

日

平成26年

1月20日(月)

時

15:00~17:15

開催場所

日本消防会館

5階 大会議室

東京都港区虎ノ門2丁目9番16号

15:00- 開催挨拶

15:05-

【趣旨・背景】

「海面廃棄物処分場の現状と課題」

みなと総合研究財団 首席研究員 小田勝也

15:30-

【講演】

「海面廃棄物処分場に打設する  
基礎杭が底面遮水基盤に与える影響」

東京理科大学 教授 菊池喜昭

#### ◆菊池喜昭氏プロフィール

現職:東京理科大学理工学部土木工学科 教授

博士(工学), 技術士(建設部門)

専門:地盤工学, 地盤環境工学

所属学会:

地盤工学会

土木学会(フェロー会員)

国際ジオシンセティックス学会

経歴:

1983年 東京大学大学院修士課程修了。

1983年 運輸省に採用になり, 港湾技術研究所 土質部 土性研究室に配属。

運輸省第五港湾建設局建設専門官, 港湾技術研究所 土質部 基礎工研究室長,

(独)港湾空港技術研究所 地盤・構造部 部長, 特別研究官を経て, 2012年4月より現職。

1991年 1年間 ノルウェー地盤工学研究所に科学技術庁長官在外研究員として滞在

2008年より熊本大学客員教授



16:40-

【研究報告】

「アジアクルーズの現況と我が国の受け入れ体制の課題」

みなと総合研究財団 主任研究員 水野正博

17:30- 意見交換会

wave

平成26年

第1回

みなと総研フォーラム

海面処分場跡地の利用高度化に向けて

土木学会継続教育プログラム  
(CPD)に認定されています。  
認定番号:JSCE13-0837

