

# 平成 25 年度 ダム工学会 研究発表会・講習会 プログラム

日時：平成25年11月22日（金） 9：30～ ： 星陵会館2階ホール

9:30 ～～～～～～～～～開場 ～～～～～～～～～

9:50～10:00 開会 ・ 開会の辞

【 研 究 発 表 会 の 部 】

10:00～10:20 「貯水池における富栄養化現象の予測向上と

## 三次元水質予測モデルの開発」

◆ (独)水資源機構 総合技術センター 試験・解析グループ 岩崎 健次

10:20～10:40 「ダム事業における工事影響軽減のための猛禽類の順化

(コンディショニング)対策」

◆ (財)水源地環境センター研究第三部 上席主任研究員 大杉 奉功

10:40～11:00「打球探査法による原石の品質及び岩級判定」

◆ 鹿島建設(株) 土木管理本部 土木技術部 要素技術開発グループ 白鷺 卓

11:00～11:20「遠心・荷重・模型振動実験による嵩上げしたフィルダムの振動特性の検討」

◆ (独)農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所 田頭 秀和

11:20～11:40 「地震観測による物性値に基づくロックフィルダムの変動的解析」

◆ (独)水資源機構 総合技術センター 試験・解析グループ 曾田 英揮

11:40～12:00 「近年の地震動記録を用いた震力係数の検討」

◆ 西日本技術開発(株)調査解析部 青井 克志

12:00~13:00 ~~~~~ 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:『国土強靱化(ナショナル・レジリエンス)について』

◆ 京都大学 大学院 工学研究科 教授・内閣官房参与 藤井 聡

14:25～14:30 講演講師紹介

14:30～15:35 講演:『米国での RCC 工法施工事例について』

◆ (株)大林組 東京本社 生産技術本部 ダム技術部 佐々木 啓次

15:35~15:45 ~~~~~ 休 憩 ~~~~~

15:45～15:50 講演講師紹介

15:50～16:55 講演:『日本におけるコンクリートダム設計・施工の変遷』

◆ (一社)ダム工学会 会員 水野 光章

~~~~~

16:55～17:00 閉会挨拶