タサイエンスとテクノロジーの交差点に立つ

構造化されたビッグデータと先端研究で生み出されたアルゴリズムが強い意思決定を生む!

イエンスシンポジウ

1. 開会のご挨拶 一橋大学 蓼沼 宏一 学長

2. 基調講演 中小企業政策 × ビッグデータ

中小企業、地域産業、農政、防衛の各分野でのビッグデータ活用のあり方とは。

衆議院議員 福田 達夫 代議士

3. 『未来観測所』からみた日本企業の現在と未来

スパコン京を使った解析や世界トップクラスのImperialCollegeLondonとの共同研究などの成果を発表します。 東京工業大学科学技術創成研究院 ビッグデータ数理科学研究ユニット長 高安 美佐子 教授 + 若手研究者



1. 基調講演 日本企業の新事実(日経ビジネス10月1日号)

データジャーナリズムの手法で経済を捉えなおすと新たな側面が見えてきた!

日経BP社 日経ビジネス発行人 酒井 耕一氏



4月に設立された「一橋大学経済学研究科 帝国データバンク企業・経済高度実証研究センター」からデータ に基づく政策決定・評価、そして経済・経営でのビッグデータ活用が始まる!

一橋大学大学院経済学研究科長 岡室 博之 教授 + 若手研究者



私はTDBのビッグデータをこう料理した 1. パネルディスカッション

時代の先端を行く各専門家が、それぞれの立場からどのようにビッグデータを料理して、データでどのような景色を描いたのか、語り合います。

モデレータ

NHKチーフプロデューサー 阿部 博史氏



田川欣哉氏齿 Takram 代表

データビークル 代表取締役・統計家

西内 啓氏(中央)

定員500名

先着順

参加費

渡邊 英徳氏的







2. 閉会のご挨拶 帝国データバンク 取締役 データソリューション企画部長 後藤 健夫

シンポジウム概要

第

部

笛

2

部

第

3

部

※お申し込み多数の場合は先着順とさせて頂きます。お申し込み後のキャンセルはご容赦ください。

2018年11月28日(水) 13:00~18:00

一橋講堂 [学術総合センター2F] 東京都千代田区 一橋講堂 [学術総合センター2F] 東京都千代田区 会場

研究者、政策立案担当者、経営者、 対象 ビッグデータ活用に関心のあるビジネスパーソン・学生等



帝国データバンク データソリューション企画部 総合研究所 TEL:03-5775-1092 (担当:平峰·高木)

申込

TDBカレッジ データサイエンスシンポジウム2018 https://www.tdb.co.jp/info/topics/k181002.html

※TDBカレッジとは、株式会社帝国データバンクが運営する各種セミナーや企業へのお役立ち情報をご案内するwebサイトです。お申し込みには無料メンバー登録が必要です。