

中国地質調査業協会 第31回技術講演会

令和7年6月13日(金)(くにびきメッセ Web 併用)

参加者 450人 (会場 200人 Web250人)

基本テーマ 地質調査の技術伝承とアウトリーチ

特別講演 講師 亀井淳志 島根大学総合理工学部 教授(学部長) 演題 「地質技術者の人材難の打開に向けて」

技術発表

- 1) 会社敷地で発生した地すべりを利用した技術継承 株式会社日本海技術コンサルタンツ 平野隆之 <島根県>
- 2) 水文調査業務における電気伝導度に着目した伏流水の流下経路の推定事例 株式会社エスジーズ 田中卓也 <鳥取県>
- 3) “世代の変わり目”を活かした技術継承～DX 技術を活用した事例～
中電技術コンサルタント株式会社 太田明緒 <広島県> 129票 最優秀賞
- 4) 法面における地すべり災害の調査事例 応用地質株式会社 松本直大 <岡山県>
- 5) ボーリング調査に携わった3年間の私とこれからの思い【ボーリング調査はどうなるのか…】
UICコンサルタント株式会社 東 大翔 <山口県> 107票 優秀賞
- 6) アウトリーチの起点となった3つの“きっかけ”と共通点 株式会社藤井基礎設計事務所 齊藤龍太 <島根県>
- 7) 若い人たちに業務を通して指導していること 西谷技術コンサルタント株式会社 木谷啓二 <鳥取県> 97票 優秀賞
- 8) 道路改良が与える崩壊リスクを踏まえた解析・検討 株式会社荒谷建設コンサルタント 土肥倅輔 <広島県>
- 9) 小・中学校及び自治会への防災教育実施状況の紹介 株式会社エイト日本技術開発 石田泰則 <岡山県>
- 10) 極端豪雨・巨大地震に備える地質技術者の役割—地震・豪雨災害でわかったレジリエンス的視点の重要性—
株式会社ケイズラブ 河内義文 <山口県>

<全体講評> 技術顧問 横山俊治(高知大学名誉教授 深田地質) <閉会挨拶> 技術委員長 木村隆行



受付風景



亀井淳志
島根大学教授
特別講演



小谷理事長挨拶



会場風景



意見交換会