

「データ活用最前線！」～データサイエンティストが語る現場の苦勞と成功例～

本イベント・セミナーは終了いたしました。

ご案内

2016年5月20日、ビジネスの必須要件となっているデータ活用について現場の苦勞と成功例をお伝えする、「データ活用最前線！」～データサイエンティストが語る現場の苦勞と成功例～を開催いたします。

当セミナーでは、SI、データ基盤ソフトベンダー、ストレージベンダーとデータ活用に関わる企業が揃い、ビッグデータやIoTというキーワードにとらわれず、「データ活用の実際」をお伝えします。

これから始める企業の方々にはどう始めるべきかの、既に始められている企業の方々にはどう進化させていくかのヒントとなる情報をご提供いたします。

開催概要

開催日時

2016年5月20日（金曜日） 15時30分～17時45分（受付開始：15時）

会場

ネットアップ株式会社 東京本社 セミナールーム
〒104-0031 東京都中央区京橋2-1-3 京橋トラストタワー10階

[会場の周辺地図・アクセスについて（京橋トラストタワー）](#) 

定員

50名（定員となり次第、受付を終了）

参加費

無料（事前登録制）

主催・共催

主催

ネットアップ株式会社

共催

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社

マップアール・テクノロジーズ株式会社

プログラム

スケジュール

内容

スケジュール	内容
15時30分～16時	<p>製造業・流通サービス業におけるデータ活用とビジネス共創</p> <p>製造業（工場）や流通サービス業（店舗）等におけるデータ活用の状況をご紹介しますと共に、IoT時代のビッグデータ活用の可能性と、それに向けたシステムインテグレーターとしての取り組みをご紹介します。</p> <p>三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 産業第三事業部 営業第二部 部長 小林 敦</p>
16時～16時30分	<p>データ活用の現場では何が起きているか</p> <p>データサイエンティストとしての訓練を受けてお客様先に駐在し、2年間に渡ってデータの収集、蓄積、および分析の仕組みを構築した経験をもとに、ビッグデータ活用の現場の状況、またその業務や運用の立ち上げ、定着のプロセス等をご紹介します。</p> <p>三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 産業第三事業部 システム第二部 窪 健太郎</p>
16時30分～17時	<p>これからのデータ活用基盤に求められること</p> <p>データ活用が進むにつれ、分析ニーズも日々多様化、進化する中でデータを収集、蓄積、活用するデータ基盤にはそれらの多岐に渡るニーズや1年前とは異なるニーズを支える柔軟性と発展性が必須となります。それらを満たすデータ基盤の要件やどうデータ活用を進めていくべきかの例をお伝えします。</p> <p>マップアール・テクノロジーズ株式会社 プロダクトマーケティング ディレクター 三原 茂 氏</p>
17時～17時30分	<p>ネットアップ社内事例とソリューション紹介</p> <p>ネットアップでは自社製品の品質向上、トラブル解決の迅速化のためにビッグデータソリューションを活用しています。本セッションではネットアップの社内事例を通じて、拡張性が高く、コストパフォーマンスに優れたビッグデータ基盤をご紹介します。</p> <p>ネットアップ株式会社 クラウド&SI推進室 ビジネスディベロップメントマネージャー 稲田 昭仁 氏</p>
17時30分～17時45分	<p>PoC環境ツアー</p> <p>NetAppビッグデータソリューション for MapRを使ったPoCが可能な環境を実際にご覧いただけます。ご要望に応じて実際の環境を使った検証を承っております。</p>
18時～	<p>懇親会</p> <p>ネットアップ社内「ネットアップ・ワンダーカフェ」にて</p>

(注) 講演内容は変更となる場合があります。あらかじめご了承ください。

お申込方法

お申込受付は終了いたしました。

お問い合わせ先

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社

産業第三事業部 営業第二部 第二課

電話：03-5445-7704

Eメール：com-sales@mdis.co.jp

[このサイトについて](#) [個人情報保護方針](#) [商標について](#)

Copyright©2019 MITSUBISHI ELECTRIC INFORMATION SYSTEMS CORPORATION All Rights Reserved.