

産業技術連携推進会議 知的基盤部会 地質地盤情報分科会  
令和3年度講演会のお知らせ

タイトル 「地質リスクの低減に向けた地質調査・データクオリティ・解析技術」

日時 令和3年11月22日(月) 13:30~16:00

形式 オンライン

主催 産業技術連携推進会議 知的基盤部会 地質地盤情報分科会

共催 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 地質調査総合センター

後援 一般社団法人 全国地質調査業協会連合会

開催趣旨

産業立地やインフラ整備といった社会資本の整備・維持を行う上で地質地盤情報の重要性が強く認識されています。特に近年、地質リスク低減への関心が高まっており、地質地盤情報とその利活用の重要性が益々増大しています。地質リスクの低減へ向けて、地質調査・データクオリティ・解析技術に基づく地質リスク評価と地質リスクマネジメントが課題となります。本講演会では、地質リスク低減へ向けた諸課題について、第一線で活躍する研究者の方々から現状をご紹介します。地質リスク低減に関する理解を深めたいと思います。

プログラム

13:30~13:35 開会挨拶

宮崎 一博 (産業技術連携推進会議 知的基盤部会 地質地盤情報分科会会長)

13:35~14:05 渡邊 法美 (高知工科大学)

「プロジェクトマネジメントと地質リスク」

14:05~14:35 梶山 敦司 (土木研究所)

「土木事業における地質・地盤リスク」

14:35~14:45 休憩

14:45~15:15 北田 奈緒子 (地域地盤環境研究所)・三村 衛 (京都大学)

「地質地盤リスクの高い堆積物・堆積構造の分布と特徴：関西での事例について」

15:15~15:45 川畑 大作 (産業技術総合研究所 地質調査総合センター)

「災害リスク評価のための地質情報整備」

15:45~15:55 総合討論

16:55~16:00 閉会挨拶

参加費無料/事前登録制 (下記 HP より)

産技連講演会 HP <https://www.gsj.jp/information/domestic/sgr/>



お問い合わせ

産業技術連携推進会議 知的基盤部会 地質地盤情報分科会 事務局 (産業技術総合研究所内)

e-mail : [sangi-chishitsu-jimukyoku-ml@aist.go.jp](mailto:sangi-chishitsu-jimukyoku-ml@aist.go.jp)

\* ジオ・スクリーニングネット : CPD (2 単位) を取得できます。

希望される方は参加登録時に「CPD 希望」をご選択ください。