 12:30-15:00	CC-4 12:30-15:00	CD-4 12:30-15:00	CE-4 12:30-17:50
<b>インダストリアルIoT : 最先端事例を実検証</b>	<b>ホワイトボックス革命 : 本格起動するハイパーデータセンター</b>	<b>日本発技術志向型ベンチャーのインキュベーション</b>	<b>ポスト・ムーア時代の到来 : ビジネス構造の進化 ~ 基本事業原理の崩壊 ~</b>	<b>激変するユーザ需要に耐える事業インフラ ~ トラフィックとネットワーク構造 ~</b>
<p>チェア 中村 秀治 (株) 三菱総合研究所 政策公共部門副部門長</p> <p>スピーカー 川野 俊充 ベッコフオートメーション (株) 代表取締役社長</p> <p>濱口 猛智 日本マイクロソフト (株) 第一インダストリー統括本部 インダストリーソリューショングループ グループマネージャー</p> <p>遠藤 謙太 FogHorn Systems, Inc. Director, Product Marketing/Business Development</p> <p>楠 和浩 三菱電機 (株) F Aシステム事業本部 名古屋製作所 e-F@ctory推進プロジェクトグループ プロジェクトグループマネージャー</p>	<p>チェア 江崎 浩 東京大学大学院 情報理工学系研究科 教授</p> <p>スピーカー 田口 栄治 インテル (株) データセンター&amp;IoT事業開発部 シニア・スペシャリスト</p> <p>笠毛 知徳 日本アイ・ピー・エム (株) IBMシステムズ・ハードウェア事業本部 データ・セントリック・コンピューティング営業部長</p>	<p>チェア 田中 邦裕・ さくらインターネット (株) 代表取締役 社長</p> <p>スピーカー 中嶋 淳 アーキタイプ (株) 代表取締役</p> <p>前川 徹 サイバー大学 IT総合学部 教授</p> <p>竹内 郁雄 東京大学 名誉教授</p>	<p>チェア 須藤 武文・ さくらインターネット (株) クラウド開発室</p> <p>スピーカー 小沢 健史 NTT 佐藤 一郎 国立情報学研究所</p> <p>大内 真一 産業技術総合研究所 ナノエレクトロニクス研究部門 主任研究員</p>	<p>スピーカー 永見 健一 (株) インテック シニアスペシャリスト</p> <p>スピーカー 福田 健介 国立情報学研究所 准教授</p> <p>熊本 健二 KDDI (株) IPネットワーク部コアIPネットワーク技術グループ・グループリーダー</p> <p>亀井 聡 NTTコミュニケーションズ (株) 技術開発部, Data Science and AI Technical Unit, Unit Leader</p> <p>山口 圭介 NTTブロードバンドプラットフォーム (株) Wi-Fiプラットフォーム推進室長</p>





## ShowNet 2016

### 市場とテクノロジーの最前線、そして未来が見える大規模ネットワーク

「実際にネットワークが動いているところが見たい。そしてここに来ればそれが分かる。」ネットでの情報収集が当たり前になった今でも来場者の皆様の欲求を満たすのがInteropの柱の一つになっているShowNetです。

ShowNetでは、「今の設計や運用方法で10年後も安定的なインターネットサービスを提供できるのだろうか?」という問いかけのもと、2014年にグランドテーマとして "Scratch & Re-build the Internet" を掲げました。その後、良きモノを継承しながら、新しいテクノロジーを活用して再構築する取り組みを、3年かけて行ってきました。最終年である今年は、昨年の「ULTIMATE BALANCE」をさらに具現化し、より実践的なカタチへと進化させています。ShowNetでは、これまでも、変容するインターネット環境に先駆ける、近未来ネットワークを模索してきました。そしてこれからも、継承と再構築、時には創造の循環を繰り返しながら、常に新しいネットワークのあり方に挑戦し続けます。

今年は3年かけて再構築してきた集大成として、次世代に何を引き継いでいくべきか、ひとつの道しるべを残し、またこれからも新しいネットワークのあり方に挑戦する姿勢を示しました。

## 注目カテゴリとキーワード

### 1. ネットワーク

- ・ BGP FlowSpecとRPKIによるルーティングセキュリティ
- ・ EVPN/MPLS 相互接続検証
- ・ 仮想ルートリフレクタの実網展開
- ・ 総100Gバックボーン
- ・ QSFP/QSFP28 SFP/SFP28 マルチレートインターフェース

### 2. クラウド・サーバ

- ・ EVPN/VXLAN 相互接続検証
- ・ マルチリージョンOpenStack
- ・ IoTを融合したマルチクラウドファブリック
- ・ ハイパーコンバージド筐体を用いたサービスのラピッドデプロイメント
- ・ Hadoopエコシステムを用いたデータ解析

