



## SEKI LAB. 2014 Welcome Party

構造・デザイン研究室(関研究室)が4年目を迎え、新たなスタートを切った。修士5名,4年生11名,3年生14名の30名体制となった。研究室員は、日本,中国,モンゴル、ケニアと多様な顔ぶれとなり、今後の活動が楽しみである。

関研は、とにかく飲む、呑む、食べる……。4月5日は、週3回ペースで懇親会が開かれている。

- [M1]竹田 知樹, 張 加順, 千葉 深広, 前田 滝作, 山田 真弘
- [B4]大竹 龍太郎, 山崎 将寛, [B3]市橋 和人, 黒田 慎之介  
 久保田 雄基, 吉野 優磨, 岩崎 滯平, 小泉 友哉  
 武居 凌之介, 川平 稜, 岩崎 稜平, 行木 飛鳥  
 尋木 亮磨, 川平 稜, 于 海峰, 西ヶ谷 悠太  
 豊田 由仁, 加藤 幹悠, 濱野 北斗  
 堂前 太良, 河合 悟志, レイメイ シヤロン  
 深尾 香織, 木野 翼, ジェブチエンバ  
 黒岩 優輔



## SEKI LAB. EXCURSION TOUR in Vietnam 2014

海外で活躍するエンジニアを目指し、グローバルな視点と国際ビジネスの感覚を体験するため、2013年関研究室は、ベトナム国ハノイ市へ4泊5日研修旅行を企画しました。

[参加メンバー] (2014年8月29日)

Dr.	Fumio SEKI	JAPAN
M-1	Ryusaku MAEDA	JAPAN
M-1	Tomoki TAKEDA	JAPAN
B-4	Kosuke KURIHARA	JAPAN
B-3	Mikiharu KATO	JAPAN
B-3	Shinnosuke KURODA	JAPAN
B-3	Hokuto HAMANO	JAPAN
B-2	Atsumi KOBAYASHI	JAPAN
B-2	Hiroko TAKAMATSU	JAPAN

- [日程]
- 8/29(金) 成田発→ベトナムハノイ着
  - 8/30(土) 大成建設ノイバイ空港見学 (新国際空港 + 空港アクセス道路橋) IHI + 三井住友建設ニヤッタ橋見学 (1.5km 大型斜張橋)
  - 8/31(日) 世界遺産ハロン湾
  - 9/1(月) ハノイ市内観光
  - 9/2(火) 香港発→成田着

ベトナム領事館

香港発→成田着



大成建設ノイバイ空港現場



日越大橋 ニヤッタブリッジ



現地人化しようとする学生

## 第5回 Bridge Design Contest in SEKI LAB. 2014 開催

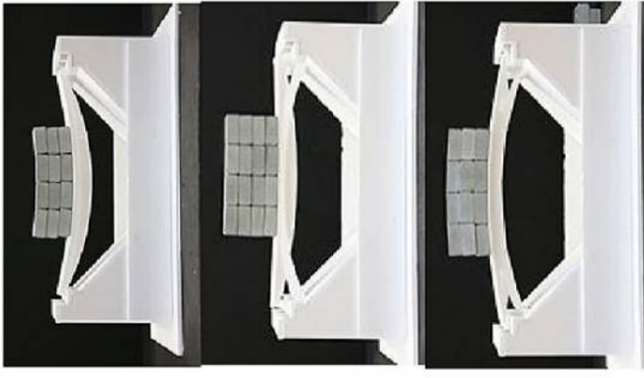
研究室恒例の第5回ブリッジデザインコンテストが、6月15日に開催された。スチレンペーパーを用いて、テーマに即した橋をデザインし、強度、重量、桁高、美しさ、実現性、模型としての完成度を競うもの。第5回の今年のチームは、「フリースタイル」新しい構造を求めて、いざ勝負。

今年の入賞者は、次の通りです。

- 優勝：尋木 亮磨(B4)
- 2位：久保田雄樹(B4)
- 3位：濱野 北斗(B3)



優勝した尋木亮磨氏(B4)



ブリッジコンテスト状況



参加者懇親会

## はし・みち・まち歩き

今年の関研究室のはし・みち・まち歩きが実施された。ルートは、聖橋～アキハブブリッジ～万世橋～和泉橋～昌平橋～神田～東京～有楽町～新橋まで、最新式橋梁から煉瓦造のアーチ造を見学しました。聖橋は、後に日本大学教授となった成瀬勝武先生による設計で、本当はSRC構造となつていますが、アキハブリッジは、設計基準強度200N/mm<sup>2</sup>の超高強度コンクリートを用いており、…。結局、新橋で、生ビールに負けてしまいました。



神田アーチ橋(秋葉原)