

平成29年度 ダム工学会 研究発表会・講習会 プログラム

日時：平成29年11月24日（金） 9：40～ 星陵会館2階ホール

9:00 ~~~~~ 開場 ~~~~~

9:40～9:50 開会・開会の辞

【研究発表会の部】

9:50～10:10 「ロックフィルダムにおける着岩処理の合理化
－湿式吹付け（SHOTCLAY）工法による施工－」

◆ 鹿島建設株式会社 技術研究所 上席研究員 上本 勝広

10:10～10:30 「ダムゲートの耐震性能照査における耐荷力特性の検討」

◆ 独立行政法人水資源機構 総合技術センター情報グループ 富田 尚樹

10:30～10:50 「コンクリートダムのクラック進展解析における
解析パラメータの影響に関する基礎的検討」

◆ 国土技術政策総合研究所 河川研究部 大規模河川構造物研究室 佐藤 弘行

10:50～11:10 「ロックフィルダムにおける地震観測記録の NIOM 解析」

◆ 埼玉大学 理工学研究科 田那部 直也

11:10～11:30 「CSGの品質管理合理化を目指した新しい品質管理手法の提案」

◆ 静岡県浜松土木事務所沿岸整備課 寺田 知史

11:30～11:50 「潜行吸引式排砂管による小規模貯水池における排砂実証試験」

◆ 国立研究開発法人土木研究所 水工研究グループ水理チーム 宮川 仁

11:50～13:00 ~~~~~ 昼食 ~~~~~

13:00～13:15 優秀発表賞 表彰

【講習会の部】

13:15～13:20 講演講師紹介

13:20～14:25 講演:『CIMに関する最新の話題について』

◆ 国土交通省 大臣官房技術調査課 建設システム管理企画室長 常山 修治 様

14:25～14:30 講演講師紹介

14:30～15:35 講演:『ダム再生に関わるコンクリートの話』

◆ ダム技術センター 首席研究員 川崎 秀明 様

15:35～15:45 ~~~~~ 休憩 ~~~~~

15:45～15:50 講演講師紹介

15:50～16:55 講演:『東富士演習場治山治水事業（東富士山麓の調節池計画）について』

◆ 愛知工業大学 教授 中村 吉男 様

16:55～17:00 閉会挨拶