

※サムスン電子(韓国本社)配信のコンテンツを一部翻訳した内容です。

<報道関係者各位>

## Galaxy Unpacked 2026年7月： 次世代に求められるのは「賢い AI」よりも「理解する AI」

サムスン電子(韓国本社、以下 Samsung)は、2026年7月22日(水)(現地時間)にイギリス・ロンドンで Galaxy Unpacked を開催します。

### サムスン電子代表理事 CEO 兼 DX(デバイスエクスペリエンス)部門長 TM Rho のコメント

歴史はあるパターンを繰り返します。世の中を変える技術革新は画期的な発明そのものではなく、発明が日常に溶け込み、誰もがその技術を使えるようになった瞬間が真の転換点となります。電気が社会を変えたのは発電所ができたときではなく、家庭にスイッチが備わったときでした。インターネットが私たちの生活の一部になったのはブラウザを通じてであり、電話はスマートフォン上で成長したアプリのエコシステムを通じた瞬間に大きな価値を持つようになりました。

AI も例外ではありません。

AI はかつてないスピードで進化しており、その勢いは今後も加速していくでしょう。しかし、人々の暮らしそのものを変えるためには「AI の知能は、どこで、どのように、人々の手に届くのか」という問いに答えなければなりません。これこそが AI の次章を形成します。

AI はもはや「問いに答えるだけの存在」ではありません。AI エージェント時代に入り、人に代わって動き、最終的な判断は人が担うようになりました。しかし誰かのために動くには、まずその人を理解しなければなりません。

だからこそ、AI と人が出会う「接点」が重要になります。その入り口こそが AI が一人ひとりを理解し、信頼を育てていく場所となるからです。最高の AI 体験はユーザーを最もよく知る「デバイス」から生まれるのです。

これは Samsung が長年築いてきたものにほかなりません。スマートフォンは私たちに最も近く、毎日を共にする存在です。タブレットは創造し、学ぶための場所です。スマートウォッチは睡眠や心拍数といった身体のサインを読み取ります。テレビやスマート家電は暮らしそのものから得られる文脈を加えてくれます。そして折りたたみスマートフォンからインテリジェントアイウェアまで、新しいデバイスが AI との接点をさらに広げていきます。こうした「接点」が組み合わせることで、さらに一人ひとりのニーズがより浮き彫りになります。

これらの接点を連携することでより強固なものとなります。たとえばスマートウォッチが計測した昨夜の睡眠デ

ータをもとに翌日の予定や提案が提示されるなど、各デバイスから得られる情報を適切なタイミングでユーザーに提案してくれます。優れた AI は静かにバックグラウンドでユーザーを支え、日々の瞬間をつなぎ合わせて一貫性のある体験を生み出します。そのため、私たち Samsung は、AI を単に「届ける」ツールにするだけでなく、それらを「つなぐ」エコシステムの構築に長年取り組んできました。

そして、Samsung はこれを一社だけで成し遂げようとは考えていません。世の中を変えてきたプラットフォームはいつもオープンな開かれたものでした。ウェブもモバイル OS もそうでした。私たちは SmartThings を通じてデバイスやサービス、パートナーを一つの体験へ統合し、業界のオープンスタンダードの形成をリードしてきました。オープン（開かれている）であることは優れたアイデアをより早く、より多くの人に届ける力になります。そして私たちは AI を既存の仕組みに上乘せするのではなく、AI を中心として、一人ひとりの状況に寄り添って機能するよう設計しています。

しかし、オープン性だけがゴールではありません。本当に難しいのは、その知能を「自分だけのもの」として安心し、信頼できる形に変えることです。世界最高の知能は日々使うデバイスを通じて人々のもとへ届く必要があります。そして、それを真にパーソナルなものにするためにはユーザーを理解し、その理解を安全な形で守ることにほかなりません。それこそが私たちの果たすべき責任です。

AI がよりパーソナルに、より自律的になるほど、安全・信頼が基盤にならなければなりません。人々は AI が自分のために何をしているのかを知り、いつでもコントロールする必要があります。

だからこそ安全であり、その信頼は後から付け加えるものではありません。Samsung Knox は一台一台の Samsung Galaxy デバイスを保護し、今ではデバイス間の接続までも守っています。AI がデバイスを越えて移動するにつれ、それらをつなぐ情報の保護が重要です。Samsung Knox であれば、最も個人的なデータはデバイス上にとどまり、人々は AI の動作を理解しながら、常に自分でコントロールできるようにします。

こうした考え方は、私たちがつくるデバイスの「かたち」にも表れています。AI がよりパーソナルで高性能になるほど、デバイスのかたちも重要になります。AI が一度に多くのことをこなせると、折りたたみ可能な画面が可能性を広げます。これこそが折りたたみスマートフォンの魅力です。これらは手のひらに収まり、開けばより大きな画面が広がります。この歩みの中で Samsung は折りたたみをより薄く、より軽く、より頑丈に、そしてより没入感のあるものへと進化させています。

AI は健康分野でも不可欠です。どう眠り、どう回復し、どう自分健康を管理するのか、そんな日々の小さな積み重ねが、やがて大きな違いを生みます。スマートウォッチのような身近なデバイスがこれらのサインを記録し、より良い一日を支えます。

まもなく開催される Galaxy Unpacked では、これらすべてをつなぎ合わせる「次世代の体験」を発表します。よりパーソナルで自然な AI 体験、そしてあなたを支える頼れるパートナーとの体験の基盤を提供します。次時代に求められるのは「誰が最も賢い AI を持っているか」ではなく、「誰が人々を深く理解し、その理解を信頼できる体験へと変えられるか」です。

私たちはオープンな姿勢と責任感を持って、進化を続けていきます。その第一歩は、すでにあなたの手の中にあるデバイスから始まります。次章は Galaxy Unpacked をご期待ください。

本イベントは 2026 年 7 月 22 日 (水)22:00 (日本時間)より

Samsung Japan 公式サイト(日本語字幕対応) <https://www.samsung.com/jp/>

Samsung Japan 公式 YouTube <https://www.youtube.com/@SamsungJPN>

でライブ配信いたします。

#GalaxyAI

#GalaxyUnpacked

#折りたたみスマホなら SamsungGalaxy

●「Samsung Galaxy」は Samsung Electronics Co., Ltd の商標または登録商標です。

●その他、記載されている会社名、商品名、サービス名称等は、各社の商標または登録商標です。