

各 位

コンクリート構造物の長寿命化に向けた点検・診断・補修に関わる講習会のご案内

拝啓 爽秋の候、益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃はIPH工法へのご理解を賜りまして誠に有難うございます。

さて、弊協会では微力ながら老朽化が進行するコンクリート構造物の健全化（長寿命化）対策の一つとしてIPH（内圧充填接合補強）工法の普及活動を行って参りました。然し、実際の現場においては劣化要因に複合的な要素があるため、学術的な見地も含めて常に勉強する必要性を痛感しております。

この度、名古屋大学大学院の中村教授のご好意により、「コンクリート構造物の長寿命化」をテーマとする講習会の講師を引き受けて頂くことができました。折角の機会ですので、志を一にする他団体と共に、官民を対象に広く受講者を受け入れる講習会を企画致しました。別紙プログラムをご覧のうえ、受講を希望される方は下記申込書に必要事項をご記入の上、メール [s.ueda@sge-k.com](mailto:s.ueda@sge-k.com)(IPH 工法協会事務局)に添付またはFAX (052-324-8962) でお申込下さい。

敬具

平成 29 年 10 月 吉日  
一般社団法人IPH工法協会 中部支部  
〒460-0016  
名古屋市中区橋 1-1-20 中日建設ビル 5F  
TEL052-321-6541 FAX052-321-6946

記

講習会申込書

氏名	
所属	
部署	
役職	
MAIL	

特別講座（ニューブリッジ見学）申込書

← 希望者は○をご記入下さい。  
(申込先着 50 名で締め切ります)

コンクリート構造物の長寿命化に向けた点検・診断・補修に関わる講習会

主催：一般社団法人 I P H 工法協会

後援：東海コンクリート診断士会

一般社団法人コンクリート内部探査技術協会

日時：平成 29 年 11 月 13 日（月） 13：00～16：00 （特別講座受講者は 17：00）

会場：名古屋大学 ES 総合館 1 階 ES ホール

定員：170 名



CPD 認定プログラム講習会（3.5 単位）

プ ロ グ ラ ム

開会挨拶	国土交通省 中部地方整備局 名古屋国道事務所 山田直也 事務所長	13:00～13:10
第1部	コンクリート構造物の長寿命化対策に向けて (講師) 名古屋大学大学院 工学研究科 土木工学専攻 博士(工学) 中村 光 教授 (橋梁長寿命化推進室室長)	13:10～14:10
第2部	IPH (内圧充填接合補強) 工法による長寿命化事例の紹介 (講師) 一般社団法人 I P H 工法協会 加川順一 理事長	14:10～15:00
	－ 休 憩 －	15:00～15:15
第3部	コンクリート内部探査の最新技術紹介 (講師) 一般社団法人コンクリート内部探査技術協会 KEYTEK 株式会社 岩田和彦 社長	15:15～15:55
閉会挨拶	東海コンクリート診断士会 竹内祥一 会長	15:55～16:00
-----		16:15～17:00
特別講座	ニューブリッジ見学と橋梁点検の手法解説 (解説) 中村 光 教授 ※施設の都合上、予約先着順 50 名で打ち切ります。	

(現地解散)

以上