

ベイス・テクノロジー、  
「ビッグデータに人工知能を～Big Data Analytics Tokyo～」開催

～ビッグデータ解析ベンチャー企業のデータサイエンティストを多数招聘。

高度な自然言語処理により、世界中の膨大なビッグテキストから、ビジネス・社会をリードするインテリジェンスを引き出す  
最新アプリケーション、技術、ビジネスモデルが東京に集結～

ベイス・テクノロジー株式会社

自然言語処理ソフトウェアのグローバル・リーディング・カンパニー [ベイス・テクノロジー株式会社](#)と [Open Data Science Conference](#) (ODSC)、[The AI Summit](#) は、2017年2月7日（火）と2月8日（水）の2日間、六本木アカデミーヒルズにて「[Big Data Analytics Tokyo](#)」を開催します。

「[Big Data Analytics Tokyo](#)」は、海外の新進データサイエンティストがビッグデータに関する成功事例や最新の動向を紹介するイベントです。ビッグデータ解析の最新の技術や事例について学ぶレクチャーセッション、ビッグデータ解析のツールやサービスを提供するベンダーによる展示、ポストンを中心とした気鋭のビッグデータ解析ベンチャー企業が集結するピッチプレゼンで構成され、海外の新進データサイエンティストとの交流を通じ、ビッグデータ時代におけるデータ解析技術や事例について学ぶことができる機会を提供します。

「Big Data Analytics Tokyo」詳細およびお申し込み方法：<http://www.bigdatacon.jp/ja/>

#### 開催概要

- ・会 期：2017年2月7日（火）～2月8日（水） 受付開始 09:00～
- ・会 場：六本木アカデミーヒルズ（東京都港区六本木六丁目 10-1）
- ・主 催：ベイス・テクノロジー株式会社 / Open Data Science Conference / the AI Summit
- ・公式サイト URL：<http://www.bigdatacon.jp/ja/>

#### 基調講演登壇者



##### 講演内容「ビジネスの接続性、デザイン、そして IoT の新たな最先端」

DITTO LABS 創業者兼 CEO デビッド・ローズ

「IoT」というコンセプトを最初に世に出した方で、作家、MIT Media Lab の講師としても活躍中。



##### 講演内容「実録！分析企業の起業秘話」

株式会社ブレインパッド 代表取締役会長 草野隆史

ビッグデータ活用サービスを手がける株式会社ブレインパッドを2004年に創業し、いち早くデータ活用ビジネスに取り組みとともに、また一般社団法人データサイエンティスト協会の代表理事も務めています。



##### 講演内容「イノベーションエコシステムの構築：東京がケンブリッジから学べることは？」

CAMBRIDGE INNOVATION CENTER 創業者兼 CEO ティム・ロウ

活気のない工業地帯から、繁栄する世界的なイノベーションエコシステムへと成長を遂げた米国マサチューセッツ州ケンブリッジの発展に多大な貢献した CIC の創設者です。



### 講演内容「ConceptNet: 機械に常識を学ばせる」

Luminoso 共同創業者兼 CEO キャサリン・ハバシ

MIT メディアラボで人工知能と数理言語学リサーチサイエンティストを勤めるかたわら Luminoso を経営。米国ビジネス誌『Fast Company』で「ビジネスシーンで最もクリエイティブな世界の 100 人」にも選ばれました。



### 講演内容「Google がめざす、誰もが使える機械学習」

Google Google Cloud Platform チーム デベロッパーアドボケート 佐藤一憲

データ分析および機械学習の開発者支援チームのグローバルリードとして、新サービス市場展開の支援、およびアジア地域向けエンジニアコミュニティ支援を担当しています。

#### ◆その他のセッション情報に関しては、以下リンク先をご参照ください

セッション一覧：<http://www.bigdatacon.jp/ja/agenda/>

#### 本件に関するお客様からのお問い合わせ先

「Big Data Analytics Tokyo」事務局

E-mail：[info@bigdatacon.jp](mailto:info@bigdatacon.jp)

Tel：03-3511-2947

受付時間：平日 9:00-17:00(土日祝日除く)

#### Basis Technology について

1995 年の設立以来、Basis Technology は自然言語処理ソフトウェアのトップ企業として、世界の主要企業や政府機関にその技術を提供しています。Basis Technology のソフトウェア技術は、最先端の各種自然言語処理技術を用いて、各国語のテキスト情報を迅速かつ適切に処理するためのソリューションを提供します。そのコアをなす Rosette® 言語処理プラットフォームは、各種情報検索システムやテキストマイニング製品に採用されており、その利用企業・組織は、米国、英国、日本、シンガポール等の政府機関および Google、Amazon、Yahoo、Microsoft、Airbnb 等の最先端 IT 企業を含め、世界で 250 社以上にのぼります。<http://www.basistech.jp>

#### Open Data Science Conference について

オープン・データ・サイエンス・カンファレンス (ODSC) は、人々をデータサイエンスコミュニティとつなぎ、彼らが日々使用するオープンソースアプリケーションの開発や改善に貢献することを目的としたカンファレンスを主催しています。弊社の目的は、世界中のデータサイエンスコミュニティを結集し、革新的なアイデアの交換を活性化するとともに、オープンソースソフトウェアの発展を促進することにあります。<https://opendatascience.com/>

#### The AI Summit について

The AI Summit は、ビジネスの中で活用する実践的な AI にフォーカスした世界初にして最大級のイベントシリーズです。欧州、アジア、アメリカでもイベントが開催されている AI Summit には、Fortune 500 に名を連ねる大企業を代表するビジネスリーダーが一堂に会します。[www.theaisummit.com](http://www.theaisummit.com)

#### ■本リリースに関する報道関係者からのお問い合わせ先■

ベイシス・テクノロジー株式会社 (担当：平田、辻)

E-mail：[info@bigdatacon.jp](mailto:info@bigdatacon.jp)

または

株式会社プラップジャパン (担当：谷本、高橋、宮原)

TEL : 03-4580-9109

E-mail : [basistech@ml.prap.co.jp](mailto:basistech@ml.prap.co.jp)