

【ニュースリリース】

oppo

**OPPO、Google Cloud Next 2025 にて「Agentic(自律型) AI 構想」を発表、
AI 体験のイノベーションをリードすると改めて強調**

【2025年4月11日、ラスベガス】— OPPO は Google Cloud Next 2025 において、Agentic(自律型) AI に関する戦略ビジョンを発表し、自社開発と Google との戦略的協業を通じて、AI 体験をリードすることを改めて強調しました。

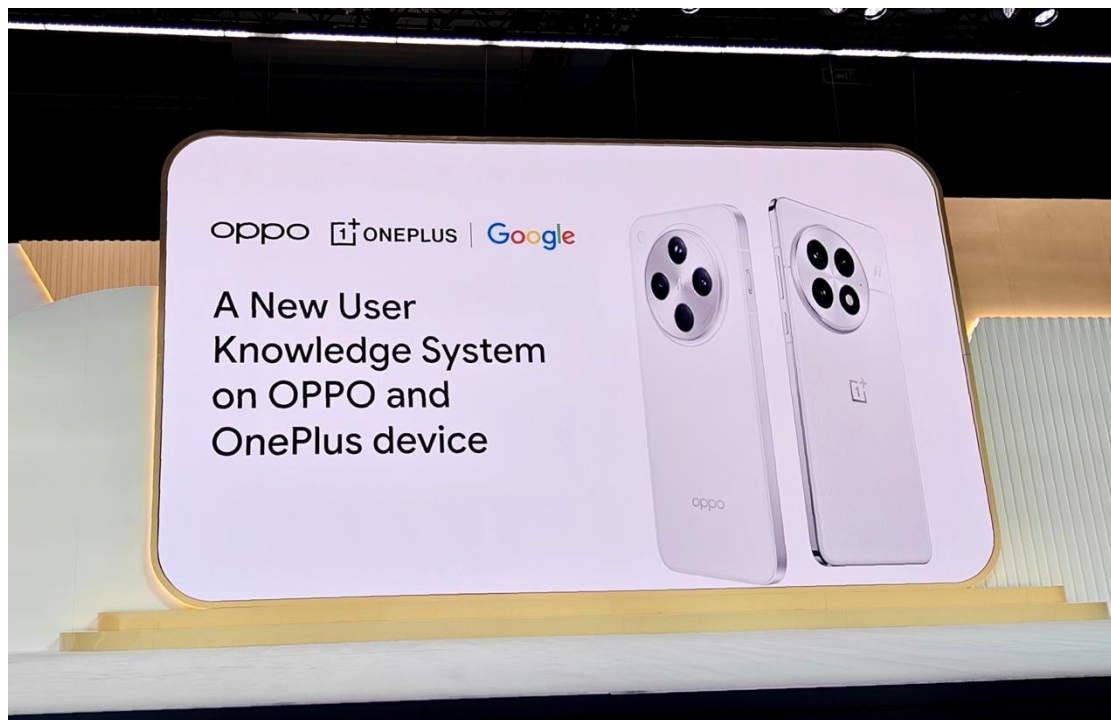
OPPO 研究院代表のジェイソン・リャオ氏は、「OPPO は常にユーザー中心の姿勢を取っています。そして私たちの目標は明確です。それは、AI 体験のイノベーションをリードし、最高の体験を提供することです」と述べ、「Google Cloud のようなパートナーとの戦略的な協業を通じて、Agentic AI の機能を OPPO ユーザーに提供することを目指しています」と話しました。



Google Cloud Next 2025 で OPPO は、Google Cloud との協業によるシステムレベルの強力な AI ツール「AI Search」を披露しました。これは、自然言語によるクエリで、テキストや画像が含まれるマルチモーダルで複雑なドキュメント情報を検索し取得することを可能にするものです。さらに OPPO は、「AI Productivity (AI による生産性向上)」「AI Creativity (AI による創造性強化)」「AI Imaging (AI による画像処理)」の各領域でも革新的な機能をもたらす技術的な進展があったことを紹介しました。

今後に向けて、OPPO は Agentic AI 体験の次のフェーズとして、よりパーソナライズされ、スマートで高度なユーザー体験を創出することに取り組んでいます。

OPPO は現在、モバイルデバイス上で情報が拡散してしまっているという課題に対応するため、ユーザーのデータを一元管理する新たなユーザー知識システムを開発中です。これはユーザーの行動や関心、データ、記憶から学習し、それに適応することで、きわめてパーソナライズされた AI 体験を提供するもので、インテリジェントな AI 駆動型オペレーティングシステムという将来的なビジョンの実現を目指します。



今年初め、OPPO は AI セキュリティに関する最新の取り組みとして、Google Cloud の Confidential Computing を活用した「Private Computing Cloud (PCC) 」を発表しました。PCC は、AI データの処理を専用かつセキュアな環境で行います。すべての AI インタラクションはエンドツーエンドで暗号化され、隔離された空間で安全に保護されるため、ユーザーデータのプライバシーが強固に守られます。

最先端のイノベーションとユーザー体験向上への揺るぎない取り組みにより、OPPO は Google Cloud のような主要パートナーと連携しながら AI 技術の開発と普及を加速さ

せています。2025 年末までに、OPPO は、世界中の約 1 億人のユーザーが OPPO AI の持つ革新的な可能性を利用できるようになることを目指しています。

OPPO について

OPPO は、「Make Your Moment（自分だけの一瞬をつくろう）」をブランドスローガンに掲げる世界をリードするスマートデバイスブランドです。2008 年に最初のフィーチャーフォン「Smiley Face」を発表以来、OPPO は、デザイン的美しさと革新的な技術を両立させながら、新たな価値の創出を目指してきました。現在では、Find シリーズや Reno シリーズを中心とした幅広いスマートデバイスを展開するほか、ColorOS オペレーティングシステムやインターネットサービスも提供しています。OPPO は、70 以上の国と地域で事業を展開しており、世界中のユーザーのより良い生活の実現を目指して 4 万人以上の従業員が活動しています。