

# 平成 28 年度 ダム工学会 研究発表会・講習会 プログラム(予定)

日時：平成 28 年 1 月 24 日 (木) 9 : 3 0 ~ : 星陵会館 2 階ホール

9 : 3 0 ~~~~~ 開場 ~~~~~

10 : 0 0 ~ 1 0 : 1 0 開会 ・ 開会の辞

## 【 研 究 発 表 会 の 部 】

10 : 1 0 ~ 1 0 : 3 0 「ダムの振動特性の可視化による時系列変化の分析の試み」

◆ 国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部 小堀 俊秀

10 : 3 0 ~ 1 0 : 5 0 「ダム門柱の耐震照査における 3 次元ソリッドモデル  
の非線形動的解析手法の適用」

◆ 独立行政法人水資源機構 総合技術センター 佐藤 信光

10 : 5 0 ~ 1 1 : 1 0 「アーチ式コンクリートダムにおける  
地震観測記録の N I O M 解析」

◆ 埼玉大学理工学研究科 茂木 秀則

11 : 1 0 ~ 1 1 : 3 0 「鳴子ダムの選奨土木遺産登録に向けた取り組み」

◆ 一般財団法人水源地環境センター 研究第一部 徳岡 昭治

11 : 3 0 ~ 1 3 : 0 0 ~~~~~ 昼 食 ~~~~~

13 : 0 0 ~ 1 3 : 1 5 優秀発表賞 表彰

## 【 講 習 会 の 部 】

13 : 1 5 ~ 1 3 : 2 0 講演講師紹介

13 : 2 0 ~ 1 4 : 2 5 講演:『管理用ダムの課題について』

◆ 土木研究所 地質研究監 山口 嘉一 様

14 : 2 5 ~ 1 4 : 3 0 講演講師紹介

14 : 3 0 ~ 1 5 : 3 5 講演:『熊本地震と立野ダムについて』

◆ 九州地方整備局立野ダム工事事務所 所長 宮成 秀一郎 様

15 : 3 5 ~ 1 5 : 4 5 ~~~~~ 休 憩 ~~~~~

15 : 4 5 ~ 1 5 : 5 0 講演講師紹介

15 : 5 0 ~ 1 6 : 5 5 講演:『最近のダムをめぐる話題について』

◆ ダム技術センター 理事 吉田 等 様

~~~~~

16 : 5 5 ~ 1 7 : 0 0 閉会挨拶