

# 生成AIで切り拓く 御社ビジネスへの価値創出

AI Co-Innovation Lab KOBE × Microsoft Base Ritsumeikan

## 👤 こんな方におすすめ

- ★経営層・事業責任者の方
- ★DX推進担当者・ビジネスアーキテクト
- ★生成AI導入を検討中の実務担当者
- ★最新AI技術の事業活用に関心がある方

## ★ セミナーでご紹介内容

Microsoftの生成AI戦略！  
グローバル最新動向と日本市場での活用可能性

Copilot Studio実演！  
実際のエージェント作成プロセスをライブデモで体験

実践的活用シナリオ！  
他社事例から学ぶ具体的な導入・運用のポイント

## 📅 開催情報

2025年11月11日 (火)  
13:30-16:30

参加費：無料

定員：各拠点 30名 (先着順)

対象：企業・自治体・教職員・学生

実施形態：現地参加のみ (サテライト開催)

### 📍 Anchor Kobe (メイン会場)

神戸三宮阪急ビル 15階

### 📍 AI Co-Innovation Lab (サテライト会場)

神戸貿易センタービル24階

### 📍 Microsoft Base Ritsumeikan (サテライト会場)

立命館大学大阪いばらきキャンパス H棟1階

## 講演者はこちら！

### 高見 泰基 (Yasuki Takami)

Microsoft Global Customer Success  
Global Solution Architect  
Microsoft Corporationチームに所属し、主に日本市場のお客様向けに生成 AI、取り分けMicrosoft 365 Copilot を中心とした利活用を推進、技術支援に従事。



### 朝山 悟 (Asayama Satoru)

カコムス株式会社  
研究開発室 室長  
製造業向けシステム開発に12年間従事。その後製薬業向け薬事業務管理アプリケーションを約8年間担当。営業支援から開発・保守運用まで一貫してプロジェクトを管理。  
現在はMicrosoft Base Ritsumeikanの技術担当スタッフとして従事。



### 飯田 帆南 (Iida Honami)

カコムス株式会社  
研究開発室  
VR,AR開発に1年、Webアプリ開発に4年従事。勤怠管理システムでは設計とプログラマの橋渡しの役割を担当。現在はMicrosoft Base Ritsumeikanの技術担当スタッフとして従事。Copilot関連のセミナー登壇を通じてDX推進に貢献。



## 🕒 プログラム (予定)

- |             |                           |
|-------------|---------------------------|
| 13:30-13:40 | オープニング (開会挨拶・趣旨説明)        |
| 13:40-14:20 | MicrosoftのAI戦略と価値創出       |
| 14:20-15:20 | Copilot Studio デモンストレーション |
| 15:20-15:40 | 生成AI活用シナリオ                |
| 15:40-16:10 | クローズングセッション               |
| 16:10-16:30 | ネットワーキング                  |

※内容は一部変更になる場合がございます。

© 詳細・お申し込みは下記QRコードよりご確認ください



Please Check ! ▶

一般社団法人 AI Co-Innovation Labs KOBE活用推進協議会



Microsoft Base  
Ritsumeikan