

## CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ THƯỜNG NIÊN ASPA LẦN THỨ 16 NĂM 2012

### CHỦ ĐỀ THAM LUẬN

Hội nghị thường niên Hiệp hội các Khu Công viên Khoa học châu Á (ASPA) lần thứ 16 sẽ được tổ chức tại Thành phố Hồ Chí Minh vào tháng 10 năm 2012. Đây là một cơ hội lý tưởng để kết nối thương mại và đầu tư giữa các công ty công nghệ cao của Việt Nam và châu Á, đồng thời cũng là dịp chia sẻ, học hỏi kinh nghiệm phát triển giữa các khu công viên khoa học, những nhà khoa học, nhà trí thức và nhà quản lý trong thành viên Hiệp hội ASPA. Chúng tôi chào đón quý tác giả đăng ký và gửi bài viết tham luận tại Hội nghị ASPA lần thứ 16 năm 2012 theo nhóm các chủ đề dưới đây. Tác giả của bài viết được chọn trình bày trong Hội nghị sẽ được giảm 50% phí tham gia Hội nghị.

#### Nhóm chủ đề 1: Chính sách phát triển

- 1 Vai trò chính quyền địa phương trong quản lý, hỗ trợ sự phát triển các khu công nghệ cao.
- 2 Cơ chế tài chính đặc biệt cho việc thành lập và phát triển bền vững các công viên khoa học quốc gia, địa phương.

#### Nhóm chủ đề 2: Liên kết và hợp tác

- 3 Liên kết hợp tác quốc tế giữa các khu công nghệ cao.
- 4 Liên kết, hợp tác phát triển giữa các doanh nghiệp và các viện R&D trong công viên khoa học.

#### Nhóm chủ đề 3: Ươm tạo và phát triển

- 5 Phát triển công viên khoa học, khu công nghệ cao hướng đến xây dựng nền kinh tế xanh cho địa phương và quốc gia.
- 6 Ươm tạo doanh nghiệp công nghệ cao, thúc đẩy tăng trưởng kinh tế có GDP xanh.

#### Nhóm chủ đề 4: Nhân lực công nghệ cao và môi trường

- 7 Sự hài hòa nhân lực trong sự nghiệp phát triển công nghệ cao, mới cùng với phát triển công nghệ truyền thống địa phương.
- 8 Quản lý môi trường sống trong các khu công nghệ cao, công viên khoa học.

### THÔNG TIN DIỄN GIẢ



**GIÁO SƯ  
TIM TURPIN**

Nhà hoạt động xã hội quốc tế - Chuyên gia về chính sách khoa học - công nghệ

#### Chủ đề tham luận:

Khoa học, thị trường và xã hội trong nỗ lực thúc đẩy phát triển "xanh": xác định vai trò liên kết của các khu công viên khoa học và công nghệ.



**GIÁO SƯ  
MUNIR NAYFEH**

Chuyên gia đầu ngành trong lĩnh vực Công nghệ NANO

#### Chủ đề tham luận:

Hợp tác quốc tế để tăng tốc và nhảy vọt đối với khoa học, công nghệ và sáng tạo (STI) cho phát triển xanh.



**GIÁO SƯ  
DAVID FULLER**

Giám đốc Dự án chiến lược của Đại học Wollongong (Úc)

#### Chủ đề tham luận:

Hướng đến một nền kinh tế xanh - nhìn lại về sự giàu có, sự thịnh vượng và hạnh phúc.