



# THƯ CHÚC MỪNG NĂM MỚI 2025 VÀ XUÂN ẤT TỴ

**N**ăm 2024, đánh dấu 65 năm phát triển của ngành khoa học và công nghệ kể từ khi Ủy ban Khoa học Nhà nước (tiền thân của Bộ Khoa học và Công nghệ) được thành lập theo Sắc lệnh số 016-SL ngày 04/3/1959 của Chủ tịch nước Việt Nam Dân chủ Cộng hòa. Trong hành trình 65 năm đồng hành cùng lịch sử của đất nước, ngành khoa học và công nghệ Việt Nam đã đóng góp tích cực vào công cuộc giải phóng dân tộc, thống nhất đất nước; phục vụ tái thiết đất nước sau thống nhất; đổi mới, đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước và hội nhập quốc tế.

Trong giai đoạn mới, phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia được xác định là đột phá quan trọng hàng đầu, là động lực chính để phát triển nhanh lực lượng sản xuất hiện đại, hoàn thiện quan hệ sản xuất, đổi mới phương thức quản trị quốc gia, phát triển kinh tế - xã hội, ngăn chặn nguy cơ tụt hậu, đưa đất nước phát triển bứt phá, giàu mạnh trong kỷ nguyên mới, kỷ nguyên vươn mình của dân tộc.

Với tinh thần quyết tâm cao nhất, tôi tin tưởng toàn ngành khoa học và công nghệ sẽ đoàn kết, chung sức, đồng lòng, hợp tác và phối hợp chặt chẽ hơn nữa; bám sát thực tiễn, thích ứng linh hoạt để vượt qua mọi thách thức, khai thác hiệu quả các cơ hội lớn, đưa khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực sự trở thành động lực đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa, phát triển đất nước giàu mạnh, phồn vinh, xứng đáng với niềm tin và kỳ vọng của Đảng, Nhà nước và nhân dân.

Nhân dịp bước sang năm mới 2025 và chuẩn bị đón Xuân Ất Tỵ, thay mặt Ban cán sự Đảng, Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ, tôi thân ái gửi tới Ban biên tập, quý độc giả, các nhà khoa học và cộng tác viên của Tạp chí Khoa học và Công nghệ Việt Nam một năm mới tràn đầy sức khỏe, hạnh phúc và thành công!

Thân ái,

**Huỳnh Thành Đạt**

**Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ**