



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 10 tháng 10 năm 2015

THƯ MỜI TÀI TRỢ HỘI THẢO KHOA HỌC 2015

Kính gửi:

.....

Hội thảo “**Xây dựng nền tảng học liệu mở cho giáo dục đại học Việt Nam: đề xuất chính sách, tạo lập cộng đồng và phát triển giải pháp công nghệ**” do Khoa Thông tin-Thư viện Trường Đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn (Đại học Quốc gia Hà Nội) phối hợp cùng Trung tâm Nghiên cứu và Phát triển Quốc gia về Công nghệ mở (Bộ Khoa học và Công nghệ) và Câu lạc bộ Phần mềm tự do nguồn mở Việt Nam (Hội Tin học Việt Nam) đồng tổ chức, dự kiến diễn ra vào cuối tháng 12/2015 tại Hà Nội

Hội thảo có mục tiêu bàn thảo, đề xuất các chính sách liên quan đến phát triển học liệu mở; phát triển các giải pháp công nghệ làm cơ sở cho việc xây dựng nền tảng học liệu mở; xây dựng một cộng đồng phát triển, đóng góp và sử dụng học liệu mở tại Việt Nam.

Trang web của Hội thảo: **www.flis.edu.vn/oer**

Thay mặt Ban Tổ chức, chúng tôi trân trọng kính mời Quý cơ quan tham gia tài trợ cho Hội thảo. Sự quan tâm tài trợ của Quý cơ quan là nguồn động viên tinh thần và hỗ trợ thiết thực cho Hội thảo thành công.

Quyền lợi của đơn vị tài trợ

- Thông tin, logo về công ty có trong các sản phẩm của hội thảo (kỷ yếu, băng biểu, băng rôn...). Có một trang thông tin của công ty được in trong kỷ yếu có ISBN.
- Không gian để trưng bày, giới thiệu sản phẩm bên ngoài phòng hội thảo
- Cơ hội tiếp cận các nhà quản lý giáo dục cùng hàng trăm khách hàng tiềm năng trong lĩnh vực giáo dục-đào tạo, thông tin và thư viện
- Thời gian để thuyết trình các nội dung liên quan đến học liệu mở bên trong phòng hội thảo (10 phút) – Dự kiến.

Xin trân trọng cảm ơn ./.

BAN TỔ CHỨC

Liên hệ tài trợ

1. TS. Nguyễn Huy Chương, Khoa Thông tin-Thư viện, Trường ĐHKHXH&NV
Điện thoại: 0903.200121. E-mail: chuongnh@vnu.edu.vn
2. ThS. Nguyễn Thị Trang Nhung, Khoa Thông tin-Thư viện, Trường ĐHKHXH&NV
Điện thoại: 0934.578878. Email: trangnhung1803@gmail.com
Số tài khoản: 0021001141620
Ngân hàng: Vietcombank chi nhánh Hà Nội