

Việt Nam - Indonesia thúc đẩy hợp tác khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số

Việt Nam và Indonesia vừa ký Ý định thư về hợp tác khoa học và công nghệ (KH&CN), đánh dấu bước tiến quan trọng trong quan hệ song phương. Với tầm nhìn chiến lược, hai nước xác định khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số sẽ là động lực chính để phát triển bứt phá, đạt mức tăng trưởng cao trong giai đoạn tới.

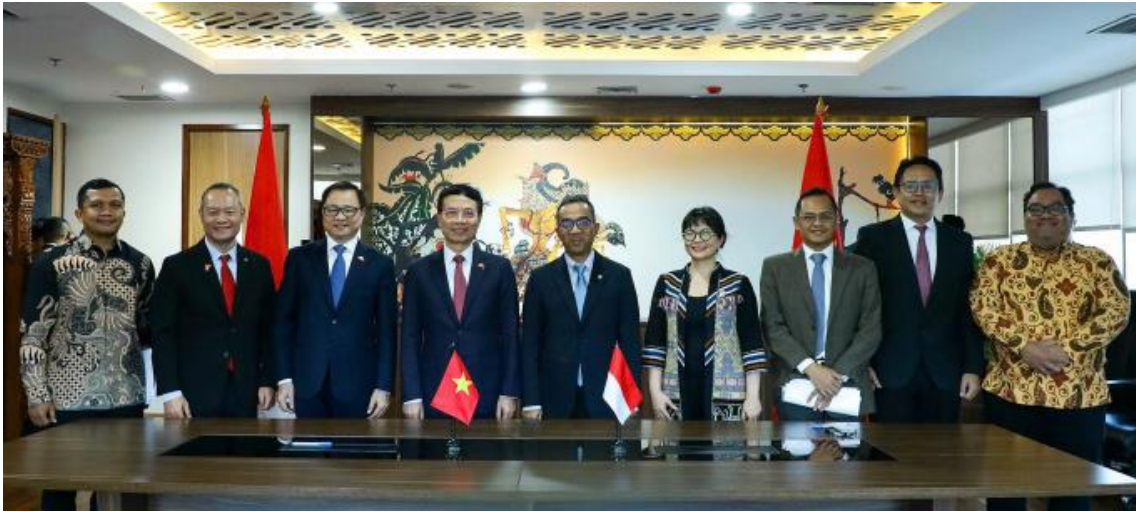
Ngày 10/3/2025, trong khuôn khổ chuyến thăm cấp Nhà nước tới Indonesia của Tổng bí thư Tô Lâm, Bộ trưởng Bộ KH&CN Nguyễn Mạnh Hùng và Bộ trưởng Bộ Giáo dục Đại học, KH&CN Indonesia Brian Yulianto đã ký và trao Ý định thư về hợp tác trong lĩnh vực KH&CN, dưới sự chứng kiến của Tổng bí thư Tô Lâm và Tổng thống Indonesia Prabowo Subianto.

Việc ký kết Ý định thư đặt nền móng, mở ra chương mới cho việc triển khai các chương trình, dự án hợp tác về KH&CN giữa hai nước trong thời gian tới. Theo đó, hai bên sẽ đẩy mạnh hợp tác trong các lĩnh vực chuyên ngành, mở rộng hợp tác về KH&CN, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số, hướng tới xây dựng quan hệ đối tác số, kinh tế số.



Bộ trưởng Nguyễn Mạnh Hùng và Bộ trưởng Brian Yulianto trao Ý định thư về hợp tác giữa hai Bộ trong lĩnh vực KH&CN trước chứng kiến của Tổng bí thư Tô Lâm và Tổng thống Indonesia Prabowo Subianto.

Trước đó, hai Bộ trưởng đã có buổi làm việc để thảo luận các nội dung, khả năng hợp tác cụ thể giữa hai bên. Việt Nam và Indonesia có nhiều điểm tương đồng về định hướng phát triển, đặt mục tiêu vượt qua bẫy thu nhập trung bình và trở thành nước phát triển có thu nhập cao vào năm 2045. Hai nước đều xác định, KH&CN, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số sẽ là động lực chính để phát triển bứt phá, đạt mức tăng trưởng cao trong giai đoạn tới.



Bộ trưởng Nguyễn Mạnh Hùng và Bộ trưởng Brian Yulianto cùng đại diện các đơn vị chứng kiến Lễ ký hợp tác.

Hai Bộ trưởng đã trao đổi về các định hướng lớn, chính sách của mỗi nước về khuyến khích đầu tư, huy động nguồn lực cho phát triển KH&CN, thúc đẩy mạnh mẽ các chương trình, dự án nghiên cứu phát triển, tăng cường ứng dụng công nghệ trong các ngành kinh tế.

Hai bên nhất trí sẽ ưu tiên triển khai các chương trình hợp tác, tăng cường kết nối các viện nghiên cứu, trường đại học và các trung tâm khởi nghiệp, trung tâm đổi mới sáng tạo của hai bên.

Nguồn: Bộ Khoa học và Công nghệ (MOST).