

# 特別講演会(オンライン)のご案内

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では、一般財団法人ダム技術センターの山口理事をお招きした「特別講演会」を企画しております。ご多用と存じますが、是非ともご聴講をお願い致します。

なお、新型コロナウイルス感染防止の観点から社外の聴講者は、WEB会議システム(Teams)による参加とします。(裏面の参加申込方法参照)

**日 時** 2022年(令和4年) **9月27日(火) 15:00~16:40**

**場 所** 中電技術コンサルタント株式会社 本館1階 会議室  
〒734-8510 広島市南区出汐二丁目3-30

## ■特別講演会

15:00~16:30

### 「ダムの科学と技術」の概要紹介と若手技術者への期待（仮題）

一般財団法人 ダム技術センター

**山口 嘉一** 理事

#### [ご略歴]

- ・昭和 59年 3月 大阪大学工学部土木工学科 卒業
- ・昭和 59年 4月 建設省入省 土木研究所ダム部フィルダム研究室 研究員
- ・平成 3年 12月 米国陸軍省工兵隊水路試験所客員研究員（1年間）
- ・平成 5年 4月 建設省土木研究所ダム部フィルダム研究室 主任研究員
- ・平成 5年 12月 大阪大学 博士（工学）
- ・平成 11年 7月 建設省土木研究所ダム部フィルダム研究室 室長
- ・平成 13年 4月 独立行政法人土木研究所水工研究グループ 上席研究員（ダム構造物）
- ・平成 24年 4月 財団法人ダム技術センター 主席研究員（研究休職出向）
- ・平成 27年 4月 国立研究開発法人土木研究所つくば中央研究所 地質研究監
- ・平成 29年 4月 国立研究開発法人土木研究所 理事
- ・平成 31年 3月 同理事退任 国土交通省退職
- ・令和 元年 6月 一般財団法人ダム技術センター 審議役
- ・令和 2年 6月 一般財団法人ダム技術センター 理事（現在に至る）

本講演では、本年9月に発刊（予定）した「ダムの科学と技術」の概要を紹介する。まず、ダムの歴史や役割を具体的な事例も踏まえて説明するとともに、安全でかつ長寿命な構造物として建設、維持管理するための基本及び最先端技術を紹介する。さらに、我が国のダムを取り巻く環境変化を踏まえた対応として、種々の技術を紹介しつつ、ダムの今後の可能性についても解説する。

併せて、ダム技術の話題を踏まえつつ若手技術者への期待を伝えたい。

## ■閉会

16:30~16:40

閉会挨拶 中電技術コンサルタント株式会社 常務取締役 金本 満  
閉会

## 参加申込方法

- ※ ご参加いただけける場合には本用紙にご記入頂き、下記の申込み先へメールで **9月20日(火)**までにお知らせ頂けますよう何卒宜しくお願ひ致します。下記の事項をメール本文へご入力いただいても構いません。
- ※ WEB会議システム(Teams)によるオンライン方式の事前登録制としています。
- ※ オンラインで参加される方のメールアドレス、電話番号等をお知らせください。  
欄が足りない場合は適宜増やしてしてください。
- ※ 登録者の方にオンライン接続するためのアドレスをメールで前日までにご連絡します。  
(なお、他の方へのアドレスの転送はご遠慮ください)

**お問い合わせ/申込み先は下記の担当窓口まで**

経営企画部 久保田 (kubota@cecnet.co.jp TEL 090-4576-6594)

堀田 (hotta@cecnet.co.jp TEL 070-2357-6622)

## ご参加者

御社名	
登録者 1	所属
	お名前
	メールアドレス
	電話番号
登録者 2	所属
	お名前
	メールアドレス
	電話番号
登録者 3	所属
	お名前
	メールアドレス
	電話番号
登録者 4	所属
	お名前
	メールアドレス
	電話番号