

【開催のご案内】JWEF 「AI 活用勉強会」第 2 回 ‘AI スタートアップビジネスの最前線を知る’

「AI を独学で勉強したい。でも、ちまたの情報は断片的で、全体像が分からない」「会社でAIをテーマにした業務が増えてきた。技術者として、AIの基礎技術から活用まで要所を理解したい」

そんな方におススメの新しい企画「AI 活用勉強会」第 2 回目のテーマは、‘AI スタートアップビジネスの最前線を知る’です。話題を提供いただくのは、経済産業省、RIETI 研究員を経て、2018 年に bestat 株式会社を創業された松田尚子さんです。



深層学習の数ある手法の中でも、画像 AI に着目し、スマートシティ、スマートビルディング、スマートホーム、スマートライフなど、地球上のあらゆる場所、あらゆる人のライフシーンをターゲットにしたエッジマネジメントシステムを提供すべくご活躍されています。サービスの手法や特徴から、誰もがAIを使う世界を目指すためのエッセンスまで、実社会への早期の応用を目指す松田氏の視点から見た AI の姿に迫ります。

少人数のアットホームな雰囲気みなさんと一緒に勉強していければと思います。

なお、本勉強会の第 1 回（2019/7/31 実施）‘ハードウェア技術から見た AI’では、AI の基礎技術として、ハードウェア技術に着目しました。今回の第 2 回では、AI の基礎技術について理解を深めるだけでなく、AI が実社会に浸透していくにはどんなことが必要か、応用に向けた取り組みに迫りたいと思います。

少しでもご興味のある方、自分ならこんな話題を提供できるといった方、などなど様々なバックグラウンドの方々にご参加いただけることを願っております。

【日時】 2020 年 1 月 16 日（木） 18:30 開始（受付は 18 : 15 より）

【場所】 東京大学 本郷キャンパス 工学部 8 号館 2F 222 号室

【費用】 JWEF 会員：無料 ※JWEF 会員外の方は、参加費 1000 円をお願い致します。

【定員】 15 名程度（JWEF 会員を優先しますが、空きがあれば、会員外の方も歓迎します）

【申込】 下記の URL フォーム、または QR コードからお願い致します。

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/179fa7e3647704>

【締切】 2020 年 1 月 14 日（火）

【問合先】 JWEF メンター部会 jwefmentor@gmail.com 担当：庭野、永合



<松田 尚子氏 プロフィール>



東京大学経済学研究科修士課程を卒業、経済産業省に入省
米国コロンビア大学留学後、RIETI でネットワーク理論、データサイエンス分野の研究に従事、東京大学にて工学博士（松尾豊研究室）取得
画像 AI 技術による社会変革の必要性を感じ、2018 年 bestat 株式会社を設立