

河川構造物管理研究セミナー

～河川構造物の点検・診断技術の最前線～



土木学会認定
CPDプログラム

国土交通省国土技術政策総合研究所
独立行政法人土木研究所



参加費無料

定員 200名

日時

平成27年3月2日(月)
13:00～16:30(受付 12:00～)

会場

国土交通省本省
中央合同庁舎3号館10階会議室

本セミナーは、河川構造物の維持管理に関して、管理の実態や課題、最新の研究動向等の技術情報を提供するものです。今回は、「河川構造物管理の実態や課題」や「次世代社会インフラ用ロボット開発・導入の推進」、「堤防・樋門等の点検結果の評価」についてもご講演頂く予定となっております。

プログラム	時間	内容	講師
	13:00～13:05	開会挨拶	独立行政法人土木研究所 技術推進本部長 吉田 正
	13:05～13:25	1. 河川構造物の適切な点検・診断に向けて 国土交通省 国土技術政策総合研究所 (河川研究部 河川構造物管理研究官)	杉原 直樹
	13:25～14:10	2. 河川構造物管理の実態と課題 公益財団法人 河川財団 (研究フェロー)	戸谷 英雄
	14:10～15:10	3. 次世代社会インフラ用ロボットの開発・導入の推進について 国土交通省総合政策局 (公共事業企画調整課 施工安全企画室長)	岩見 吉輝
	15:10～15:20	(休憩)	
	15:20～15:40	4. 堤防・樋門等の点検結果の評価について 国土交通省 水管理・国土保全局 (河川環境課河川保全企画室 企画専門官)	時岡 真治
	15:40～16:10	5. 堤防及び河川構造物の総合的な点検・診断技術の実用化に関する研究(中間報告) 独立行政法人 土木研究所 (地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム上席研究員)	佐々木 哲也
	16:10～16:30	6. 東北地方整備局における樋門樋管の点検診断について 国土交通省 東北地方整備局 東北技術事務所 (品質調査課長)	高田 浩穂
	16:30～16:35	閉会挨拶	独立行政法人土木研究所 技術推進本部長 吉田 正

●下記メールアドレスよりお申込み下さい。

・river@nilim.go.jp

申込方法

●定員になり次第締め切らせて頂きますので、お早めにお申し込み願います。

●当日は受付にて、名刺及び申込み時の返信メールのコピーをお渡しく下さい。

定員

200名

問い合わせ先

国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部

TEL : 029-864-2758 FAX : 029-864-1168 E-mail : river@nilim.go.jp

※会場へのお問い合わせは、ご遠慮頂きますようお願い致します。

主催

後援

国土交通省 国土技術政策総合研究所
独立行政法人 土木研究所

(公社)土木学会、(一社)建設コンサルタント協会、(社)日本建設業連合会、(一社)河川ポンプ施設技術協会

会場アクセス

東京メトロ丸ノ内線・日比谷線・千代田線「霞ヶ関駅」

