

lao động. Riêng TOP 10 Doanh nhân trẻ khởi nghiệp xuất sắc 2026 đạt tổng doanh thu 1.886 tỷ đồng, lợi nhuận 37,31 tỷ đồng và tạo việc làm cho 729 lao động.

Ngoài ra, Ban Tổ chức đã quyết định trao danh hiệu Doanh nhân trẻ khởi nghiệp xuất sắc danh dự 2026 đối với một gương doanh nhân trẻ khuyết tật có những công hiến cho việc kiến tạo sinh kế, kết nối cộng đồng, mở thêm cơ hội để người yếu thế sống bằng chính năng lực của mình.

Tại lễ vinh danh tại Hải Phòng, Phó Thủ tướng Chính phủ Nguyễn Văn Thắng biểu dương 87 Doanh nhân trẻ khởi nghiệp xuất sắc năm 2026, nhất là 10 gương mặt TOP 10. Phó Thủ tướng cho rằng trong giai đoạn đất nước

bước vào kỷ nguyên phát triển mới, khởi nghiệp không chỉ là câu chuyện thành lập doanh nghiệp, mà phải gắn với khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, quản trị hiện đại, văn hóa kinh doanh liêm chính và trách nhiệm xã hội.

Phó Thủ tướng Nguyễn Văn Thắng đề nghị Trung ương Đoàn, Hội Liên hiệp Thanh niên Việt Nam, Hội Doanh nhân trẻ Việt Nam tiếp tục đồng hành thực chất với thanh niên khởi nghiệp, chuyển mạnh từ tôn vinh sang kiến tạo hệ sinh thái, có cơ chế hỗ trợ sau tôn vinh để các doanh nghiệp trẻ lớn lên bền vững, đóng góp xứng đáng vào mục tiêu xây dựng đất nước giàu mạnh, phồn vinh, văn minh, hạnh phúc ■

Theo [mst.gov.vn](http://mst.gov.vn)

## RA MẮT HÀNH LANG ĐỔI MỚI SÁNG TẠO KHỞI NGHIỆP AI TỪ ĐÔNG NAM Á ĐẾN THUNG LŨNG SILICON

**N**gày 01/6/2026, tại TP. Hồ Chí Minh, một sáng kiến mới về hỗ trợ startup trí tuệ nhân tạo đã được công bố, với mục tiêu kết nối các doanh nghiệp khởi nghiệp AI tại Đông Nam Á với hệ sinh thái công nghệ toàn cầu, đặc biệt là Thung lũng Silicon. Sáng kiến có sự tham gia của Trung tâm Đổi mới sáng tạo Quốc gia Việt Nam, Google Cloud, Trung tâm Khởi nghiệp sáng tạo TP. Hồ Chí Minh, Cơ quan Phát triển Doanh nghiệp Singapore và Bộ Truyền thông và Kỹ thuật số Indonesia.

Việc hình thành hành lang đổi mới sáng tạo này cho thấy AI đang trở thành lĩnh vực hợp tác trọng tâm trong khu vực. Không chỉ dừng ở đào tạo hay hỗ trợ kỹ thuật, chương trình hướng tới việc giúp các startup AI nâng cao năng lực sản phẩm, tiếp cận hạ tầng công nghệ hiện đại, kết nối với nhà đầu tư và mở rộng ra thị trường quốc tế.

Hành lang đổi mới sáng tạo dành cho startup AI được thiết kế như một chương trình kết nối nhiều tầng. Ở cấp khu vực, chương

trình tạo mạng lưới giữa Việt Nam, Singapore, Indonesia và các đối tác công nghệ. Ở cấp toàn cầu, chương trình mở đường để các startup tiếp cận hệ sinh thái đổi mới sáng tạo tại Thung lũng Silicon, nơi tập trung nhiều công ty công nghệ, quỹ đầu tư mạo hiểm và chuyên gia hàng đầu thế giới.

Một nội dung nổi bật của chương trình là khóa đào tạo chuyên sâu trực tiếp tại California, Hoa Kỳ. Tại đây, các nhà sáng lập sẽ tham gia các phiên đào sâu về kỹ thuật tại những trung tâm công nghệ lớn, trong đó có các cơ sở của Google tại Mountain View và San Francisco. Họ cũng có cơ hội kết nối với các cụm quỹ đầu tư mạo hiểm tại Sand Hill Road và Palo Alto, hai địa điểm nổi tiếng trong hệ sinh thái đầu tư công nghệ toàn cầu.