### 3. SDN/NFV

- ・ BGP FlowspecとOpenFlowによるトラフィック制御
- ・ 高速パケットI/O技術を用いた仮想ネットワーク
- ・ 広がるSouthbound API

### 4. セキュリティ

- ・ ベンダを越えた攻撃検知・防御装置の連携
- ・ セキュリティ検査によるネットワーク堅牢性の確保
- ・ イントラネットにおけるネットワークセキュリティ制御
- ・ 100Gキャプチャによるネットワークフォレンジック

### 5. 運用監視

- ・ モニタリングツールのInteroperability
- ・ API/クラウドを用いた通知連携

### 6. データセンタファシリティ

- ・ 高密度化対応
- ・ 環境監視

### 7. ワイヤレス

- ・ セキュリティ連携:セキュアな無線
- ・ 無線LAN空間デザインの自由度向上(スタジアムAP/LCX)

### 8. 測定・検証

- ・ PTP (Precision Time Protocol)
- ・ 25G/50G Ethernet
- ・ Southbound API
- ・ EVPN

### 9. ShowNet Team Member Program (STM Program)

- ・ 大規模ネットワーク構築を通して、次代のエンジニアを育成

## ShowNet ステージ

ShowNetに機器を提供している各企業担当者やNOCチームメンバーによる、ここでしか聞けない最新のネットワーク関連情報をミニセミナー形式で解説しました。

## ShowNet アクセスコーナー ～LCXや壁面埋め込み型APで広がるWi-Fi環境～

ShowNetでは今年も、来場者様向けアクセスコーナーをご用意しました。（展示ホール4 ShowNetブース内）また、展示会場内、展示場2F中央モール、会議場ロビー等のイベント会場内で無線LANサービスも提供いたしました。来場者には、ShowNetの広域帯かつ安定したインターネット接続を、体験していただきました。

## テクニカルツアー&セッション

展示会終了後、静けさを取り戻しつつある展示会場内を2時間かけて、実物を見学しながら説明を受けるウォーキングツアーと、NOCチームメンバーによるセッションをセットにして実施しました。このセッションに参加することで、ShowNetで採用されている設計・構築方針や最新の技術が、どのようにインターネットの課題を克服していくのかについて、深く学んでいただきました。

## ShowNetで使われている機器、技術紹介

コントリビュータの皆様から提供される、ShowNetを構築するために欠かすことのできない機器やケーブルを展示しました。

## ShowNet ウォーキングツアー

Interop の会場内を、NOCチームメンバーが皆様と一緒に歩きながら今年のネットワーク構築のポイントや採用されている先進技術、具体的な運用例などを来場者に詳しく解説しました。



## ShowNet NOCチームメンバー

関谷 勇司	東京大学
宇多 仁	北陸先端科学技術大学院大学 (JAIST)
渡邊 貴之	ジュニパーネットワークス株式会社
奥澤 智子	NHN テコラス株式会社
遠峰 隆史	国立研究開発法人情報通信研究機構
織 学	レッドハット株式会社
伊藤 孝一	コネクションテクノロジーシステムズ株式会社
橋本 賢一郎	ラストライン合同会社
齋藤 修一	NEC
大松 宏之	トランスコスモス株式会社
中村 遼	東京大学
長谷川 幹人	セイコーソリューションズ株式会社
岡田 和也	東京大学
大久保 修一	さくらインターネット株式会社
金井 瑛	NTTコミュニケーションズ
榎本 淳志	NTTコミュニケーションズ
高嶋 健人	フリーランス
上野 幸社	NTTコミュニケーションズ
鈴木 孝規	デル株式会社
小野寺 智広	アルテリア・ネットワークス株式会社
神谷 和憲	NTTセキュアプラットフォーム研究所
永海 好隆	有限会社HUG
川上 雄也	インターネットマルチフィード株式会社
阿部 博	IJ技術研究所/北陸先端科学技術大学院大学 (JAIST)
鎌田 徹平	シスコシステムズ合同会社
加藤 良輔	株式会社ブロードバンドタワー

## NOCアドバイザーメンバー

徳川 義崇	株式会社Xenlon
萩原 敦	三井物産株式会社
本林 良太	NEC 倉敷芸術科学大学
小林 和真	/国立研究開発法人 情報通信研究機構
中村 素典	国立情報学研究所
沖本 忠久	NTT西日本
吉田 友哉	インターネットマルチフィード株式会社
鈴木 茂哉	慶應義塾大学
西川原 義則	トランスコスモス株式会社
長谷部 克幸	NTTコミュニケーションズ
佃 昌宣	NTTコミュニケーションズ
小林 克志	東京大学
門林 雄基	奈良先端科学技術大学院大学
中村 修	慶應義塾大学
山口 英	奈良先端科学技術大学院大学
重近 範行	Top Out Human Capital Inc.
棚橋 弘幸	NTTコミュニケーションズ
西野 大	株式会社ブロードバンドタワー

