

地盤工学会中部支部

第 32 回調査・設計・施工技術報告会



主 催： (公社) 地盤工学会中部支部
共 催： (一社) 中部地質調査業協会
(一社) 建設コンサルタント協会中部支部
後 援： (一社) 日本建設業連合会中部支部
(一社) 日本応用地質学会中部支部

技術者・実務者が一堂に会して意見・情報交換を行う場である「第 32 回調査・設計・施工技術報告会」を開催します。調査・設計・施工技術に関する 9 件の一般発表，また立命館大学の 小林泰三 氏 による月面開発・宇宙建設工学に関する講演が行われます。皆様お誘いあわせのうえ奮ってご参加ください。

G-CPD ポイント : 5.0

開 催 日 時 : 令和 5 年 6 月 23 日 (金) 10:00~16:45

会 場 : 名古屋大学 ES 総合館 1 階 ES ホール (対面形式のみで開催)

※新型コロナウイルス感染症拡大状況によってオンライン形式に変更する場合があります。

参 加 費 : 正会員 (特別会員含む) 3,000 円 シニア会員 2,000 円 学生 1,000 円
共催・後援団体会員 3,000 円 非会員 6,000 円 (いずれも消費税込)

※シニア会員とは 60 歳以上の個人会員を指す中部支部独自の呼称です。

※本行事では中部支部独自の特別会員に対する特典をご利用いただけます。詳細は中部支部のホームページ (<http://jgs-chubu.org/tokuten/>) をご覧ください。

【プログラム】

[総合司会：神谷浩二 (岐阜大学)]

10:00~10:10 開会挨拶：地盤工学会中部支部 支部長 愛知雅夫

10:10~11:50 一般発表 (第 1 セッション) [司会：久米裕城 (ライト工業)]

- ① 二時期の LP データを用いた差分解析による土石流の道路防災危険箇所の抽出事例
中央復建コンサルタント(株) ○角田裕一, 奥野智彦, 奥出哲也, 勝瀬尚登,
木山 修, 金村和生
- ② レーダー解析雨量を用いた小規模な土石流の発生状況の検証
大日コンサルタント(株) ○葦沢竜夫, 藤井孝文
岐阜大学 沢田和秀
- ③ 急傾斜地における道路構造物のための地盤調査
岐阜大学 ○沢田和秀
岐阜県高山土木事務所 林 誠
岐阜県建設政策課 戸田健吾
- ④ 落石の運動エネルギーを低下させる対策工設計の考察
中央復建コンサルタント(株) ○奥野智彦, 角田裕一
(株)ライテク 荒川晃一, 上田大輔
中部地方整備局高山国道事務所 曾我貴男
岐阜大学 沢田和秀

- 11:50～13:00 昼休み
- 13:00～14:10 **特別講演** [司会：岡嶋義行（建設技術研究所）]
講 師：立命館大学
教授 小林泰三 氏
題 目：月面開発における地盤工学の貢献—宇宙建設工学の創成に向けて—
- 14:10～14:20 休憩
- 14:20～16:35 **一般発表**（第2セッション）[司会：長谷川 学（ジェイアール東海コンサルタンツ）]
⑤ 粘り強い海岸堤防における背面盛土での安定土工法採用事例報告
（株）建設技術研究所 ○原田直樹，岡嶋義行，吉邑一平，野田 渉，瀧田陽平，
新谷裕美，山口進祐
焼津市役所河川課 南 昌広，櫻井崇之
⑥ アイランド工法による配水池築造の設計事例
中日本建設コンサルタント（株） ○川井 望，青山浩之
大阪市水道局 高橋準人，内 一穂
⑦ 交通規制を伴わない高速道路土工構造物ヘルスマonitoringへの挑戦
—分布型音響センシング（DAS）の適用性について—
中日本高速道路（株） ○中島康介，藤岡一頼，上野慎也
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋（株） 八嶋 厚，山崎 充
岐阜大学 沢田和秀，村田芳信
応用地質（株） 小西千里，林 宏一
（株）レーザーック 町島祐一
- <10 分間の休憩>
- ⑧ 不安定転石群における礫間充填物が及ぼす骨格構造への影響
岐阜大学 沢田和秀
丸ス産業（株） ○加藤十良
（株）イノアック住環境 鈴木遼太郎，遠藤大輔
丸ス産業（株） 藤井悠生
⑨ 転石・巨礫類の混在地盤に対応した複合相対攪拌地盤改良とその事例
小野田ケミコ（株） ○戸上 仁，柳 伸司，平澤高史，西尾 経
エポコラム協会 高倉功樹
- 16:35～16:45 **閉会挨拶**：中部地質調査業協会 理事長 小島央彦
- 17:15～ 懇親会（事前申し込み必要）

【問合せ先】

公益社団法人 地盤工学会中部支部

住所：〒460-0008 名古屋市中区栄二丁目9番26号 ポーラビル8F

電話：052-222-3747 E-mail：jibancho@jeans.ocn.ne.jp