

Số: /TB-ĐHXD

Hà Nội, ngày 23 tháng 11 năm 2015

**THÔNG BÁO**  
**Về việc tổ chức Hội thảo**

Trường Đại học Xây dựng xin trân trọng thông báo chương trình Hội thảo do Bộ môn Đường Ô tô- Đường Đô thị phối hợp với Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA), Viện Khoa học và Công nghệ Giao thông Vận tải (ITST), Công ty Kensetsu System Việt Nam và Công ty Taiyu Kensetsu Nhật Bản tổ chức, chương trình chi tiết như sau:

1. Tên hội thảo: ***Gới thiệu công nghệ xây dựng Nhật Bản nhằm nâng cao chất lượng đường giao thông Việt Nam.***
2. Thời gian: ***13h30- 17h00, Thứ Hai, ngày 30 tháng 11 năm 2015***
3. Địa điểm: ***Hội trường tầng 1, Nhà G3***
4. Chương trình hội thảo:
  - 13:30 – 14:00 Đón tiếp đại biểu
  - 14:00 – 14:10 Phát biểu khai mạc
  - 14:10 – 14:30 **Bài trình bày 1:** “Trương lai nào cho Giao thông Vận tải ở Việt Nam”.  
PGS.TS. Nguyễn Quang Đạo, NUCE
  - 14:30 – 14:50 **Bài trình bày 2:** Báo cáo đánh giá bước đầu công nghệ Bê tông nhựa rỗng thoát nước sử dụng phụ gia TPS (TAF-PACK –SUPER).  
ThS. Lâm Hữu Quang, ITST
  - 14:50 – 15:20 **Bài trình bày 3:** Dự án tăng cường năng lực trong dự toán chi phí, quản lý hợp đồng, chất lượng và an toàn trong các dự án đầu tư xây dựng (CCQSP).  
Ông Mitsuhiro Narisawa (JICA)
  - 15:20 – 15:30 Hỏi & Đáp
  - 15:30 – 15:45 Nghỉ giải lao
  - 15:45 – 16:15 **Bài trình bày 4:** Bê tông nhựa rỗng thoát nước sử dụng phụ gia TAF-PACK – SUPER (TPS) Bê tông nhựa chặt chống hần lún bánh xe sử dụng phụ gia TAF-PACK – PREMIUM (TPP).  
Ông Akihiro Kato- Công ty Taiyu Kensetsu.
  - 16:15 – 16:45 **Bài trình bày 5:** Ứng dụng dữ liệu 3D trong máy toàn đạc điện tử và khảo sát.  
Ông Heihachi Sakakibara, Công ty Kensetsu System Viet Nam

Đề nghị Lãnh đạo các đơn vị thông báo cho cán bộ, giảng viên và sinh viên Nhà trường quan tâm đến dự.

**Nơi nhận:**

- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, HTQT.



GS. TS. Phan Quang Minh