

BAN CHẤP HÀNH TRUNG ƯƠNG
VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC
VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM

Số -CV/VHLKHCNVN
Thông tin Danh mục công nghệ sẵn sàng
chuyển giao của Viện HLKHCNVN

Hà Nội, ngày tháng 5 năm 2026

Kính gửi: - Các Bộ, cơ quan ngang Bộ,
- Các tỉnh ủy, thành ủy trực thuộc Trung ương

Trong những năm qua, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam (*sau đây gọi tắt là Viện Hàn lâm*) với hệ thống các viện nghiên cứu chuyên ngành đa lĩnh vực, đội ngũ cán bộ khoa học có trình độ chuyên môn cao, giàu kinh nghiệm cùng mạng lưới hợp tác rộng khắp với các cơ quan, tổ chức trong nước và quốc tế đã triển khai hiệu quả nhiều nhiệm vụ nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo. Các hoạt động nghiên cứu của Viện Hàn lâm được định hướng gắn chặt với yêu cầu thực tiễn của các ngành, lĩnh vực và địa phương, góp phần cung cấp cơ sở khoa học cho công tác hoạch định chính sách, ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ vào sản xuất, đời sống, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, bảo đảm quốc phòng, an ninh và phát triển bền vững của đất nước.

Thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW, ngày 22/12/2025 của Bộ Chính trị về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia; trong đó, xác định khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo là động lực quan trọng thúc đẩy tăng trưởng, nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia và phát triển bền vững đất nước. Đồng thời, nhằm tăng cường gắn kết nghiên cứu khoa học với thực tiễn, thúc đẩy ứng dụng, chuyển giao các kết quả nghiên cứu; Viện Hàn lâm đã rà soát, sàng lọc và tuyển chọn Danh mục công nghệ sẵn sàng chuyển giao (*gửi kèm theo*), gồm:

- Danh sách công nghệ tại Phụ lục 1;
- Thông tin mô tả tóm tắt công nghệ tại Phụ lục 2.

Đây là những công nghệ được Viện Hàn lâm đánh giá đã đáp ứng yêu cầu sẵn sàng triển khai, ứng dụng trong thực tiễn, phù hợp với yêu cầu phát triển ngành, lĩnh vực, góp phần hỗ trợ nâng cao hiệu quả quản lý, điều hành và phát triển kinh tế - xã hội, hướng tới thực hiện mục tiêu tăng trưởng kinh tế hai con số trong giai đoạn tới của địa phương. Ngoài danh mục gửi kèm theo Công văn này, quý đơn vị có thể truy cập Cổng Thông tin điện tử của Viện Hàn lâm để cập nhật, tra cứu đầy đủ các công nghệ, giải pháp và sản phẩm khoa học và công nghệ mới nhất tại địa chỉ <https://vast.gov.vn/web/guest/san-pham-thuong-mai-hoa>.

(Thông tin chi tiết xin liên hệ: ThS. CVC. Phạm Thị Phương - Ban Khoa học và Công nghệ, điện thoại: 02437912613, email: phamphuongud@vast.vn)

Trong thời gian tới, Viện Hàn lâm mong muốn tiếp tục phối hợp chặt chẽ với quý đơn vị trong việc trao đổi thông tin, khảo sát nhu cầu và tư vấn các giải pháp kỹ thuật. Đồng thời, trân trọng đề nghị quý đơn vị quan tâm chỉ đạo và tạo điều kiện thuận lợi để triển khai thí điểm, chuyển giao các kết quả nghiên cứu vào thực tiễn, đảm bảo phù hợp với đặc thù và điều kiện phát triển của đơn vị.

Xin trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như trên,
- Đ/c Thủ tướng Chính phủ (để b/c),
- Đ/c Thường trực Ban Bí thư (để b/c),
- Thường trực BCĐ Trung ương về phát triển KHCN, ĐMST&CĐS (để b/c),
- Văn phòng Trung ương (để b/c),
- Ban Chính sách, chiến lược Trung ương (để b/c),
- Các đồng chí UVBTVĐU Viện HLKHCNVN,
- Lưu VT, KHCN.

PTP

CHỦ TỊCH

Trần Hồng Thái