



# WORKSHOP

with AMERICAN Architect

How to communicate = TALK LESS SHOW MORE

- Talking, Gesture are a little good.
- Showing your works is more important.

Japanese thinking is PLANE.

tend to make idea on the desk.

tend to do Independent work.

American thinking is three dimensional.

tend to make idea by seeing three dimensional shape.

by using walls as idea board.

To understand each other is very difficult.

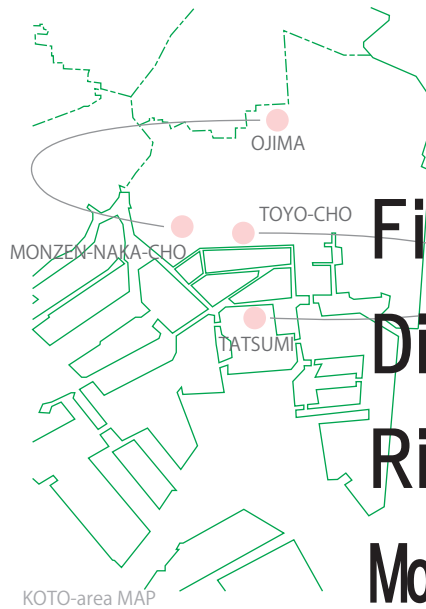
We need a lot of time.

When we tried to understand each other, we can find each ideas. It is so happy.

We had experience that had never felt the thinking.

We were confused because the language, the idea are different from Japanese, but this experience gave us fresh thinking.

"We could get New Choice in the process of Architecture."



# Field work Discussion Right scale Model/Sketches

This workshop theme:  
-Design Planning in KOTO area in the future-



9:00 TATSUMI area  
Theme:  
Regeneration of Housing complex



11:00 TOYO-CHO  
Theme:  
Regeneration of Waterfront space



13:00 MONZEN-NAKA-CHO  
Lunch time  
talked about Japanese tradition



14:30 OJIMA area  
Theme:  
City planning with infrastructure

平成24年度 文部科学省 経済社会の発展を牽引するグローバル人材育成支援事業採択プログラム



## 第5回 芝浦工業大学 グローバル人材育成シンポジウム (一般公開)

### 《テーマ》「参加学生と語る！芝浦工大のグローバル人材育成プログラム」

芝浦工業大学は、2012年9月に文部科学省よりグローバル人材育成推進事業（現：経済社会の発展を牽引するグローバル人材育成支援事業）の採択を受け、以来さまざまな海外研修のプログラムを実施してきました。海外の大学生や研究者と共に課題解決型学習に取り組む「グローバルPBL」や、海外の大学でエンジニアとして必要な英語を学ぶ「工学英語研修」は、本事業で新たに実施した独自のプログラムです。また、産業界と連携した「海外インターンシップ」にも多くの学生が参加しています。本シンポジウムでは、昨年度これらのプログラムに参加した本学学生の皆さんに、プログラムで学んだことについて語っていただきます。本学で今年度実施する海外研修プログラムに興味のある学生の皆さんは、是非ご参加ください。また、本学のグローバル人材育成に関心をお持ちのご父兄の方々、一般の方々のご参加もお待ちしております。

日時：2014年 5月20日 (火) 16:30～19:00 (終了予定)

場所：芝浦工業大学 大宮キャンパス 齋藤記念館大教室

【参加費】 無料

【プログラムの概要】

16:30-16:40 「ご挨拶・芝浦工業大学のグローバル人材育成推進事業の全体像」  
：岩佐将志 (教育イノベーション推進センター・グローバル推進部門 特任准教授)

16:40-17:45 「第一部 グローバルPBLの取り組み」

「グローバルPBL (gPBL) の意義」：新井民夫 (教育イノベ・グローバル推進部門 部門長 特任教授)

gPBL1 (派遣) 「機械工学科@マレーシア」：細田駿介 (機械工学科)

gPBL2 (派遣) 「機械機能工学科@タイ」：高橋和寛 (機械機能工学科)

gPBL3 (派遣) 「電気工学科ロボット系@ベトナム」：安藤吉伸 (電気工学科 教授) / 山野達郎 (電気工学科)

gPBL4 (派遣) 「電気工学科@ワレ系@ベトナム」：岡島佑大・小林幸司 (電気工学科)

gPBL (受入れ) 「建築学科@豊洲・アメリカ人研究者を招聘したgPBL」：横田裕・吉田早織 (大学院 建設工学専攻)

質疑応答・自由討論

17:45-18:00 休憩

18:00-19:00 「第二部 海外工学英語研修・海外インターンシップの取り組み」

海外工学英語研修の意義：山崎敦子 (工学部共通学群英語科目 教授)

タイ・KMUTT での工学英語研修：村上高代子 (工学部共通学群英語科目准教授)、

猪口尚志 (生命科学科)、豊田美奈子 (環境システム学)

マレーシア UTM での工学英語研修：橋本彦 (国際部国際プログラム推進課)、渡邊澤 (大学院 システム理工学専攻)

インド・アナ大学での工学英語研修および研究

：ムラリダ ミリヤラ (教育イノベーション推進センター・グローバル推進部門 特任教授)、井上見太郎 (デザイン工学科)

海外インターンシップの紹介：杉山修 (国際部グローバル教育推進課 課長)、奥村洋平 (大学院 システム理工学専攻)

18:45-18:55 質疑応答・自由討論

18:55-19:00 閉会の挨拶：米田隆志 (副学長・システム理工学部 教授)

#### ■■■申込方法■■■

本学学生および教職員：申し込み不要 / 学外者：Eメールにて申し込み下さい。  
送付先：g-info@sic.shibaura-it.ac.jp  
メール件名 (Subject)：に「第5回シンポジウム申し込み (5月20日)」。  
本文に、①参加者の氏名、②所属、③連絡先の3点を記載して下さい。



【本件に関するお問い合わせ先】  
芝浦工業大学 グローバル教育推進課  
TEL：03-5859-7140  
E-mail：g-info@sic.shibaura-it.ac.jp

#### ■■■大宮キャンパスへのアクセス方法■■■

JR宇都宮線「東大宮駅」より徒歩20分/東大宮駅前 大宮ICから5分  
〒337-8570 埼玉県川口市見沼区深作307 URL: http://www.shibaura-it.ac.jp/access/index.html

