

## **Tin hoạt động**

thông qua, và có hiệu lực từ ngày 01/01/2014 cùng với hàng loạt các sự kiện KH&CN nổi bật đã được các cơ quan thông tấn, báo chí đưa tin góp phần phản ánh hoạt động sôi động của ngành KH&CN.

Trong thời gian qua, Câu lạc bộ Nhà báo KH&CN đã phối hợp với Bộ KH&CN tổ chức bình chọn 10 sự kiện KH&CN tiêu biểu năm 2013. Đài Truyền hình Việt Nam cũng đã có một chuỗi các hoạt động liên quan đến sự kiện này. Có thể nói, các hoạt động truyền thông này đã góp phần giới thiệu đến công chúng những sự kiện KH&CN nổi bật của ngành KH&CN trong năm 2013.

Bên cạnh đó, Bộ trưởng Nguyễn Quân cho biết thêm: Theo xếp hạng của tổ chức Sở hữu trí tuệ thế giới WIPO, Việt Nam được xếp thứ hạng 76/142 về năng lực đổi mới sáng tạo. Đây là thứ hạng không phải cao nhưng trong bối cảnh khủng hoảng kinh tế toàn cầu, nếu so sánh với trình độ về tình hình phát triển kinh tế của Việt Nam thì đây là thứ hạng có thể tự hào được trong đó có đóng góp không nhỏ của KH&CN.

Năm 2014 được đánh giá là năm ngành KH&CN cần nỗ lực hết sức mình để các thành tựu của năm 2013 được phát huy, để cơ chế chính sách của Luật KH&CN, của Nghị quyết số 20-NQ/TW về phát triển KH&CN phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội

chủ nghĩa và hội nhập quốc tế đi vào cuộc sống. Năm 2014 là năm đầu tiên thực hiện Luật KH&CN, là năm thứ 2 thực hiện Nghị quyết TW6 về phát triển KH&CN. Đặc biệt năm 2014 là năm đầu tiên tổ chức Ngày KH&CN 18/5 với việc tổ chức nhiều sự kiện, trình diễn, giới thiệu kết quả nghiên cứu, mở cửa các cơ sở nghiên cứu để người dân được tiếp cận với công việc của các nhà khoa học.

Bộ trưởng Nguyễn Quân bày tỏ mong muốn các cơ quan truyền thông sẽ cùng đồng hành với các nhà khoa học để nâng cao nhận thức của mọi tầng lớp xã hội đến các cơ quan lãnh đạo quản lý cùng thống nhất ý chí và cùng hành động để KH&CN là quốc sách hàng đầu không chỉ trên Nghị quyết, Hiến pháp, mà trong hành động của mọi người, để tất cả mọi người cùng quan tâm đến sự phát triển của KH&CN.

Tại buổi gặp mặt, đại diện lãnh đạo các cơ quan thông tấn, báo chí cũng đã chia sẻ những giải pháp nhằm phát huy và tăng cường hơn nữa vai trò của truyền thông đối với sự phát triển KH&CN. Trong thời gian tới, cần có sự chung tay của các cơ quan thông tấn, báo chí để đẩy mạnh công tác truyền thông KH&CN nhằm nâng cao hơn nữa nhận thức của xã hội về vai trò của KH&CN.

LH

### **HỘI THẢO KHOA HỌC “THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP HOÀN THIỆN MÔ HÌNH THƯ VIỆN SỐ TẠI THƯ VIỆN QUỐC GIA VIỆT NAM VÀ THƯ VIỆN THÀNH PHỐ TRỰC THUỘC TRUNG ƯƠNG”**

**N**gày 26/12/2013, tại Hà Nội, Thư viện Quốc gia Việt Nam đã tổ chức Hội thảo khoa học “Thực trạng và giải pháp hoàn thiện mô hình thư viện số tại Thư viện Quốc gia Việt Nam và thư viện thành phố trực thuộc Trung ương”.

