

SÁCH KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM 2018

Năm 2018, nền kinh tế nước ta đối mặt với nhiều khó khăn, thách thức như chiến tranh thương mại, thiên tai, hạn hán, lũ lụt ở nhiều nơi, năng suất lao động thấp... Trong bối cảnh đó, Đảng và Nhà nước đã định hướng và chỉ đạo quyết liệt việc chú trọng phát triển khoa học và công nghệ (KH&CN), làm nền tảng và động lực cho phát triển kinh tế, xã hội.

Thống kê về tiềm lực KH&CN, đầu tư cho KH&CN và những thành tựu nổi bật của ngành trên phạm vi cả nước chính là cơ sở để các nhà quản lý, nhà hoạch định chính sách phân tích và đưa ra những chiến lược phù hợp hơn cho tương lai. Tháng 8 năm 2019, Cục Thông tin KH&CN quốc gia đã giới thiệu Sách Khoa học và Công nghệ Việt Nam 2018 cập nhật một số định hướng chính sách phát triển mới trong lĩnh vực KH&CN, đồng thời khái quát bức tranh về phát triển tiềm lực cùng với các kết quả hoạt động KH&CN của Việt Nam trong năm qua.

Cuốn sách được xây dựng gồm 06 chương:

Chương 1: Định hướng phát triển KH&CN

Chương 2: Quản lý nhà nước về KH&CN

Chương 3: Nguồn lực KH&CN

Chương 4: Kết quả hoạt động KH&CN

Chương 5: Đổi mới sáng tạo và doanh nghiệp KH&CN

Chương 6: Giải thưởng KH&CN

Và các phụ lục Danh mục văn bản pháp

luật về KH&CN được ban hành năm 2018; Danh mục các chương trình/đề án quốc gia về KH&CN; Kết quả của một số chương trình KH&CN quốc gia và Một số kết quả của các chương trình KH&CN trọng điểm cấp quốc gia giai đoạn 2016-2020.

Theo đó, tiềm lực KH&CN quốc gia liên tục phát triển. Về nhân lực KH&CN, cả nước có gần 172.000 người tham gia vào các hoạt động nghiên cứu và phát triển (trong đó có 136.070 cán bộ nghiên cứu quy đổi tương đương toàn thời gian là 66.953 người). Tuy số lượng này có tăng so với các năm trước nhưng tỷ lệ bình quân 7.02 cán bộ nghiên cứu/1 vạn dân của Việt Nam là còn ở mức thấp.

Đầu tư từ ngân sách nhà nước cho KH&CN trong những năm qua xấp xỉ 1,4% tổng chi NSNN, bằng khoảng 0,4% GDP; số lượng công bố các công trình nghiên cứu các công trình nghiên cứu có tác giả người Việt Nam trên các tạp chí KH&CN quốc tế trong năm 2018 tăng 33,6% so với năm 2017 và gấp hai lần so với 5 năm trước.

Với nội dung phong phú, số liệu đầy đủ và tin cậy, Sách KH&CN Việt Nam 2018 thực sự là một tham chiếu hữu hiệu, giúp các nhà quản lý xác định vị thế của tiềm lực KH&CN Việt Nam cũng như định hướng các kế hoạch trung và dài hạn.

HNM

**Mời các tổ chức, đơn vị và cá nhân
giới thiệu sản phẩm và dịch vụ khoa học và công nghệ
trên Tạp chí Thông tin và Tư liệu**

Thông tin và Tư liệu là tạp chí hàng đầu của ngành thông tin, tư liệu, thư viện và thống kê KH&CN Việt Nam, do Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia xuất bản. Là một cơ quan ngôn luận có uy tín trong ngành, Tạp chí Thông tin và Tư liệu đã được xếp vào danh mục các tạp chí khoa học chuyên ngành được tính điểm công trình khoa học quy đổi khi xét công nhận đạt tiêu chuẩn chức danh giáo sư và phó giáo sư. Với nội dung phong phú, thiết thực và chất lượng học thuật cao, Tạp chí luôn nhận được sự quan tâm của đông đảo bạn đọc là các nhà quản lý, nhà nghiên cứu, cán bộ chuyên môn và sinh viên trong ngành.

Tạp chí được phát hành trên toàn quốc với định kỳ 6 số/1 năm và luôn có mặt trong các cơ quan thuộc mạng lưới thông tin- thư viện các tỉnh, thành phố, các cơ quan nghiên cứu và nhà trường.

Các sản phẩm và dịch vụ khoa học và công nghệ thông qua Tạp chí sẽ được giới thiệu tới đông đảo người dùng cả nước với hiệu quả cao.

Mọi chi tiết xin liên hệ:

Tạp chí Thông tin và Tư liệu
24 Lý Thường Kiệt - Hà Nội
Điện thoại: 024.39349105
Email: tapchitttl@vista.gov.vn