

📅 2024年 2月 22日 (木) 開催

LAP	(T1) T1-1 オープニングセッション 生成 AI による持続可能なイノベーションへ向けて LEVEL 100					
	(T2) 生成 AI		(T3) AI/MLプラットフォーム		(T4) ビジネスユースケース	
	T2-1	T2-4	T3-1	T3-4	T4-1	T4-3
30	Amazon Bedrock で はじめる生成 AI LEVEL 200	Amazon CodeWhisperer で 開発効率を上げる ノウハウ LEVEL 300	Amazon SageMaker で はじめる機械学習 LEVEL 200	実際のプロジェクトで考える Amazon SageMaker での MLOps 基盤 LEVEL 300	生成 AI で自社プロダクトの 利益を上げられる チームになる： ML Enablement Workshop LEVEL 100	丸紅における生成 AI の 実用化プロセス ～戦略策定から 開発までのすべて～ 丸紅株式会社 様 LEVEL 100
	T2-2	T2-5	T3-2	T3-5	T4-2	T4-4
30	AWS で生成 AI モデルの ファインチューニングを はじめよう！ LEVEL 300	生成 AI の進化を支える インフラ技術 ～ AWS Trainium、 Inferentia2 による イノベーションと活用事例 ～ ゲストスピーカー： ストックマーク株式会社 様 LEVEL 300	Amazon SageMaker Canvas で始める ノーコード機械学習 LEVEL 200	AI を利用した データ可視化の未来 ～生成 BI とノーコード AI/ML でより良い インサイトを～ LEVEL 200	安全・手軽に生成 AI を 社員に提供できる Amazon Q の可能性 LEVEL 200	運用保守業務における Amazon Kendra 及び Amazon Bedrock 活用 株式会社日立製作所 様 LEVEL 100
	T2-3		T3-3	ハンズオンセッション - Amazon Bedrock / SageMaker Canvas / SageMaker Studio 「ハンズオン & 関連資料」チャンネルにて 視聴いただけます		T4-5
30	AWS を使った生成 AI アプリケーション開発 LEVEL 300		組織で効率化する Amazon SageMaker Studio でのモデル開発 LEVEL 200			