## STM/CTM

土井 昇	富士通エフ・アイ・ピー株式会社
高 尚昊	奈良先端科学技術大学院大学
島田 直人	福井大学
上原 小百合	株式会社レキサス
山田 祥之	NEC
京野 英司	Subaru Telescope
岩佐 一樹	ソネット株式会社
元内 柊也	麻生情報ビジネス専門学校
廣瀬 真人	北陸先端科学技術大学院大学 (JAIST)
原田 祐輔	西鉄情報システム株式会社
佐藤 樹里	ビジネス・ブレイクスルー大学
仲栄真 伸	株式会社ドヴァ
相場 崇	NTTアドバンステクノロジー
花田 好人	NTTネオメイト
粕谷 菜月	NEC
池田 悠人	大阪工業大学
安田 卓真	SCSK株式会社
種茂 裕太	株式会社キャッチネットワーク
橋 勇次	トヨタ自動車株式会社
橋本 雄大	仙台高等専門学校
小林 万希也	株式会社倉敷ケーブルテレビ
阿部 翔平	
深澤 開	ヤフー株式会社
竹田 龍馬	株式会社インターネットイニシアティブ
三好 寿幸	株式会社オージス総研
堀田 幸暉	慶應義塾大学
篠澤 亮介	工学院大学
村山 桜	有限会社ヤングライフプロポーサル
小野寺 葵	
小林 茉莉子	慶應義塾大学
金丸 侑賢	九州産業大学
桑原 世輝	NTTコミュニケーションズ
松原 典子	NHN テコラス株式会社
岩本 裕真	株式会社ブロードバンドタワー
小清水 佑樹	NTTネオメイト
小島 潤	NTTネオメイト
野中 裕紀	古河ネットワークソリューション株式会社
瀬戸山 勝義	NTTアイティ
長島 健紀	FXC株式会社
棟形 克己	シスコシステムズ合同会社
伊藤 良哉	NTTコミュニケーションズ
丸野 達矢	ビットアイル・エクイニクス株式会社
埴原 春華	株式会社 アットアイ

## ShowNetスポンサー

### Sponsor

(五十音順)



NTTコミュニケーションズ



シスコシステムズ (同)



ジュニパーネットワークス (株)



(株) 東陽テクニカ



華為技術日本 (株) (ファーウェイ・ジャパン)

### Co-Sponsor

(五十音順)



アイビーシー (株)



アラクスラネットワークス (株)



イクシアコミュニケーションズ (株)



ヴィエムウェア (株)



エイム電子 (株)



A10ネットワークス (株)



NEC



FXC (株)



Zabbix Japan



(国研) 情報通信研究機構



セイコーソリューションズ (株)



(株) ディアイティ



デル (株)



日商エレクトロニクス (株)



パロアルトネットワークス (株)



パロアルトネットワークス (株)



富士通九州ネットワークテクノロジーズ



フルーク・ネットワークス  
(株) TFF フルーク社



(株) フルノシステムズ



(株) ブロードバンドタワー



丸文 (株)



レノボ・ジャパン (株)

## ShowNetスポンサー

### Supporter

(五十音順)

IP Infusion Inc.  
 (株) アズジェント  
 ヴィアスコープ (株)  
 ATENジャパン (株)  
 SCSK (株)  
 NHN テコラス (株)  
 NTTアイティ  
 QNAP (株)  
 QLogic  
 グリーン (株)  
 慶應義塾大学 西研究室  
 KDDI (株)  
 (株) ゲットイット  
 コネクションテクノロジーシステムズ (株)  
 コプハムワイヤレス (エアロフレックスジャパン (株))  
 次世代NSPコンソーシアム  
 (株) シーアイオープラス  
 ソーホージャパン (株)  
 大電 (株)  
 TileFlow Japan (株)  
 玉川大学 量子情報科学研究所  
 東京大学 / Diligent Inc.  
 (株) 東芝  
 トレンドマイクロ (株)  
 日本シエナコミュニケーションズ (株)  
 原田産業 (株)  
 Panduit/日東工業 (株)  
 (株) PFU  
 富士通 (株)  
 ぶらっとホーム (株)  
 古河電気工業 (株) / 古河ネットワークソリューション (株)  
 北陸先端科学技術大学院大学 (JAIST)  
 (株) まほろば工房  
 メラノックステクノロジーズジャパン (株) / (株) アルティマ  
 ユニアデックス (株)  
 レッドハット (株)

### 特別協力企業・団体

(五十音順)

