

令和5年8月28日
海底地質リスク評価研究会事務局

講演会のご案内

拝啓 晩夏の候、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたび海底地質リスク評価研究会では講演会を下記日程で開催することとなりましたので、ご案内を申し上げます。

笹川平和財団海洋政策研究所長の阪口 秀氏をお迎えし、「我が国は本当に海洋立国なのか？」と題してご講演いただきます。

本講演は海洋開発に携わる方々にとっても“日本の海洋政策を理解する”大変良い機会と存じますので、万障お繰り合わせのうえ、ご出席くださいますようお願い申し上げます。

なお、この度は会場参加とWEBを併用いたしますので、下記参加申込書にご希望の参加方法をご回答ください。

また、講演会終了後に簡単な懇親会も開催する予定ですので、お時間の許す限りご参加頂けたらと存じます。

敬 具

記

- ・ 講 師 笹川平和財団海洋政策研究所 所長 阪口 秀 氏
- ・ テーマ 「我が国は本当に海洋立国なのか？」
- ・ 日 時 令和5年10月12日(水) 講演会・・・15:00～16:30
懇親会・・・17:00～18:00(予定)
- ・ 聴講方法 対面およびWEB(対面は先着順とさせていただきます)
- ・ 場 所 基礎地盤コンサルタンツ本社15階大会議室
(本社住所:東京都江東区亀戸1-5-7 錦糸町プライムタワー)
- ・ 申込方法 ご希望の方は海底地質リスク評価研究会ホームページよりお申込みください
WEB聴講をご希望の方には後日聴講用のURLをお送りいたします

海底地質リスク評価研究会: <https://www.kiso.co.jp/sssgr/>

- ・ 問合せ先: 海底地質リスク評価研究会: sssgr_support@kiso.co.jp



【講師略歴】

阪口 秀 氏（公益財団法人笹川平和財団海洋政策研究所 所長）



1981年4月 京都大学農学部農業工学科 入学

1985年4月 京都大学大学院農学研究科修士課程農業工学専攻入学

1985年9月 米国ウィスコンシン州立大学マディソン校 留学（文部省国際交流制度）

1987年4月 京都大学大学院農学研究科博士後期課程農業工学専攻 入学

1995年10月 京都大学博士号（農学）学位論文名 “Pattern Formation of Granular Media”

（以下 職歴）

1991年4月 神戸大学農学部助手

1995年12月 文部省在外研究にてオーストラリア連邦科学技術研究機構 CSIRO 客員研究員

1996年10月 オーストラリア連邦科学技術研究機構 CSIRO 招聘研究員

1998年11月 オーストラリア連邦科学技術研究機構 CSIRO 専任研究員（大学講師相当）

1999年11月 理化学研究所 素形材工学研究室 特別研究員（CSIRO と兼務）

2000年7月 オーストラリア連邦科学技術研究機構 CSIRO 主任研究員

2003年4月 東京大学地震研究所附属海半球観測研究センター 客員教授

2003年11月 海洋科学技術センター固体地球統合フロンティア研究システム グループリーダー

2004年4月 海洋研究開発機構地球内部変動研究センター グループリーダー

2008年4月 海洋研究開発機構地球内部ダイナミクス領域 固体地球動的過程研究プログラム プログラムディレクター

2012年4月 海洋研究開発機構アプリケーションラボ深海応用理工学プログラム プログラムディレクター（兼務）

2014年4月 海洋研究開発機構 数理科学・先端技術研究分野 分野長

2015年8月 海洋研究開発機構 理事補佐

2018年4月 海洋研究開発機構 理事（2021年3月まで）

2021年4月 公益財団法人笹川平和財団海洋政策研究所 所長