
一般社団法人構造物診断技術研究会 発足記念講演会および祝賀会のご案内

代表理事 武若耕司

「コンクリート構造物の劣化診断技術の開発と応用に関する研究会（診断技術研究会）」は、コンクリート構造物の維持管理の重要性に鑑み、構造物の有する各種性能を適切に診断・評価するための既存技術の応用ならびに新技術の開発について研究することを目的として、2002年10月、当時の鹿児島大学地域共同研究センターかごしま産学官交流研究会における長寿命構造物部会内研究会として設立されました。その後2016年には、鹿児島大学大学院理工学研究科地域コトづくりセンター地域創生・安全工学分野の研究会となりましたが、設立以来の約15年間を通じて、会員となられている関連会社の方々はもちろん、土木工学を学ぶ学生諸君や県内の土木技術者、自治体職員の皆さまの知識と技術向上のために力を尽くして参りました。

一方、近年インフラストラクチャーの維持管理に関する考え方はさらに発展し、分野・組織横断的な連携体制の下での革新的な技術開発、およびそれらを活用した効率的かつ経済的な戦略的維持管理の実現が求められる時代となりました。このような現状に鑑み、これまでの研究会の活動内容、すなわち最新情報の提供や資格取得支援、各種講習会などによる技術指導をはじめ、土木現場見学会、診断のための機器の貸出や解析指導など、社会基盤の維持管理とそのための関連技術の向上のための活動を、より積極的かつ広範囲に取り組むべく、新たに一般社団法人構造物診断研究会として再出発することとなりました。

つきましては、以下のように発足祝賀会を開催いたしますので、是非ご出席を賜りたくお願い申し上げます。なお、発足祝賀会に先立ち、維持管理に関する革新的技術を紹介する記念講演会を開催いたしますのでご興味がありましたら是非併せてご参加ください。

記

日時：平成30年1月31日（水）

場所：ジェイドガーデンパレス

鹿児島県鹿児島市上荒田町19番1号 Tel.099-257-1211

<記念講演会> 14:00~17:30（参加費無料）

港湾構造物のライフサイクルマネジメントの高度化のための点検診断および性能評価に関する技術開発

港湾空港技術研究所 加藤 絵万

画像解析を用いた遠方からの床板ひび割れ定量評価システムの構築

大成建設株式会社 堀口 賢一

インフラ維持管理モニタリング・マネジメント技術の紹介

三菱電機株式会社 中田 雅文

構造物診断技術研究会の設立経緯とその役割

武若耕司 山口明伸

<発足祝賀会> 18:00~20:00

*事前にお申込みください

・一般参加：3000円（当日受付でお支払いください）

・診断技術研究会会員：無料

<申込先>

構造物診断技術研究会発足式準備事務局（担当：杉村）

TEL&FAX：099-285-8478

kensetsu.secretary@oce.kagoshima-u.ac.jp

発足記念講演会・祝賀会 申込書

申込日： 年 月 日

参加を希望するものに印をつけてください。

- 記念講演会 (参加費無料)
- 祝賀会
- ▶ 一般参加者：3000 円 (当日受付にて現金でお支払いください)
 - ▶ 診断技術研究会会員：無料 (登録人数分)

会社名：	
参加者名 (ふりがな)：	
電話番号：	
FAX 番号：	
E メールアドレス：	

申込書をご記入の上、FAX またはメールにてお送りください。
※申込書と同じ内容を記載したメールでのお申し込みも可能です。

申込期限：2018 年 1 月 25 日 (木曜日)

< 申込先 >

構造物診断技術研究会発足式準備事務局

(鹿児島大学工学部 コンクリート研究室内 担当：杉村)

TEL&FAX：099-285-8478

kensetsu.secretary@oce.kagoshima-u.ac.jp