(株) IDCフロンティア  
 (株) IIJイノベーションインスティテュート  
 (株) アールシーエー  
 アルテリア・ネットワークス (株)  
 (株) インターネットイニシアティブ  
 インターネットマルチフィード (株)  
 NTTセキュアプラットフォーム研究所  
 NTT西日本  
 倉敷芸術科学大学  
 慶應義塾大学  
 国立情報学研究所  
 さくらインターネット (株)  
 (株) Xenlon  
 摂津金属工業 (株)  
 トランスコスモス (株)  
 奈良先端科学技術大学院大学  
 ニフティ (株)  
 日本インターネットエクスチェンジ (株)  
 (有) HUG  
 BBIX (株)  
 ビットアイル・エクイニクス (株)  
 ラストライン (同)  
 理想科学工業 (株)  
 WIDE Project

## Best of ShowNet Award 2016 受賞社一覧

### <グランプリ>

EVPN相互接続参加機器

シスコシステムズ合同会社  
 Cisco ASR 9006  
 Cisco Nexus 9504  
 Cisco Nexus 9272Q  
 Cisco Nexus 92160YC-X

華為技術日本株式会社 (ファーウェイ・ジャパン)  
 NE40E-X2  
 CloudEngine 8860  
 CloudEngine 6851-HI

古河電気工業株式会社/古河ネットワークソリューション株式会社  
 FITELnet FX1

ジュニパーネットワークス株式会社  
 MX240  
 QFX5100

### <準グランプリ>

Panduit/日東工業株式会社  
 ラック・ケーブルリングソリューション

### <特別賞>

国立研究開発法人情報通信研究機構  
 NIRVANA改





展企業各社からエントリーされる選りすぐりの新製品を、有力メディア各社のキーマンと、学術、そしてビジネス界の識者によって編成される審査委員会が審査し、「今年の一品」を決定しました。



(審査協力)

## Interop Tokyo 2016 アワード審査員

(敬称略)

### 審査委員長

中村 修 慶応義塾大学 環境情報学部 教授

### 審査委員

浅井 大史 東京大学 情報理工学系研究科 助教

池田 健二 株式会社インプレス データセンター完全ガイド 編集部 アナリスト

宇多 仁 北陸先端科学技術大学院大学 情報社会基盤研究センター 助教

大江 将史 大学共同利用機関法人自然科学研究機構国立天文台 天文データセンター 助教

加藤 雅浩 日経BP社 日経コミュニケーション 編集長

小林 和真 倉敷芸術科学大学 産業科学技術学部 経営情報学科 教授

志度 昌宏 株式会社インプレス IT Leaders 副編集長

砂原 秀樹 慶応義塾大学大学院 メディアデザイン研究科 教授/工学博士

関谷 勇司 東京大学 情報基盤センター 准教授

高橋 潤哉 株式会社イーダ メディア事業本部 ScanNetSecurity発行人

森重 和春 日経BP社 日経NETWORK 編集長

三木 泉 アイティメディア株式会社 ITインダストリー事業部 エグゼクティブエディター

山田 剛良 日経BP社 日経コンピュータ 副編集長

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆クラウドサービス部門

#### グランプリ

マクニカネットワークス (株) Menlo Security Isolation Service

#### 準グランプリ

NTTコミュニケーションズ 多拠点カメラクラウドソリューション

#### 審査員特別賞

ネットワンシステムズ (株) ネットワン クラウドSD-WANサービス

#### 審査員特別賞

ブレインズテクノロジー (株) Impulse (リアルタイム予測分析プラットフォーム)

#### ファイナリスト

NTTコミュニケーションズ	多拠点カメラクラウドソリューション
コラボル・ジャパン (同)	ちょっとレアでユニークなバックアップサービス 『smart backup』
santec (株)	solus
シスコシステムズ (同)	Cisco Spark
シスコシステムズ (同)	Cisco クラウド E メール セキュリティ
ネットワンシステムズ (株)	ネットワン クラウドSD-WANサービス
富士通 (株)	FUJITSU Cloud Service K5
富士通 (株)	ODMA予兆監視モデル
ブレインズテクノロジー (株)	Impulse (リアルタイム予測分析プラットフォーム)
マクニカネットワークス (株)	Menlo Security Isolation Service

### ◆クラウドプラットフォーム部門

#### グランプリ

ジュニパーネットワークス (株) QFX10008 データセンター スパインスイッチ

#### 準グランプリ

デル (株) Dell Hybrid Cloud System for Microsoft (DHCS)

