

2019年7月3日

## 共同研究 特別講演のご案内

下記のとおり特別講演会を開催いたします。東京システムリサーチは様々な企業のAI導入を手掛けています。実際に企業のAI導入最前線にいる古屋正氏に成功事例と問題点をお話して頂きます。興味をお持ちの先生方や学部学生・大学院生の聴講を歓迎いたします。

### 記

日時：2019年7月17日（水）17:00～18:30  
教室：大阪電気通信大学寝屋川学舎 J号館 J-402 教室  
主催：大阪電気通信大学エレクトロニクス基礎研究所  
共催：九州大学応用力学研究所  
協賛：日本結晶成長学会

講師：株式会社東京システムリサーチ 古屋正  
題目：**企業のAI導入現場で起きていること**

### 概要

昨今、AIの第3次ブームによってAIが身近な存在になってきました。

GAFAと呼ばれるGoogle、Amazon、Facebook、Appleなどが提供する翻訳や音声テキスト変換サービスは、一般消費者に浸透して利用されるようになってきました。このようなサービスは、一般に公開されているデータや、GAFA内に蓄積されたデータをもとに、AIが学習したことを利用しているものです。

さらに、一般の企業現場では、企業内の業務省力化や知識承継のために、各企業の活動で発生した企業内のデータを用いてAIに学習させ、目的を達成しつつある企業も出てきました。

本日は、目的を達成しつつある企業がどのようにAIを導入したか、また、企業にAIを導入するにはどのような課題が存在するかについてご説明させていただきます。

以上

世話人：阿久津典子（大阪電気通信大学 先端理工学専攻）

連絡先：[nori@phys.osakac.ac.jp](mailto:nori@phys.osakac.ac.jp)

TEL 072-824-1131 内線 2267