

2023年12月21日

各 位

会社名 株式会社オリエンタルコンサルタンツホールディングス  
代表者名 代表取締役社長 野崎 秀 則  
(東証スタンダード市場・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

## 株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング 国際シンポジウム「OHOW2023」で、技術発表を行いました

2023年12月6日(水)～8日(金)、バングラデシュ・ダッカで開催された国際シンポジウム「OHOW2023 (The 2nd International Symposium on One Health, One World)」に、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、代表取締役社長：遠藤一郎)から国際推進室の志賀剛さんと澤田亮さんが参加、口頭発表を行いました。

ダッカ大学、東京大学生産技術研究所 OHOW 連携研究機構、バングラデシュ工科大学が主催する同シンポジウムでは、都市の安全と減災、インフラマネジメントと持続可能な建設環境、気候変動と緑の復興、アジア地域における公衆衛生をテーマとしており、以下の発表を行いました。

| 発表者/セッション                            | 発表内容  |
|--------------------------------------|---|
| 志賀剛(スペシャルレクチャラー)<br>セッション「気候変動と緑の復興」 | ベトナムの食品加工工場における G-HEX システムの運用<br>APPLICATION OF G-HEX SYSTEM IN FOOD PROCESSING<br>FACTORY IN VIETNAM   |
| 澤田亮<br>セッション「インフラマネジメントと持続可能な建設環境」   | 3D レーザースキャナーと UAV を用いた史跡保存調査<br>SURVEY USING 3D LASER SCANNER AND UAV FOR<br>HISTORIC SITE PRESERVATION |

バングラデシュ、日本をはじめ、タイ、ベトナムなどから約110名の研究者や技術者、学生が参加し、連日活発な議論がなされました。

タイやベトナムをはじめとする東南アジアでは、経済成長の一方で、インフラの維持管理や土壌・地下水汚染の対策が進んでいないことが問題となっています。同社は、国内で培った保有技術の導入・展開を通じて、開発途上国の持続可能な社会づくりに貢献できるよう今後も尽力して参ります。



発表の様子(左：志賀さん、右：澤田さん)

以上

<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:03-5246-4150  
URL: <https://www.atk-eng.jp/>  
経営管理本部 高田