

Tin hoạt động

Ông Cao Minh Kiểm đã trình bày những định hướng của Đảng và Nhà nước đối với hoạt động thông tin-thư viện-thống kê (TTTVTK) KH&CN, nêu ra những nội dung chủ yếu cho hoạt động này từ nay đến 2020 như: đẩy mạnh công tác quản lý nhà nước về hoạt động TTTVTK KH&CN; triển khai thực hiện Chỉ thị của Bộ trưởng Bộ KH&CN về thống kê KH&CN; phát triển tài nguyên thông tin KH&CN; phát triển dịch vụ phân tích thông tin; đẩy mạnh dịch vụ thông tin giao dịch công nghệ; đẩy mạnh công tác thông tin KH&CN phục vụ phát triển kinh tế-xã hội các địa phương, nông

thôn, miền núi; duy trì và phát triển mạng VISTA và VinaREN; hiện đại hóa hệ thống TTTVTK KH&CN quốc gia, tăng cường hợp tác quốc tế và hội nhập quốc tế; đặc biệt là tập trung xây dựng và trình các cấp có thẩm quyền phê duyệt “Đề án hiện đại hoá công tác TTTVTK KH&CN đến năm 2020” và “Chương trình tăng cường nguồn lực thông tin phục vụ hội nhập quốc tế về KH&CN”.

Ngày 12/10/2012, lễ kỷ niệm 30 năm ngày thành lập đã được Trung tâm Thông tin-Tư liệu tổ chức trọng thể.

CMK

LỚP TẬP HUẤN “TRIỂN KHAI CHẾ ĐỘ BÁO CÁO THỐNG KÊ KH&CN”

Lớp tập huấn được Sở KH&CN Tây Ninh phối hợp với Cục Thông tin KH&CN Quốc gia (NASATI), Bộ KH&CN, tổ chức ngày 12/10/2012, tại thị xã Tây Ninh. Tham dự và chỉ đạo Lớp tập huấn có bà Phạm Thị Lan Hương-Phó Giám đốc Sở KH&CN Tây Ninh, ông Cao Minh Kiểm-Phó Cục trưởng NASATI. Trên 70 học viên từ hơn 50 sở, ban, ngành và tổ chức KH&CN, đơn vị sự nghiệp, doanh nghiệp, ... thuộc đối tượng thực hiện chế độ báo cáo thống kê cơ sở về KH&CN đã đến tham dự. Các học viên đã được giới thiệu một số khái niệm cơ bản về thống kê, hành lang pháp lý cho công tác thống kê KH&CN, hệ thống chỉ tiêu thống kê KH&CN (chỉ tiêu thống kê KH&CN trong Hệ thống chỉ tiêu thống kê quốc gia



Bà Phạm Thị Lan Hương, Phó Giám đốc Sở KH&CN Tây Ninh, khai mạc Lớp tập huấn

và Hệ thống chỉ tiêu thống kê ngành KH&CN), hướng dẫn thực hiện chế độ báo cáo thống kê cơ sở về KH&CN.

Đại diện các đơn vị của Sở KH&CN Tây Ninh đã được giới thiệu về Chế độ báo cáo thống kê tổng hợp về KH&CN áp dụng cho các sở KH&CN.

CMK