



「水理実験と河川管理の現場―基礎研究知見の活かし方を考える―」

主催: 公益社団法人 土木学会 水工学委員会 基礎水理部会

日時: 2023 年 3 月 20 日 (月) 10:30-17:25

会場: ハイブリッド (土木学会講堂 40 名+オンライン 500 名) 開催

CPD 単位数: 4.9 単位 (JSCE22-1602)

参加方法:事前 Web 申込 http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp

「対面参加」と「Zoom 参加」で行事コードが異なります。

お間違えのないように、お申し込みください。 申込締切は 2023 年 3 月 13 日 (月) です。

参加料: 無料

プログラム:

10:30-10:40 (開会挨拶) 田中規夫(埼玉大学教授,部会長)

10:40-11:25 講演1 竹村吉晴(中央大学 准教授)

題目 球磨川令和2年7月豪雨災害の解析から学んだ基礎研究の重要性

11:30-12:15 講演 2 太田一行 (電力中央研究所 主任研究員)

題目:移動床模型実験と三次元土砂輸送解析 - 実用面から見た課題 - (休憩)

13:30-14:15 講演3 山上路生(京都大学 准教授)

題目 「実験水理学」が解き明かす水域の乱流と土砂・物質輸送のメカニズム

14:20-15:05 講演 4 井上卓也 (広島大学 准教授)

題目 河床変動計算のモデル化に関する最近の研究動向

15:10-16:10 基調講演 福島雅紀 (国土技術政策総合研究所河川研究部 河川研究室長)

題目 護岸・水制などの河川構造物の設計をする上で河床変動計算に期待すること

(休憩)

16:30-17:15 全体討論 基礎水理研究知見の活かし方について

司会: 田中規夫(埼玉大学教授, 部会長)

パネリスト:講演者

17:15-17:25 (閉会挨拶) 高橋正行 (日本大学教授, 副部会長)

お問い合わせ先:

土木学会 研究事業課(基礎水理シンポジウム担当 那須) Tel: 03-3355-3559 Email: <u>nasu@jsce.or.jp</u> 基礎水理部会 幹事(熊本大学教授 張) Email: <u>hzhang@kumamoto-u.ac.jp</u>

CPD への登録については、次のページをご覧ください。

(CPD への登録について)

--- CPD 受講証明の登録 【締切:2023/3/27 (月)】 ---

CPD 用の受講証明書は、以下のすべての要件を満たした方のみに発行いたします。

要件1)本行事参加の事前受付に登録された方

要件2)行事聴講後から締切までの間に、以下の CPD 受講証明発行用アンケートに、正確に回答された方(参加登録後にご連絡した受付番号をご用意の上、CPD 受講証明発行用アンケートへご回答ください)

【注意事項1】CPD 受講証明の登録の締切は【2023/3/27(月)】です. 遅延は認められません。

【注意事項2】受講証明書の様式は、「建設系 CPD 協議会」の「加盟団体主催 CPD 申請書・受講証明書」 のみになります。

【注意事項3】他団体へ CPD 単位を登録する場合は、その団体の登録ルールに則って行われます。 単位が認定されるかどうかは、直接その団体にお問い合わせください。

【注意事項4】証明書は受講者のお名前を入れた PDF にし、2023 年 4 月 10 日頃までにメール配布いたします。

CPD 受講証明発行用アンケート: https://forms.gle/LMVNjzFU1pHvXs6w7