Trải nghiệm này có ý nghĩa quan trọng với các startup AI. Thông qua việc tiếp xúc trực tiếp với chuyên gia, nhà đầu tư và các doanh nghiệp công nghệ, startup có thể kiểm chứng năng lực sản phẩm, điều chỉnh mô hình kinh doanh và hiểu rõ hơn các tiêu chuẩn quốc tế khi

muốn mở rộng quy mô. Với những doanh nghiệp đang phát triển giải pháp AI, việc được đánh giá trong môi trường toàn cầu giúp họ nhận diện điểm mạnh, điểm yếu và khả năng thương mại hóa của sản phẩm.

Chương trình cũng mang đến cho các startup khả năng tiếp cận hệ sinh thái AI của Google Cloud. Các công cụ được giới thiệu gồm Tensor Processing Units, nền tảng Agentic Data Cloud, Gemini Enterprise Agent Platform và Google Antigravity. Đây là các công nghệ phục vụ phát triển, huấn luyện, tinh chỉnh và vận hành các hệ thống AI hiện đại. Trong đó, AI tác nhân là hướng công nghệ cho phép hệ thống AI không chỉ trả lời câu hỏi, mà còn có thể thực hiện các chuỗi nhiệm vụ theo mục tiêu được giao.

Thông qua Chương trình Google for Startups Cloud Program, các startup đủ điều kiện có thể nhận tới 350.000 USD tín dụng đám mây. Khoản hỗ trợ này có ý nghĩa thực tế, vì phát triển AI thường đòi hỏi chi phí lớn cho hạ tầng tính toán, lưu trữ dữ liệu và vận hành mô hình. Với startup giai đoạn đầu, việc tiếp cận hạ tầng đám mây chất lượng cao có thể giúp rút ngắn thời gian phát triển sản phẩm và giảm gánh nặng tài chính.

Bên cạnh hạ tầng, chương trình còn chú trọng đào tạo kỹ năng chuyên sâu. Các khóa huấn luyện được tổ chức tại Google Developer Space, cơ sở Hòa Lạc và chi nhánh Hà Nội của NIC, trụ sở SIHUB và Garuda Spark Innovation Hub. Nội dung đào tạo tập trung vào lập trình tác nhân, kỹ thuật ngữ cảnh cho AI, vận hành mô hình ngôn ngữ lớn và điều phối hệ thống đa tác nhân. Đây là những kỹ năng quan trọng trong giai đoạn AI đang chuyển từ công cụ hỗ trợ đơn lẻ sang các hệ thống có khả năng phối hợp và xử lý công việc phức tạp hơn.

Theo ông Vũ Quốc Huy, Giám đốc Trung tâm Đổi mới sáng tạo Quốc gia, sáng kiến “AI for the Future” do NIC và Google triển khai



Thung lũng silicon - Thủ đô công nghệ thế giới

Nguồn: **Internet**

trước đó đã hỗ trợ hơn 500 startup Việt Nam. Việc mở rộng sang Google for Startups Accelerator: Đông Nam Á được xem là bước tiếp theo, nhằm kết nối các startup công nghệ trong những lĩnh vực ưu tiên của Việt Nam với Singapore, Indonesia và Thung lũng Silicon.

Sáng kiến cũng phù hợp với định hướng phát triển các công nghệ tiên tiến như AI tác nhân và AI hiện thân. AI hiện thân là hướng phát triển trong đó trí tuệ nhân tạo được tích hợp vào robot, thiết bị hoặc hệ thống vật lý để tương tác với môi trường thực. Đây là lĩnh vực có tiềm năng ứng dụng trong sản xuất, logistics, chăm sóc sức khỏe, giao thông và công nghiệp thông minh.

Với Việt Nam, hành lang đổi mới sáng tạo này có thể góp phần thúc đẩy quá trình chuyển hóa kết quả nghiên cứu thành sản phẩm và dịch vụ có khả năng cạnh tranh. Nó cũng tạo thêm cơ hội để startup trong nước tiếp cận mạng lưới quốc tế, nâng cao tiêu chuẩn phát triển sản phẩm và học cách làm việc với nhà đầu tư toàn cầu.

Việc ra mắt hành lang đổi mới sáng tạo khởi nghiệp AI từ Đông Nam Á đến Thung lũng Silicon là bước đi đáng chú ý trong quá trình xây dựng hệ sinh thái AI khu vực. Chương trình không chỉ hỗ trợ startup về công nghệ, hạ tầng và đào tạo, mà còn tạo cầu nối với thị trường, nhà đầu tư và các trung tâm đổi mới sáng tạo hàng đầu thế giới ■

**Theo [vista.gov.vn](http://vista.gov.vn)**