

青山ビジネススクール

2023 年度 第 2 回 青山テックフォーラムのご案内

ChatGPT はじめとした大規模モデルをビジネスにどう生かすのか

青山ビジネススクール (ABS) は、日本マイクロソフト Cloud Senior Solution Architect の畠山大有さんをお迎えし、最新 AI 技術である大規模モデルをビジネスにどう生かすのかを考えるフォーラムを開催します。

“Stable Diffusion”で注目を浴びた生成 AI。2022 年 11 月に一般公開された Open AI 社の“ChatGPT”により活用しやすくなった大規模モデルの利用は、従来の AI では困難だった自然な対話や高品質な画像・映像・音声の生成が可能になり、既存のビジネスや業務に多大なインパクトを与え始めています。これら AI の革新的成長スピードは、これまでとはまったく異なる次元と規模を伴い、産業構造を大きく変えるポテンシャルを持っています。

今回のフォーラムでは、畠山さんから、いま起こりつつある変化、そして、ビジネスと大規模モデルとの関係性を、具体的な事例も交えながら解説していただきます。

青山ビジネススクールの在学生、修了生、および入学を検討されている方は参加可能です。是非、ご参加ください。

【日時】

2023 年 10 月 27 日 (金)
19:00~20:30 (開場 18:45)

【対象者】

ABS 在学生、修了生、および入学を検討されている方

【場所】

青山学院大学 青山キャンパス
17 号館 5 階 17510 教室

【定員】

教室参加 150 名 (申込み先着順)

【講師】

日本マイクロソフト株式会社
Cloud Senior Solution Architect
畠山大有さん

【参加費】

無料

【申し込み方法】

以下のフォームよりお申し込みください。

【畠山 大有さん ご略歴】

日本マイクロソフト株式会社 Cloud Senior Solution Architect

国内外での 300 社以上の IT プロジェクトにアーキテクト及びエンジニアとして関与して約 25 年の経験。業界初として事例化されたものには、フジテレビ、楽天、毎日新聞、日経新聞、富士フィルム、カルビー、コマツなどがある。また、東芝、SONY、NTT-Data、NextScape など 50 社以上のパートナーと、ソリューション製品・サービスの開発・市場展開も行う。

そこでの学びを、TechEd、de:code、TechSummit、InterBEE などで基調講演を含む場で 400 回以上のセッション登壇。また、書籍・雑誌や Blog 執筆、サンプルコードの公開などで社会に Feedback 中。

セッションだけでなく、100 回以上のハンズオン、ハッカソンのファシリテーションも行っている。

