

平成27年1月6日

各 位

会社名 株式会社 A C K グループ  
代表者名 代表取締役社長 野崎 秀則  
(JASDAQ・コード番号2498)  
問合せ先 取締役統括本部長 森田 信彦  
TEL 03-6311-6641

## 株アサノ大成基礎エンジニアリング ホーチミン工科大学と技術交流 ～「技術交流に関する同意書」及び「インターンシップ覚書 (MoU)」を締結～

当社グループの事業会社である株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング(本社:東京都台東区、社長:重松 伸也)は、平成26年12月19日、ベトナム社会主義共和国のホーチミン工科大学と「技術交流に関する同意書」および「インターンシップ覚書 (MoU)」を締結しました。

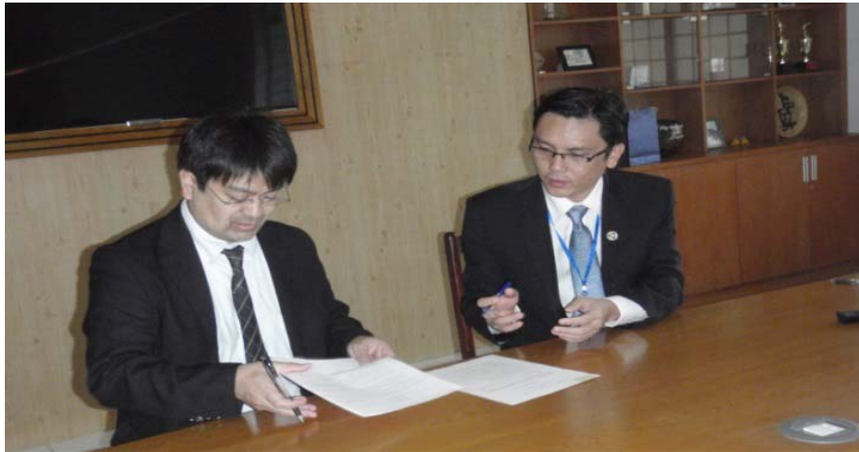
ホーチミン工科大学との「技術交流」は、次の内容を5年間行います。

- ①ホーチミン工科大学の学部関係者、研究者と同社技術者の交換プログラム(平成27年5月に実施)
- ②ホーチミン工科大学学生の同社へのインターンシップ(平成27年2月に実施)
- ③ワークショップの開催及び共同研究(ワークショップは平成27年5月に実施)
- ④学術文書、論文および情報の交換

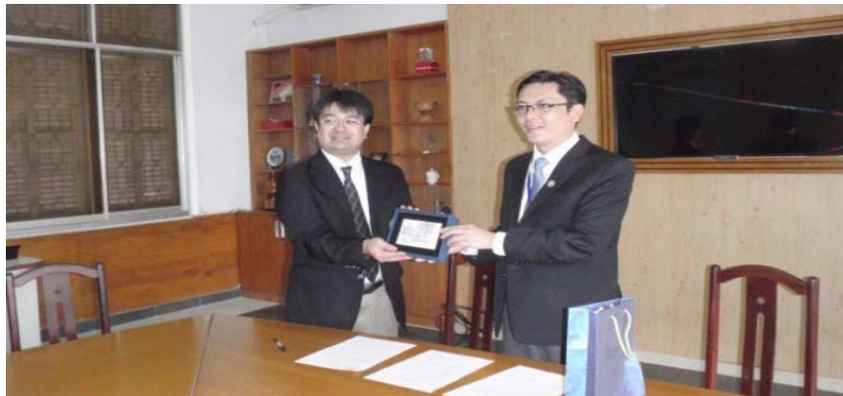
今回のように、AUN/SEED-Net(※)を活用して大学と民間企業が覚書(MoU)を交わす取り組みは、初めてのケースとなりました。

※AUN/SEED-Net: ASEAN10 カ国における各国 中核大学の教育・研究能力の向上、工学系人材の育成及び日本と ASEAN 各国の アカデミックネットワークを確立することを目的とした JICA(独立行政法人国際協力機構)が支援するプロジェクト

<本資料に関するお問い合わせ先>  
株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング  
TEL: 03-5246-4175  
FAX: 03-5246-4199  
URL: <http://www.atk-eng.jp/>  
首都圏営業部 大原



「技術交流に関する同意書」と「インターンシップ覚書」への署名  
 (左：深澤和行 (株)アサノ大成基礎エンジニアリング地盤技術部長  
 /右：ホーチミン工科大学土木工学部 N. M. TAM 学部長)



記念品の贈呈  
 (左：深澤和行 (株)アサノ大成基礎エンジニアリング地盤技術部長  
 /右：ホーチミン工科大学土木工学部 N. M. TAM 学部長)



左より 小林徳光 AUN/SEED-Net Unit Chief & Deputy Chief Coordinator  
 深澤和行 (株)アサノ大成基礎エンジニアリング地盤技術部長  
 ホーチミン工科大学土木工学部 N. M. TAM 学部長  
 志賀剛 (株)アサノ大成基礎エンジニアリングシンガポール事務所長  
 ホーチミン工科大学土木工学部 L. B. VINH 地盤試験室長