

# Cloud・IT Business Messe

# 2016.11.1(火)

## 11:00▶18:00

## 2016 in Nagoya

入場無料



愛知県産業労働センター ウィンクあいち 6F

<http://www.winc-aichi.jp/access/>

公式キャラクター  
アイパッチ

## 7つの役立つセミナーと66の最新IT企業が一堂に集結！ ※1

スペシャルスポンサー Special Sponsor



今日から役立つ！最新ITセミナー

### SEMINAR SCHEDULE

■ 11:30 - 12:10	基調講演	中部経済産業局／独立行政法人情報処理推進機構
■ 13:00 - 13:50	特別講演 1	日本アイ・ビー・エム株式会社
■ 14:05 - 14:35	特別講演 2	パロアルトネットワークス株式会社
■ 14:50 - 15:20	特別講演 3	日本マイクロソフト株式会社
■ 15:35 - 16:05	特別講演 4	レッドハット株式会社
■ 16:20 - 16:50	特別講演 5	GMOクラウド株式会社
■ 17:05 - 17:35	特別講演 6	日本オラクル株式会社



Facebook でいいね！

クラウドビジネス名古屋

- 主催：特定非営利活動法人 日本情報技術取引所 東海支部
- 共催：ユーオス・グループ 中部支部 ・ 東海地区 愛徳会 ・ ビジネス・アライアンス・コンソーシウム
- 後援：中部経済産業局 愛知県 ・ 名古屋市 ・ 名古屋商工会議所  
一般社団法人中部産業連盟 ・ 一般社団法人 愛知県情報サービス産業協会(AiA)  
一般社団法人クラウド利用促進機構(CUPA) ・ 特定非営利活動法人ITC中部  
一般社団法人テレコムサービス協会 ・ 日本情報振興協同組合中部支部(JIA) ・ 中部アイティ協同組合

●申込みは、今すぐ！以下のホームページから「事前登録」をお願いします！

# <http://www.cloud-it-messe.jp>

## 出展企業

株式会社アーツネットワーク  
ITよりあい(株式会社ユーアイウッド)  
株式会社ICSパートナーズ  
株式会社ITCS  
株式会社アイ・エス・システムズ  
株式会社アイエステクノポート  
株式会社アシスト  
アステム株式会社  
ヴィアスコープ株式会社  
株式会社エヌワーク  
エム・ビー・エス株式会社  
エムオーテックス株式会社  
エムズ株式会社  
応研株式会社  
株式会社オービックビジネスコンサルタント  
カゴヤ・ジャパン株式会社  
株式会社クエスト(パロアルトネットワークス)  
株式会社ケイ・アイ・エス・エス  
株式会社コロポスタイル  
コニカミノルタ株式会社  
株式会社サティライズ  
GMOクラウド株式会社  
株式会社 シーアイエス  
株式会社ジー・ソフト  
JBCC株式会社  
株式会社システムアプローチ  
株式会社システムインフォメーション  
株式会社システムトラスト  
ジャパンメディアシステム株式会社

株式会社ジャパン・テック・システム  
スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社  
株式会社スターシステム  
株式会社セイノー情報サービス  
株式会社セットジャパンコーポレーション  
株式会社セントラルソフトサービス  
株式会社第一コンピュータリソース  
株式会社中電シーティーアイ  
デジタルアーツ株式会社  
株式会社テスク  
デュプロ販売株式会社  
株式会社ナイス  
日本アイ・ビー・エム株式会社  
日本オラクル株式会社  
ネオアクシス株式会社  
株式会社ネスコ  
ピーアイシステム株式会社  
株式会社ビーティス  
株式会社ファインドメーカー  
株式会社プロット  
ベル・データ株式会社  
株式会社マイクロリンク  
株式会社ミライコミュニケーションネットワーク  
ユニアデックス株式会社  
株式会社ユニットコム  
株式会社ランサ・ジャパン  
リコージャパン株式会社  
レッドハット株式会社

(※8月末時点の出展予定企業となります)

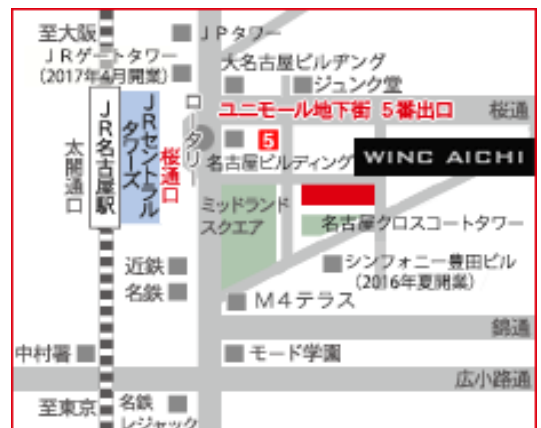
## 会場アクセス

- ・JR名古屋駅桜通口から  
ミッドランドスクエア方面 徒歩5分
- ・ユニモール地下街 5番出口 徒歩2分

〒450-0002

愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

TEL: 052-571-6131



### ◆私たち団体がサポートいたします！



<http://www.cloud-it-messe.jp>

### ◆ご案内企業

※1：講演内容および出展内容は、諸事情により予告なく変更する場合がございますので予めご了承ください。