

水工学委員会メニュー

- ◉ 水工学委員会ホーム
- ▶ 水工学委員会について
- ◉ 部会・小委員会・懇談会など
- ◉ 水工学に関する夏期研修会
- ◉ 水シンポジウム
- ◉ お知らせ
- ◉ 委員専用

水工学講演会WEBページ

- ▼ 水工学講演会のWEBページ
 - ◉ 水工学論文編集における「査読の正常化」のお願い
 - ◉ 講演会発表者の資格について
 - ◉ 論文審査における重点審査項目について
 - ▶ 論文投稿方法
 - ◉ 水工学論文賞 受賞者一覧
 - ◉ 水工学論文奨励賞 受賞者一覧
 - ◉ 国際セッション優秀論文賞受賞者
 - ▶ 水工学論文集編集委員会内規
- ▶ WEB PAGE for Conference on Hydraulic Engineering

内規

- ▶ 水工学委員会内規

論文集

- ▶ 水工学講演会論文集（水工学論文集）目次
- ▶ 土木学会論文集（II部門）目次

議事録

- ◉ 水工学委員会議事録

ホーム・水工学講演会のWEBページ

水工学論文賞 受賞者一覧

年度	論文集	受賞者	題目
平成27年度 (第18回)	水工学論文集 第59巻	秋山壽一郎・重枝未玲・和田浩輔・伊藤嘉徳・野口聡介・安武環・永谷恵一	「安定した砂礫河川低水路の無次元掃流力について」
		平松裕基・関根正人・劔持尚樹	「骨格となる大礫を伴う河床の動的平衡状態の鉛直構造」
平成26年度 (第17回)	水工学論文集 第58巻	関根正人	「降雨により生じる裸地斜面の表面浸食と流路群の形成に関わる数値解析」
		山野井一輝・藤田正治	「土砂生産・土砂供給・土砂輸送堆積統合型モデルの開発と山地流域への適用」
平成25年度 (第16回)	水工学論文集 第57巻	芳村 圭・三好建正・金光正郎	「アンサンブルカルマンフィルタを用いた水同位体比データ同化に向けた理想化実験」
平成24年度 (第15回)	水工学論文集 第56巻	宮崎大輔・杉原裕司・平石哲也・馬場康之・久保輝広	「風波界面におけるガス交換速度のモデル化に関する研究」
平成23年度 (第14回)	水工学論文集 第55巻	高畑知明・泉 典洋	「河床上昇・低下を伴う砂州の線形安定解析」
平成22年度 (第13回)	水工学論文集 第54巻	Wenchao SUN, Hiroshi ISHIDAIRA, Satish BASTOLA	“An integrated approach incorporating river cross-sectional geometry derived from high resolution DSM for river discharge estimation”
平成21年度 (第12回)	水工学論文集 第53巻	泉 典洋・Gary Parker	「平坦床一反砂堆遷移過程の分岐特性」
平成20年度 (第11回)	水工学論文集 第52巻	Ripendra AWAL, Hajime NAKAGAWA, Kenji KAWAIKE, Yasuyuki BABA and Hao ZHANG	“AN INTEGRATED APPROACH TO PREDICT OUTFLOW HYDROGRAPH DUE TO LANDSLIDE DAM FAILURE BY OVERTOPPING AND SLIDING”
平成19年度 (第10回)	水工学論文集 第51巻	角 哲也・村崎 充弘・平 譲二・新房 健一・名倉 裕・玉置 晴朗	「PIV を用いたフラッシング排砂時の細粒土砂流出過程計測に関する研究」
平成18年度 (第9回)	水工学論文集 第50巻	渡邊康玄	「モード干渉を考慮した砂州のモード減少過程」

メインメニュー

- 🔍 [委員会サイトホーム](#)
- 🔍 [東北関東大震災調査団 調査報告書](#)
- 🔍 [土木学会ホーム](#)

オンライン状況

現在、2人のユーザーがオンライン中です。

- 🔍 [jsce_sugawara](#)
- 🔍 [34828asai](#)

平成17年度 (第8回)	水工学 論文集 第49巻	平林 由希子・鼎 信次郎・沖 大幹	「20世紀の世界陸域水文学の長期変動」
平成16年度 (第7回)	水工学 論文集 第48巻	該当論文なし	
平成15年度 (第6回)	水工学 論文集 第47巻	関根正人	「斜面崩落モデルを用いた網状流路の形成過程シミュレーション」
平成14年度 (第5回)	水工学 論文集 第46巻	神田 学・稲垣厚至・Marcus Oliver Letzel・Siegfried Raasch	「点計測乱流量の空間代表性に関する理論的検討 ―インバランス問題の物理的解釈―」
平成13年度 (第4回)	水工学 論文集 第45巻	長田 信寿・細田 尚・中藤 達昭・村本 嘉雄	「円柱周りの流れと局所洗掘現象の3次元数値解析」
平成12年度 (第3回)	水工学 論文集 第44巻	小池 俊雄・下茂 力・太田 哲・藤井 秀幸・柴田 彰	「陸面水文学分布のグローバル推定のためのマイクロ波放射計アルゴリズムの開発と検証」
平成11年度 (第2回)	水工学 論文集 第43巻	沖 大幹・虫明 功臣	「グローバルな河川流量データセットの構築と年河川流出量の変動特性の解析」
平成10年度 (第1回)	水工学 論文集 第42巻	中川 一・高橋 保・澤田 豊明・石橋 晃睦	「豪雨性表層崩壊に起因する土石流の規模予測とGISを用いた避難行動の解析」