Tham dự Hội thảo có bà Vũ Dương Thúy Ngà - Phó Vụ trưởng Vụ Thư viện; ông Phạm Thế Khang - Chủ tịch Hội Thư viện Việt Nam; ông Nguyễn Huy Chương - Giám đốc Trung



Toàn cảnh Hội thảo

## **Tin hoạt động**

tâm TT-TV, Đại học Quốc gia Hà Nội; ông Cao Minh Kiểm - Tổng thư ký Hội Thông tin Khoa học và Công nghệ Việt Nam; bà Phan Thị Kim Dung - Giám đốc Thư viện Quốc gia Việt Nam, cùng các nhà nghiên cứu, các nhà quản lý và các chuyên gia thông tin - thư viện.

Trong xu thế hội nhập và phát triển hiện nay, nhiều cơ quan TT - TV Việt Nam đang từng bước ứng dụng công nghệ thông tin, xây dựng nguồn lực số hóa và từng bước xây dựng thư viện số bước đầu mang lại hiệu quả thiết thực. Tuy nhiên, việc thực hiện đang được tiến hành một cách khá tự phát, tùy theo điều kiện của mỗi đơn vị, chưa có định hướng chung về nội dung cũng như công nghệ áp dụng. Điều đó dẫn đến việc trùng lặp, lãng phí, chất lượng không đồng đều, quy trình thực hiện không đảm bảo, hiệu quả không phù hợp, công tác chia sẻ, phổ biến, phục vụ gấp khó khăn.

Hội thảo lần này nhằm mục đích đánh giá lại thực trạng hoạt động, tìm ra những khó khăn, vướng mắc, phát huy những kinh nghiệm hay, cổ vũ những giải pháp sáng tạo trong việc ứng dụng công nghệ thông tin vào hoạt động thư viện điện tử/ thư viện số tại Thư viện Quốc gia Việt Nam và các thư viện thành phố trực thuộc Trung ương, góp phần tìm ra một cách đi đúng hướng, một mô hình thư viện điện tử/ thư viện số phù hợp với đặc điểm

riêng của các thư viện trong hệ thống thư viện công cộng, giúp các thư viện hoạt động hiệu quả hơn, đáp ứng yêu cầu cấp thiết của bạn đọc, hội nhập với các thư viện thế giới và góp phần đẩy mạnh công cuộc công nghiệp hóa - hiện đại hóa đất nước.

Mười hai tham luận và ý kiến trực tiếp của các nhà nghiên cứu, các chuyên gia, các nhà quản lý được trình bày tại Hội thảo đã tập trung thảo luận những vấn đề cốt lõi như:

- Khó khăn, thách thức, những vấn đề tồn tại trong việc xây dựng và phát triển thư viện số.
- Các giải pháp trong việc vận hành duy trì, phát triển thư viện số.
- Chính sách xây dựng và phát triển Thư viện số nói chung và của hệ thống thư viện công cộng nói riêng.
- Tổ chức xây dựng và quản lý bộ sưu tập số, bảo quản số, bảo mật nội dung số.
- Các chuẩn trong thư viện số, vấn đề bản quyền.
- Vấn đề quản lý thư viện số.
- Đề xuất mô hình thư viện số phù hợp với Thư viện Quốc gia và thư viện thành phố trực thuộc Trung ương.

TH

## **HỘI NGHỊ THƯ VIỆN SỐ CHÂU Á - THÁI BÌNH DƯƠNG (ICADL-2013)**

Từ 9-11/12/2013, Hội nghị quốc tế Thư viện số (TVS) Châu Á – Thái Bình Dương ICADL đã được tổ chức tại Bangalore, Ấn Độ (<http://isim.ac.in/ICADL2013/Program.html>) với chủ đề Mạng cộng đồng và Phương tiện truyền thông xã hội. Hội nghị đã thu hút nhiều nhà nghiên cứu, chuyên gia trong lĩnh vực: quản trị dữ liệu, tìm kiếm thông tin, quản trị văn bản, hệ thống thông tin, xử lý ảnh, trí tuệ

nhân tạo, giao tiếp người – máy, lưu trữ và bảo tàng... Các đại biểu đã tập trung trao đổi về các dự án TVS Châu Á, dự án TVS ở Ấn Độ; đào tạo về TVS; các tiến bộ TVS... Đặc biệt, Hội thảo Cộng tác quốc tế của các Trường đào tạo thông tin và Hiệp hội nghiên cứu sinh tiến sĩ trong lĩnh vực thông tin học, đã trình bày các kết quả nghiên cứu trong quá trình làm luận án, các cơ hội hợp tác giữa các trường đào tạo thông tin học.