



一般社団法人

日本応用地質学会

共催



後援



公益社団法人 物理探査学会
The Society of Exploration Geophysicists of Japan



公益社団法人
日本地すべり学会
The Japan Landslide Society

令和6年度 日本応用地質学会シンポジウム

「土木における地質リスクと地質・地盤技術者の役割

—応用地質学と地盤工学のさらなる協働に向けて—

日時：2024年6月21日（金）13：00～17：30 (CPDH：3.5時間)

場所：東京大学柏キャンパス 新領域環境棟FSホール

13：00～13：10 開会の挨拶, 趣旨説明

土木地質研究部会 副会長 綿谷 博之

第1部 特別講演

13：10～14：00 土木における地質リスクと地質・地盤技術者の役割

— リスクマネジメントの新たな展開 —

大西 有三 (京都大学名誉教授)

14：00～14：10 質疑

第2部 話題提供

14：20～14：40 ① 土木における地質リスクと地質・地盤技術者の役割

—関係者がONE-TEAMで対応するために—

宮武 裕昭 ((国研)土木研究所)

14：40～15：00 ② 地質リスクについて地盤工学関係者とどう考えるか？

北田 奈緒子 ((一財)GRI財団)

15：00～15：20 ③ ダムの土木地質リスクに対するダムWGの活動

梶田 卓 (八千代エンジニアリング(株))

15：30～15：50 ④ 山岳トンネルにおける土木地質リスク源の捉え方

—計画～維持管理の各段階で求められる技術者の視点—

川越 健 (日本交通技術(株))

15：50～16：10 ⑤ 国際工事契約の多様性と地質リスク分担の考え方,

地質・地盤技術者の役割

上田 広和 ((株)ニュージェック)

16：10～16：30 ⑥ 地質・地盤リスクの人為的要因と対応のあり方

佐々木 靖人 ((一財)ダム技術センター)

16：30～16：40 質疑

第3部 パネルディスカッション

16：50～17：20 地質・地盤技術者における地質リスクへの対応のあり方について

座長：片山 政弘 ((株)熊谷組, 土木地質研究部会 部会長) パネリスト：特別講演者, 話題提供者

17：20～17：25 閉会挨拶

土木地質研究部会 部会長 片山 政弘