

# 中国地質調査業協会 第21回技術講演会

## 第1部「知ってもらおう 地質調査・地質資源の重要性」

## 第2部「現場技術の伝承」

### 第1部：技術一般発表

「ボーリングコアの割れ目記載をどうするか～割れ目系から見た新しい岩盤断面の認識に向けて～」

常盤地下工業株式会社 技術部企画課 津田 秀典

「盛土に適さない土砂を盛土に利用する際の留意点」

西谷技術コンサルタント株式会社 調査部 長谷 晃

「液状化ポテンシャルサウンディング (PDC) ～技術概要と実用例～」

復建調査設計株式会社 地盤環境部地盤環境課 阿南 辰弥

「子供たちに知ってもらおう斜面災害の発生理由と対策工法」

株式会社藤井基礎設計事務所 基礎設計室 斉藤 龍太

「地形から判ること ～地形図から斜面崩壊箇所の特徴を読み解く～」

株式会社ウエスコ 地盤調査事業部 伊達 裕樹

### 第2部：現場技術の伝承

「活断層を対象とした地表踏査」

土質工学株式会社 技術部 橋 徹

「性能設計に対応した地盤評価 ～軟弱地盤対策工指針の改定を受けて～」

基礎地盤コンサルタンツ株式会社 中国支社 調 修二

「地下水問題への対応事例の紹介」

株式会社ソイル・ブレーション 代表取締役 河村 志朗

「地盤技術者に求められる姿 ～鳥取県の地盤、地下水から～」

株式会社アーステクノ 副社長 伊藤 徹

### 特別講演

「隠岐ジオパーク ～不思議な自然環境と歴史を探る～」

隠岐ジオパーク推進協議会事務局 次長 野辺 一寛氏

「隠岐の地質の特異点～多様なアルカリ岩の活動と地質・地形解析を基にした地史の解説～」

株式会社コスモ建設コンサルタント 常務取締役 村上 久氏



「活断層を対象とした地表踏査」土質工学株式会社 技術部 橋 徹