#### 審査員特別賞

アラクサラネットワークス (株) 遠隔モニタリングを可能にするボックス型レイヤ3スイッチAX3660S

#### 審査員特別賞

ヴェイムウェア (株) VMware vCloud NFV

#### ファイナリスト

アラクサラネットワークス (株)	遠隔モニタリングを可能にするボックス型レイヤ3スイッチAX3660S
アレイ・ネットワークス (株)	Array AVX3600 マルチテナント型アプライアンス
ヴェイムウェア (株)	VMware vCloud NFV
A10ネットワークス (株)	Thunder ADC for Bare Metal
Quanta Cloud Technology Japan (株)	QuantaMesh T4048-IX2
Quanta Cloud Technology Japan (株)	QxVDI VMware エディション-OA デスクトップ仮想化
ジュニパーネットワークス (株)	QFX10008 データセンター スパインスイッチ
ジュニパーネットワークス (株)	QFX5200データセンター スイッチ
デル (株)	Dell Hybrid Cloud System for Microsoft (DHCS)
ネットワンシステムズ (株)	VxRail
華為技術日本 (株)	FusionStore3.3 分散ストレージシステム
メラノックステクノロジーズジャパン (株)	SN2700 (メラノックス100ギガビットEthernetスイッチ)

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆セキュリティ部門

#### グランプリ

マクニカネットワークス (株) Attivo Networks BOTsink

#### 準グランプリ

イクシアコミュニケーションズ (株) ThreatARMOR 10G

#### 準グランプリ

シスコシステムズ (同) Cisco Industrial Security Appliance 3000

#### 審査員特別賞

A10ネットワークス (株) 集約型セキュリティプラットフォームThunder CFW

#### 審査員特別賞

シスコシステムズ (同) Cisco Firepower 4100 シリーズ

#### ファイナリスト

(株) アズジェント	illusive
アラクスラネットワークス (株)	次世代ミラーリングにより最適化可能な標的型攻撃防御ソリューション
イクシアコミュニケーションズ (株)	ThreatARMOR 10G
イクシアコミュニケーションズ (株)	ThreatARMOR 1G
ウォッチガード・テクノロジー・ジャパン (株)	WatchGuard Firebox T50
A10ネットワークス (株)	集約型セキュリティプラットフォームThunder CFW
シスコシステムズ (同)	Cisco Industrial Security Appliance 3000
シスコシステムズ (同)	Cisco Firepower 4100 シリーズ
シスコシステムズ (同)	Cisco Stealthwatch
ジュニパーネットワークス (株)	SRX1500 & Sky Advanced Threat Prevention
ジュピターテクノロジー (株)	内部脅威対策ならObserveIT (オブザービット)
デル (株)	SonicWALL Capture 標的型攻撃防御サービス
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent C1
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent SecurityLabs
日本情報システム (株)	Yubi plus
フォーティネットジャパン (株)	FortiGate 3815D (フォーティゲート 3815D)
(株) ベルウクリエイティブ	ParnaWall (パルナウォール)
マクニカネットワークス (株)	Attivo Networks BOTsink

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆サーバー&ストレージ部門

#### グランプリ

華為技術日本（株） Huawei KunLun9032 ミッションクリティカル・サーバ

#### 準グランプリ

デル（株） Dell DSS7000 サーバ

#### 準グランプリ

メラノックステクノロジーズジャパン（株） ConnectX-4 Lx EN（メラノックス25/50ギガビットEthernet NIC）

#### 審査員特別賞

QLogic Gen6 32Gb Fibre Channel Adapter

#### 審査員特別賞

Quanta Cloud Technology Japan（株） Rackgo X Yosemite Valley

#### 審査員特別賞

（株）CASO SDN/NFVソリューション向けホワイトボックスネットワークサーバー【CAR-5042】

#### ファイナリスト

（株）CASO	SDN/NFVソリューション向けホワイトボックスネットワークサーバー【CAR-5042】
QLogic	25Gb Intelligent Ethernet Adapter
QLogic	100Gb Intelligent Ethernet Adapter
QLogic	Gen6 32Gb Fibre Channel Adapter
Quanta Cloud Technology Japan（株）	Rackgo X Yosemite Valley
シスコシステムズ（同）	Cisco HyperFlex システム
デル（株）	Dell DSS7000 サーバ
デル（株）	Dell Storage SC9000
（株）東芝 ストレージ&デバイスソリューション社	Toshiba NVMe SSD PX04Pシリーズ
華為技術日本（株）	Huawei KunLun9032 ミッションクリティカル・サーバ
メラノックステクノロジーズジャパン（株）	ConnectX-4 Lx EN（メラノックス25/50ギガビットEthernet NIC）
レノボ・ジャパン（株）	Lenovo Converged HX3500

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧

### ◆ マネジメント&モニタリング部門

#### グランプリ

イクシアコミュニケーションズ (株) Vision One

#### グランプリ

グリーン (株) FMADIO 80/100

#### 準グランプリ

NTTアドバンステクノロジー (株) Viavi Solutions / PacketPortal IV

#### 審査員特別賞

ジュピターテクノロジー (株) PCのモニタリング、アクセス制御、生産性分析などの機能を提供する革新的なセキュリティ製品 Teramind (テラマインド)

