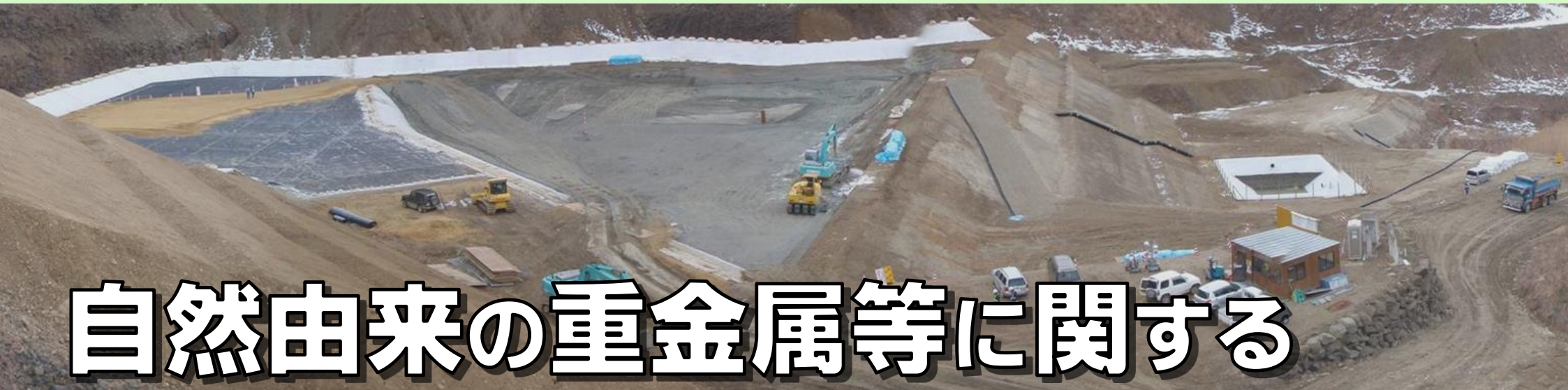




第190回 深田研談話会

深田地質研究所では、「地質学およびその関連分野における先端的研究者と、地質・地質工学関係の、とくに若手技術者との相互交流の場を設け、交流を通して応用地質学の実践と技術の向上を図る」ことを目的として、「深田研談話会」を開催しております。

「深田研談話会」は、技術士CPD（継続教育）履修実績として申請できます。



自然由来の重金属等に関する 環境リスクマネジメントと 改正土壌汚染対策法



<写真上>掘削発生土（岩砕）の遮水工封じ込め施工例、<写真左>実現象再現溶出試験の例（寒地土研式雨水曝露試験）、<写真右>酸性水発生により変色した法面

門間 聖子氏

応用地質株式会社
技術本部技師長室 技師長

建設事業で自然由来重金属による環境リスクが問題とされて久しいが、最近では合理的なリスクマネジメントを行う事例が見られるようになり、土壌汚染対策法でも自然由来基準不適合土壌の有効利用の道が開けようとしている。法によるものよらないもの、それぞれのケースにおける環境リスクマネジメントのあり方を、事例を踏まえて考察する。

日時 2019年2月16日（土）
14:00 ~ 15:30【13:30 開場】

会場 深田地質研究所 研修ホール

定員 70名（先着順） **参加費** 無料

申込み開始：2019年1月30日（水）
申込み締切：2019年2月13日（水）
定員に達し次第締め切ります。



都営地下鉄三田線千石駅下車 **A1** 出口より徒歩3分

参加ご希望の方は、必ず事前に深田研ホームページの参加申込みフォームからお申込み下さい。
FAX・ハガキでもお申込み可能です。その際、氏名・所属・連絡先（住所・電話番号）・質問をご記入ください。

公益財団法人 深田地質研究所
〒113-0021 東京都文京区本駒込2-13-12
TEL: 03-3944-8010 FAX: 03-3944-5404
<http://www.fgi.or.jp/>