



---

## Quỹ tài trợ Kuhne- NUS Humlog Khu Vực Châu Á Thái Bình Dương

*Với sự tham gia hợp tác của*

**Trường Đại học Bách Khoa**

**Đại học Quốc Gia TpHCM**

**Tổ chức buổi hội thảo với chuyên đề**

# **QUẢN LÝ CHUỖI CUNG ỨNG NHÂN ĐẠO Ở VIỆT NAM**

**Vào ngày 29-30 tháng 10 năm 2013**

**Tại hội trường B11**

**Trường Đại học Bách Khoa – Đại học Quốc Gia Tp.HCM**

**268 Lý Thường Kiệt, Quận 10, TpHCM**

---

## Lời nói đầu

Mỗi năm thiên tai đều hoành hành dữ dội khắp mọi nơi với những diễn biến thất thường gây ra những hậu quả vô cùng nghiêm trọng và khu vực châu Á Thái Bình Dương cũng không phải là ngoại lệ. Việc ứng dụng phương pháp logistics và quản lý chuỗi cung ứng sẽ không chỉ giúp cứu sống hàng triệu mạng người mà còn giúp quản lý hiệu quả chi phí cũng như sẽ làm gia tăng đáng kể giá trị nhân đạo từ mọi người.

Quỹ tài trợ Kuehne – NUS HumLog khu vực châu Á Thái Bình Dương được thành lập vào năm 2012 nhằm mục đích hướng đến hỗ trợ trang thiết bị cho những nhân tố nhân đạo khác nhau như chính phủ, các tổ chức phi chính phủ và người dân địa phương theo đúng tinh thần của nguyên tắc trên.

Với định hướng tinh thần chủ điểm là “từ Châu Á kết nối đến Châu Á” trung tâm luôn chú trọng đặc biệt đến năng lực của từng vùng và địa phương, phát triển sự đổi mới trong thực tiễn tổng thể. Điều này nghĩa là cần phải có một công thức chung cho sự cải cách giáo dục tốt nhất được hỗ trợ bởi những chương trình nghiên cứu chất lượng cũng như được tăng cường với các phương pháp thực tiễn hàng đầu thế giới.

Ngay từ khi bắt đầu, trung tâm đã nhận ra rằng sự hợp tác hỗ trợ từ những cộng sự ở những lĩnh vực và quốc gia khác nhau đóng vai trò chủ chốt trong việc nâng cao khả năng logistics nhân đạo thực tiễn ở khu vực đó. Để tối ưu hóa hiệu quả, các hoạt động và dịch vụ của trung tâm sẽ không chỉ diễn ra ở Singapore mà còn ở các trạm vệ tinh bám sát tình hình hoạt động thực tế. Chính vì vậy, trung tâm đã liên tục tìm kiếm những nền móng mới để xây dựng và hỗ trợ như một phần của hệ sinh thái.

Trong tình hình hiện nay, thành phố Hồ Chí Minh đã trở thành một địa điểm lý tưởng để thực hiện những hoạt động của trung tâm với sự hỗ trợ của trường đại học Bách Khoa – Đại học Quốc Gia Tp.HCM. Với sự hội tụ của các đại biểu từ chính phủ, các trường đại học, liên hợp quốc và các tổ chức phi chính phủ, sự kiện mở đầu này sẽ là một ví dụ điển hình thực sự nổi bật cho khả năng phát triển sự đổi mới của địa phương.

Buổi diễn thuyết ở thành phố Hồ Chí Minh sẽ được chính thức khai mạc vào ngày 29 và 30 tháng 10 năm 2013. Trong suốt 2 ngày diễn ra hội nghị, các diễn giả khách mời từ các lĩnh vực khác nhau sẽ đem đến những cái nhìn sâu sắc về công việc hàng ngày của họ dưới góc nhìn của logistics nhân đạo.

**TS. Robert de Souza**

Giám đốc điều hành

Học viện Logistics – Châu Á Thái Bình Dương

**Jonas Stumpf**

Giám đốc chương trình

Quỹ tài trợ Kuehne-NUS trung tâm HumLog  
Châu Á Thái Bình Dương

## CHƯƠNG TRÌNH

Thời gian	Chương trình	Người trình bày
<b>29/10/2013</b>		
08.00 – 08.30	Đón tiếp Khách mời	
08.30 - 08.50	Khai mạc	PGS.TS Vũ Đình Thành Đại Học Bách Khoa TS. Robert de Souza
08.50-09.10	Kuehne Foundation – NUS HumLog Centre Asia Pacific	Dr. Robert de Souza
09.10-09.40	Vai trò của chính phủ trong hoạt động ứng phó thiên tai	
09.40-10.10	Vai trò của các doanh nghiệp Logistics trong hoạt động cứu trợ	DAMCO
10.10 – 10.30	<i>Giải lao</i>	
10.30-11.00	Hội Chữ Thập Đỏ Việt Nam trong các hoạt động ứng phó thiên tai	Hội Chữ thập đỏ
11.00-11.30	Thảo luận	Lê Ngọc Quỳnh Lam
<b>11.30-13.00</b>	Ăn trưa	
13.00-14.30	Giới thiệu về Logistics nhân đạo và một số thực tiễn	Jonas Stumpf
14.30 – 14.50	<i>Giải lao</i>	
14.50-17.00	Làm việc nhóm liên quan đến thiên tai tại Việt Nam	Lê Ngọc Quỳnh Lam Jonas Stumpf
<b>30/10/2013</b>		
08.00-10.00	Trình bày của các nhóm	Tất cả các nhóm
10.00 – 10.20		
10.20-11.30	Kết luận và bế mạc	Tất cả các nhóm
<b>11.30-13.00</b>	Ăn trưa	