#### 審査員特別賞

(株) ディアイティ Savvius Vigil

### ◆ テスティング部門

#### 準グランプリ

(株) コムワース Ether10.Genius

#### 準グランプリ

(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ Spirent TestCenter 無線LANテストソリューション

#### 審査員特別賞

イクシアコミュニケーションズ (株) 400GbE Jumpstart Test System with Forward Error Correction

### ◇ マネジメント&モニタリング&テスト部門

#### ファイナリスト

イクシアコミュニケーションズ (株)	Vision One
イクシアコミュニケーションズ (株)	400GbE Jumpstart Test System with Forward Error Correction
NTTアドバンステクノロジー (株)	Viavi Solutions / PacketPortal IV
グリーン (株)	FMADIO 80/100
(株) コムワース	Ether10.Genius
Zabbix Japan	ZabbixサーバーアプライアンスZabbix Enterprise Appliance ZS-5300
Zabbix Japan	統合監視ソフトウェアZabbix 3.0
シスコシステムズ (同)	Cisco Active Threat Analytics
ジュピターテクノロジー (株)	PCのモニタリング、アクセス制御、生産性分析などの機能を提供する革新的なセキュリティ製品Teramind (テラマインド)
(株) ディアイティ	Savvius Vigil
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Jolata TruFlow
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent CyberFlood
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent TestCenter 25Gテストモジュール
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent TestCenter 無線LANテストソリューション
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent TestCenter 2.5G/5Gテストモジュール
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent Landslide CORE/EDGE
ナパテックジャパン (株)	Napatech Pandion Flex

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆ガジェット部門

#### グランプリ

エイム電子（株） ロック電源ケーブル カラーモデル

審査員特別賞

ATENジャパン（株） DVI対応IP-KVMエクステンダー「KE6900」

審査員特別賞

FXC（株） 世界最小サイズを実現した究極の放熱構造！ 10GBASE-T/R LEX1881-1F

審査員特別賞

QUOPIN CO., LTD. Zero Client System for Cloud Computing; KVM Products for Industrial; Wireless Video Transmitter Solution for Drone FPV

#### ファイナリスト

ATENジャパン（株）	DVI対応IP-KVMエクステンダー「KE6900」
エイム電子（株）	ロック電源ケーブル カラーモデル
FXC（株）	世界最小サイズを実現した究極の放熱構造！ 10GBASE-T/R LEX1881-1F
QUOPIN CO., LTD.	Zero Client System for Cloud Computing; KVM Products for Industrial; Wireless Video Transmitter Solution for Drone FPV
(株) デンソー	KKP(くるくるピ)
(株) デンソー	MapQR

### ◆キャリア/ISPネットワーク部門

#### グランプリ

華為技術日本（株） NE40E-X2-M8A マルチサービス・ルータ& 100GEI/Fカード

#### 準グランプリ

ジュニパーネットワークス（株） MX2010/MX2020 MPC9ラインカード

審査員特別賞

シスコシステムズ（同） Cisco Network Convergence System (NCS) 5000 シリーズ ルータ

審査員特別賞

日本シエナコミュニケーションズ（株） Waveserver

#### ファイナリスト

FXC（株）	1Uサイズで200Gbps帯域をつくるFXCの超小型ADMボックスLE100AD
シスコシステムズ（同）	Cisco Network Convergence System (NCS) 5000 シリーズ ルータ
シスコシステムズ（同）	Cisco Nexus 9300-EX プラットフォーム スイッチ
ジュニパーネットワークス（株）	PTX3000 FPC3ラインカード
ジュニパーネットワークス（株）	MX2010/MX2020 MPC9ラインカード
ソネットビジネスアソシエイツ（株）	NUROアクセス NEXT 10G
大電（株）	DNAMPE-A
日本シエナコミュニケーションズ（株）	Waveserver
日立金属（株）	通信キャリア向けセキュリティソリューション
華為技術日本（株）	NE40E-X2-M8A マルチサービス・ルータ& 100GEI/Fカード
プロセラネットワークス（同）	PacketLogic™ 15000 Platform

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆エンタープライズ/SMBネットワーキング部門

#### グランプリ

華為技術日本 (株) IPハードパイプソリューション

#### 準グランプリ

シスコシステムズ (同) Cisco Acano

#### 審査員特別賞

Quanta Cloud Technology Japan (株) QuantaMesh T7032-IX1

#### ファイナリスト

アレイ・ネットワークス (株)	Array APV v5 ハードウェア・アプライアンス
Quanta Cloud Technology Japan (株)	QuantaMesh T7032-IX1
シスコシステムズ (同)	Cisco Aggregation Services Routers (ASR) 1002-HX ルータ
シスコシステムズ (同)	Cisco Acano
シスコシステムズ (同)	Cisco Catalyst6840-X
シスコシステムズ (同)	Cisco Aggregation Services Routers (ASR) 1009-X ルータ
華為技術日本 (株)	IPハードパイプソリューション
富士通 (株)	FUJITSU Network 1FINITYシリーズ
ブロードコム コミュニケーションズ システムズ (株)	Brocade ICX7000シリーズ/Brocade Campus Fabric

