

プログラム

12:00	受付・会場		
13:00	開会	国立研究開発法人土木研究所理事	野口 宏一
13:05	来賓挨拶	国土交通省水管理・国土保全局河川環境課長	小俣 篤
13:10	趣旨説明	国立研究開発法人土木研究所	萱場 祐一
第一部 基調講演 13:20～14:10			
13:20	「戦後の河川環境整備概史」	(株)プランニングネットワーク	岡田 一天
第二部 研究・事例発表 14:10～15:10			
14:10	「水辺空間デザインの考え方」	国立研究開発法人土木研究所	鶴田 舞
14:25	「河川用護岸ブロックの改良と工夫」	(公社)全国土木コンクリートブロック協会	尾崎 正樹
14:40	「糸貫川における川づくり」	岐阜県	藤井 孝和
14:55	「一乗谷川における川づくり」	福井県	脇本 幹雄
15:10	休憩		
第三部 パネルディスカッション 15:20～16:55			
15:20	話題提供		
「川で活用するハイブリッド型グリーン・インフラへの期待と可能性」			
		国土交通省	堂園 俊多
	「いい川のデザイン・事例」	(株)吉村伸一流域計画室	吉村 伸一
	「白川・緑の区間のデザイン」	熊本大学	星野 裕司
	パネリスト	岡田 一天、吉村 伸一、星野 裕司、堂園 俊多	
	コーディネーター	萱場 祐一	
16:55	閉会挨拶	公益社団法人全国土木コンクリートブロック協会会長	本間 丈士

基調講演



岡田 一天
(おかだ かずたか)

(株)プランニングネットワーク 顧問

■経歴
昭和55年東京工業大学大学院理工学研究科修了、同年(株)アイ・エヌ・エー新土木研究所入社、平成元年(株)プランニングネットワーク設立、代表取締役を経て平成26年より顧問。

■主なプロジェクト、著書等
多摩川兵庫島地区景観設計
横手川蛇の崎地区景観設計
中筋川ダム景観設計(土木学会デザイン賞優秀賞)
津和野川河川景観整備(同優秀賞)
苦田ダム空間のトータルデザイン(同最優秀賞)他
水辺の空間設計(土木学会編、共著)
都市の水辺をデザインする(篠原修編、共著)

■ひとこと
川が好きです。もっと、もっと川を活かしたまちづくり、社会づくりが出来ないものかと、日夜奮闘しています。

話題提供



吉村 伸一
(よしむら しんいち)

(株)吉村伸一流域計画室 代表取締役

■経歴
昭和46年室蘭工業大学土木工学科卒業、同年横浜市役所入庁、平成10年(株)吉村伸一流域計画室設立、代表取締役。

■主なプロジェクト、著書等
和泉川東山の水辺・関ヶ原の水辺(土木学会デザイン賞最優秀賞)
嘉瀬川・石井樋地区歴史的水辺整備事業(同優秀賞)
いたち川の自然復元と景観デザイン(同優秀賞)
伊勢・宮川堤の景観デザイン
多自然型川づくりを越えて(学芸出版社、共著)
まちづくりへのプレイクスルー(彰国社、共著)
日本文化の空間学(東信堂、共著)

■ひとこと
川の働きを活かした川づくり、豊かな河川空間の再生ということを考えて仕事をしています。

話題提供



星野 裕司
(ほしの ゆうじ)

熊本大学大学院 先端科学研究部 准教授 博士(工学)

■経歴
平成8年東京大学大学院工学系研究科修了、同年(株)アプル総合計画事務所入社、平成11年熊本大学工学部助手、平成18年より熊本大学大学院自然科学研究科准教授。

■主なプロジェクト、著書等
曾木の滝分水路(土木学会デザイン賞優秀賞、グッドデザイン・サステナブルデザイン賞)
白川・緑の区間(グッドデザイン賞)
熊本駅周辺都市空間デザイン(都市景観大賞)
風景のとらえ方・つくり方(共立出版、共著)
ようこそドボク学科へ!(学芸出版、共著)
川の百科事典(丸善、共著)

■ひとこと
景観デザインとは、人と環境の間に、多様な接点(インターフェース)をつくることだと思っています。

話題提供



堂園 俊多
(どうぞの しゅんた)

国土交通省水管理・国土保全局河川環境課 河川環境保全調整官

■経歴
平成4年九州大学大学院土木工学科修了、同年建設省入省、平成16年JICA専門家(フィリピン)、平成20年岐阜県河川課長、平成24年国土交通省八代河川国道事務所長を経て、平成27年8月より水管理・国土保全局河川環境課河川環境保全調整官。

■これまで携わった水辺
関東(江戸川、中川、綾瀬川)
中部(木曾川、揖斐川、長良川他)
中国(太田川、小瀬川)、九州(球磨川、川辺川)
フィリピンの各河川

■ひとこと
26年前の平成2年に始まった「多自然型川づくり」以降、私自身数々の現場で、様々な工夫が凝らされたコンクリートブロックを活用させていただきました。そして今、コンクリートと植物を組み合わせたハイブリッド型のグリーンインフラが、再び国内外で注目されています。その最新事情をご紹介します。

参加申込書 **FAX 03-5689-0492**

必要事項をご記入の上、本紙をそのまま送信ください。((公社)全国土木コンクリートブロック協会行)

参加者氏名	所属	連絡先 (TEL)	E-mail