

平成 21 年度 ダム工学会 研究発表会・講習会 プログラム

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

9:00 ～～～～～～～～～～ 開場 ～～～～～～～～～～

9:30～9:40 開会 ・ 開会の辞

【 研 究 発 表 会 の 部 】

9:40～10:00 「ワイヤレス埋設機器の現状について」

(独)農・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所 浅野 勇

10:00～10:20 「地震リスクを考慮した老朽化フィルダムの耐震補強について」

(独)農・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究所 谷 茂

10:20～10:40 「アースダム堤体の動的特性に関する調査・試験について」

(独)水資源機構 総合技術センター 吉久 寧

10:40～11:00 「液状化を考慮して設計されたフィルダムの事例調査」

(株)フジタ 土木本部土木技術統括部 福島 伸二

11:00～11:20 「岩手・宮城内陸地震による胆沢ダム堤体の災害および復旧について」

鹿島建設(株) 胆沢ダム工事事務所 小林 弘明

11:20～11:40 「過早凝結が課題となるスメクタイトを含む骨材を有効利用した

徳富ダムの R C D コンクリートの施工について」

日本工営(株) 流域・都市事業部 河川水工部 国峯 紀彦

11:40～12:00 「豪雨時の斜面崩壊過程を考慮した分布型降雨土砂流出モデルの開発」

(株)建設技術研究所 九州支社 小澤 和也

12:00～12:20 「ダム湖における水位低下操作を利用した外来魚対策」

(財)ダム水源地環境整備センター 研究第三部 大杉 奏功

12:20～13:20 ～～～～～～～～～～ 昼 食 ～～～～～～～～～～

13:20～13:35 優秀発表賞 表彰

【 講 習 会 の 部 】

13:35～13:40 講演講師紹介

13:40～14:40 講演：『稲葉ダムにおける造成アバットメント及び C S G の施工実績』

大分県竹田ダム建設事務所 建設第 1 班 桑原 和生

14:40～15:40 講演：『嘉瀬川ダム副ダムの C S G 施工について』

西松建設（株） 嘉瀬川副ダム出張所 大石 一明

15:40～15:50 ～～～～～～～～～～ 休 憩 ～～～～～～～～～～

15:50～15:55 講演講師紹介

15:55～17:00 講演：『既設ダムの再開発について』

(独)土木研究所 水工研究グループ ダム構造物チーム  
チームリーダー 山口 嘉一

～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～

17:00～17:10 ・ 閉会挨拶