### ◆モバイル&ワイヤレス部門

#### グランプリ

シスコシステムズ (同) Cisco Aironet 2800/3800 シリーズ アクセス ポイント

#### 準グランプリ

フォーティネットジャパン (株) FortiAP S321C

#### 審査員特別賞

SCSK (株) /ヤマハ (株) 無線LANアクセスポイント WLX202

#### 審査員特別賞

(株) フルノシステムズ 動画対応アクセスポイント「ACERA 950」

#### ファイナリスト

SCSK (株) /ヤマハ (株)	無線LANアクセスポイント WLX202
シスコシステムズ (同)	Cisco Aironet 2800/3800 シリーズ アクセス ポイント
ディーリンクジャパン (株)	11ac対応 壁面埋め込み型無線アクセスポイント『DAP-1850AC』
ディーリンクジャパン (株)	11ac対応無線LAN機能搭載 ギガビットセキュアルータ『DSR-1000AC』
フォーティネットジャパン (株)	FortiAP S321C
(株) フルノシステムズ	動画対応アクセスポイント「ACERA 950」
ブロードコム コミュニケーションズ システムズ (株)	Brocade Virtual Core for Mobile(VCM)

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆SDI/NFV部門

#### グランプリ

ブロードコム コミュニケーションズ システムズ (株) Brocade VNF Manager

#### 準グランプリ

シスコシステムズ (同) Cisco APIC エンタープライズ モジュール

#### 準グランプリ

日商エレクトロニクス (株) Viptela vEdge 100bおよびvEdge Cloud

#### 審査員特別賞

シスコシステムズ (同) Cisco Enterprise NFV

#### 審査員特別賞

ジュニパーネットワークス (株) Universal CPE Solution (NFX250 & Contrail Service Orchestration)

#### ファイナリスト

NEC	NEC Cloud System (OSS構築モデル)
NEC	E2E Service Orchestrator
シスコシステムズ (同)	Cisco Enterprise NFV
シスコシステムズ (同)	Cisco APIC エンタープライズ モジュール
シスコシステムズ (同)	Cisco Data Center Network Manager 10
ジュニパーネットワークス (株)	Universal CPE Solution (NFX250 & Contrail Service Orchestration)
(株) 東陽テクニカ / スパイレント・コミュニケーションズ	Spirent TrafficCenter
日商エレクトロニクス (株)	Viptela vEdge 100bおよびvEdge Cloud
華為技術日本 (株)	25G+100GクラウドDCファブリックソリューション
ブロードコム コミュニケーションズ システムズ (株)	Brocade VNF Manager
ブロードコム コミュニケーションズ システムズ (株)	Brocade Service Director

### ◆IoT/M2M部門

#### グランプリ

シスコシステムズ (同) Cisco Jasper Control Center

#### 審査員特別賞

富士通 (株) FlowSign Light

#### ファイナリスト

アラクサラネットワークス (株)	高度なネットワーク機能を提供する新プラットフォームAX260A
シスコシステムズ (同)	Cisco Jasper Control Center
富士通 (株)	FUJITSU Cloud Service IoT Platform
富士通 (株)	FlowSign Light
(株) 芳和システムデザイン	BLEAD-TSH
WISE Sensing Inc.	IoT Indoor Air Quality Sensor

## Best of Show Award 2016 ファイナリスト/受賞社一覧



### ◆デモンストレーション部門

#### 準グランプリ

フォーティネットジャパン (株) 最新の脅威に備えるATPソリューションと可視化の実現

#### ファイナリスト

ATENジャパン (株)	IP-KVMエクステンダー「KE6900」を使った遠隔監視ソリューション
NTTコミュニケーションズ	多拠点カメラクラウドソリューション
神奈川工科大学 / NTT未来ねっと研究所	非均質広域分散計算機環境を使った高精細映像リアルタイム処理
神奈川工科大学 / NTT未来ねっと研究所 / NTTアイティ	商用IP網を使った8K非圧縮映像伝送
シスコシステムズ (同)	Cisco Threat Awareness Service
ジュニパーネットワークス (株)	ファイアウォールと連携したクラウドベースのマルウェア対策
フォーティネットジャパン (株)	最新の脅威に備えるATPソリューションと可視化の実現
プロセラネットワークス (同)	エンジニアリング インサイト
TileFlow Japan (株)	TileFlow V5.7
玉川大学 量子情報科学研究所	TU Cipher-0
高千穂交易 (株)	Cisco Meraki 外部認証オプション 「マルチSNS認証サービス」

