

2019年5月21日

## 山口大学理学部研究交流会で優秀発表賞を受賞

山口大学平成30年度理学部研究交流会において、当社事業推進本部・地盤技術事業部の熱田真一が、「建設工事に伴う自然由来重金属などの土壌・地下水汚染と水-岩石反応に関する研究」で優秀発表賞を受賞致しました

当論文は、自然由来重金属等を含む建設発生土の環境安全性について、土壌・岩石から地下水への移行機構を適切にモデル化し、自然由来重金属等の発生源評価を行ったものです。

現在、土壌汚染対策法に基づいた社会的要請の高い自然的原因による建設発生土の重金属等の課題について、適切な評価に基づく有効利用方策が提案されたことで、今後、環境安全性に配慮し、かつ公共工事費の低減などが期待されます。

本研究からは、すでに2つの特許も出されています。

今後も、お客様のニーズにこたえるために更なる技術力の向上に取り組んでまいります。

山口大学平成30年度理学部研究交流会の様子

<http://www.sci.yamaguchi-u.ac.jp/ja/sci/info/news/2018/20190112.html>



(左) 理学部長 野崎 浩二 (右) 准教授 太田 岳洋

(中央) 当社 熱田 真一

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: <http://www.atk-eng.jp/>

経営管理本部 山本、大原