---

**Tiến Sĩ Lê Ngọc Quỳnh Lam**

**Trưởng ban Đảm Bảo Chất Lượng**

**Trường đại học Bách Khoa - Đại học Quốc gia - thành phố Hồ Chí Minh**

Bà Lê Ngọc Quỳnh Lam hiện đang là giảng viên ở ngành Kỹ thuật hệ thống công nghiệp, Trường đại học Bách Khoa – Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh – Việt Nam, kiêm Trưởng ban Đảm bảo chất lượng của trường. Bà nhận bằng tiến sĩ ở trường đại học hàng hải Hàn Quốc (năm 2010), thạc sĩ Kỹ thuật hệ thống công nghiệp ở học viện công nghệ châu Á – Thái Lan (năm 2002) và Kỹ sư của trường đại học Bách Khoa thành phố Hồ Chí Minh – Việt Nam (năm 2000). Những chủ đề nghiên cứu của bà bao gồm công nghệ tinh gọn, logistics và quản lý chuỗi cung ứng.

**Ông Robert De Souza**

**Giám đốc điều hành**

**Học viện Logistics – Châu Á Thái Bình Dương**

Ông Robert De Souza là giám đốc điều hành kiêm chủ tịch học viện Logistics – Châu Á Thái Bình Dương. Trước đây, giám đốc De Souza từng là phó chủ tịch hệ thống V3 ở châu Á Thái Bình Dương, đồng phó chủ tịch cao cấp, chủ tịch chiến lược phát triển toàn cầu của tập đoàn Viewlocity, phó giám đốc và chủ tịch hội đồng quản trị của công ty trách nhiệm hữu hạn SC21 Pte. Ông De Souza còn là giáo sư ở học viện công nghệ Georgia của Mỹ và là công sự cấp cao ở trường đại học quốc gia Singapore. Ông đã xuất bản rất nhiều đầu sách và là thành viên của ban biên tập tờ báo quốc tế Sản Xuất Ứng Dụng Tin Học, báo quốc tế Nghiên Cứu Ứng Dụng Logistics và SMBNet.

Ông còn là kỹ sư hoàng gia và phục vụ trong rất nhiều nền công nghiệp, chính phủ và ủy ban đại học bao gồm Ủy ban quốc hội về giao thông vận tải, ban cố vấn của học viện hoàng gia Logistics và Vận Tải Singapore, khối liên minh IDA RFID (nay là một phần của trung tâm quốc gia RFID), ban cố vấn lãnh đạo trường đại học quốc tế IBM. Ông đã nhận được bằng tiến sĩ, Thạc sĩ khoa học, cử nhân khoa học danh dự của Vương Quốc Anh.

**Jonas STUMPF**

**Giám đốc chương trình**

**Quỹ tài trợ Kuenhe-NUS trung tâm HumLog Châu Á Thái Bình Dương.**

Jonas Stumpf hiện đang là giám đốc chương trình cho Quỹ tài trợ Kuenhe – NUS trung tâm Humlog Châu Á Thái Bình Dương. Quan tâm của ông hiện nay là việc thiết lập một mạng lưới nền móng ở Singapore, Indonesia, Philippines, Việt Nam và Thái Lan để thực hiện các hoạt động của trung tâm như giáo dục, nghiên cứu và hỗ trợ ở Đông Nam Á. Trước khi đảm nhiệm vị trí này ở Châu Á, ông từng là quản lý dự án cho chương trình “Logistics khẩn cấp và nhân đạo” (gọi tắt là HELP) của trung tâm Kuhne có trụ sở ở Thụy Sĩ nơi ông đã từng làm việc chặt chẽ với các cộng sự từ lĩnh vực nhân đạo ở các tổ chức liên hợp quốc, các tổ chức phi chính phủ và các chính quyền địa phương ở Châu Phi, Trung Đông và Châu Âu nhằm tăng cường khả năng logistics của họ.

Ông đã nhận bằng Thạc sĩ ngành Logistics và quản trị quốc tế của trường đại học Mannheim và đã viết luận văn Thạc Sĩ về đề tài “Logistics khẩn cấp – các lĩnh vực cải thiện“. Trước khi ông gia nhập vào quỹ tài trợ Kuhne, ông đã làm việc tại bộ phận phát triển Logistics chương trình lương thực toàn cầu của liên hợp quốc. trong suốt thời gian đó, ông đã từng là thành viên của đội huấn luyện và tối ưu hóa chuỗi cung ứng đảm nhận việc thực hiện nghiên cứu thực tế và cung cấp các khóa học đào tạo ở nhiều văn phòng sở tại của WFP ở Ý, Ethiopia, Djibouti, Kenya, Uganda và Cộng Hòa Dân Chủ Congo. Trong suốt chiến dịch cứu trợ nạn động đất ở Haiti năm 2010 ông đã được tạm thời bố trí qua đội tăng cường ứng phó khẩn cấp Logistics của WFP nhằm phối hợp hỗ trợ của khu vực tư nhân.