### ◆People's Choice部門

People's Choice は、展示会開催期間中（6月8日10:30～6月10日17:00）のTwitterによる言及数（リツイート含む）を集計し、「もっとも話題に上がった企業」を選出する部門です。

#### グランプリ

シスコシステムズ (同)

#### 準グランプリ

Zabbix Japan



最新情報はこちら <http://nanooptmedia.jp/eventlist>

**Interop Tokyo 2017**  
**!! 開催決定 !!**

会場：2017年6月7日（水）～9日（金）  
場所：幕張メッセ  
※ 出展社募集中 ※



**IoT World Conference 2016[東京] 第2回開催決定!**

【会期】2016年7月29日（金）（東京）JPタワー ホール&カンファレンス

IoT (Internet of Things,モノのインターネット) は2030年までに日本市場は1兆ドルまでに拡大する可能性があると考えられています。本イベントではこのIoTにフォーカスし、ビジネスマーケットを拡大するためのサービス、ソリューション、アプリケーションにいたるまでセミナーを通して紹介します。

**ネット&スマートフォン・コマース 2016 [東京] 第6回開催決定!**

【会期】2016年9月16日(金) (東京) JPタワー ホール&カンファレンス

インターネット利用者の増加やITリテラシーの向上、ITの戦略的な活用などが追い風となり、eコマース市場は国内に留まらずボーダーレスへと拡大を続けております。日本国内におけるeビジネス発展を支える最新環境整備状況、ネットの関連産業の最新のトレンドなどセミナーを通して新しいグローバル社会でのeビジネスのあり方を紹介します。



**アプリケーションパフォーマンス2016 [東京] 第8回開催決定!**

【会期】2016年9月16日(金) (東京) JPタワー ホール&カンファレンス

企業が競争力や顧客満足度を向上させるためには、仮想化やクラウドコンピューティングをとおり、ITシステムのパフォーマンスを最適化することで多くの課題を解決することが可能になります。「Application Performance2016」は、事例セミナーを通して「ITシステムのパフォーマンス最適化」「クリティカルなサービスの実現」「運用コストの削減と利益の向上」といった課題を解決する手法を探り、CIOをはじめとする企業のシステム管理者、運用管理者と共有する場として開催します。



**Security Days Fall 2016 [大阪/東京]**

《10月はセキュリティ対策イベント連続開催!『Security Week』》

【会期】大阪：2016年10月3日（月）カンファレンス グランフロント大阪

東京：2016年10月5日（水）～7日（金） 展示会 JPタワー ホール&カンファレンス

2016年10月6日（木）～7日（金） カンファレンス JPタワー ホール&カンファレンス

サイバー攻撃/標的型攻撃などによる重大な情報漏洩事故が絶えません。一般の企業活動に用いる情報システムにこれまでに以上に強固なセキュリティ対策が求められているのはもちろん、さらには重要インフラの制御システムから家庭用機器のようなこれまで対象としてこなかったような領域も含めて、セキュリティ対策が必要となっています。変わり続ける環境の中、本イベントでは、セキュリティ対策に特化した専門イベントとして、セキュリティ担当者がこれから目を向けるべき道を共有します。  
【第5回開催】



**E-mail Security Conference 2016 [大阪/東京] 《Security Week》開催決定!**

【会期】大阪：2016年10月4日（火）カンファレンス グランフロント大阪

東京：2016年10月5日（水）展示会 JPタワー ホール&カンファレンス

2016年10月5日（水）～7日（金）カンファレンス JPタワー ホール&カンファレンス

企業の基盤情報ツールとして欠かす事のできないEmail。日々、その重要性は日々増している一方で、Emailに対する新たな脅威も加速し、増え続けてます。標的型攻撃をはじめとして、悪質化の度を増し続ける脅威に対して、企業がどのような対策を行うべきか?本イベントはEmailという日常の問題を解決するべく、最新のセキュリティ情報と対策を伝えていきます。【第12回開催】



**ID Management Conference 2016 [大阪/東京] 《Security Week》開催決定!**

【会期】大阪：2016年10月4日（火）カンファレンス グランフロント大阪

東京：2016年10月5日（水）展示会 JPタワー ホール&カンファレンス

2016年10月5日（水）～7日（金）カンファレンス JPタワー ホール&カンファレンス

多様化する利用環境の中、それらを運用するID管理が限界に近づいています。サービス毎に違うID/PASSを管理していく上で、今後期待される技術、シングルサインオン、フェデレーション、OpenIDなど、「スマートに実現でき、今求められるIDマネジメント」の最新情報を発信します。



◆◆本イベントに関する出展のお問い合わせは◆◆



株式会社ナノプト・メディア  
Tel : 03-6431-7800  
E-mail : sales-info@f2ff.jp