[行事コード:59710/略称:橋梁技術の温故知新セミナー]

第1回 橋梁技術の温故知新セミナー 開催のお知らせ

橋梁は新設から更新,修繕の時代を迎えています。更新や修繕は一般に,新設に比べ様々な制約に配慮して設計・施工する必要があり,難易度が高いとも言われています。また,橋梁を更新・修繕するには,新設した時の技術,基準等を知ることが非常に重要です。一方,橋梁に携わる技術者は減少傾向にあり,国土強靭化を目指す我が国の技術が確実に伝承され,技術者を育成することが急務です。

このような背景を考慮し、複合構造委員会と鋼構造委員会が連携して、自由に技術を語る場として、第1回橋梁技術の温故知新セミナーを開催いたします。今回は、鋼橋のみならず PC 波形鋼板ウェブ橋など複合橋にも精通し、今年3月に早稲田大学を退職された依田照彦名誉教授にご講演いただきます。これまでに取り組まれた研究、教育から、今後に伝承すべきメッセージが込められます。奮ってご参加頂きますよう御案内申し上げます。

なお、講演会終了後に、講演者である依田照彦名誉教授を囲む懇談会を予定しておりますので、 こちらにもお気軽にご参加下さい.

共 催

土木学会 (複合構造委員会, 鋼構造委員会)

後援

- (一社) 日本鋼構造協会, 鋼橋技術研究会
- (一社) 日本橋梁建設協会(予定), (一社) 日本鉄鋼連盟(予定)

日 時

2017年7月19日(水) 講演会 16:00~17:30

場所

土木学会講堂(〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内)

定員

150 名程度(申込み先着順)

参加費

1,000円 (会員・非会員問わず)

セミナー講演会の申込方法(講演会の申込であり、懇談会の申込ではありません)

講演会に参加をご希望される方は、土木学会ホームページ

(http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp)からお申込み下さい.

ご登録いただきましたメールアドレス宛に開催日前までにメールにより参加券をお送りいたしますので、印刷して、当日ご持参ください.

【申込みに関してのお願い】

- ・ 参加費は、原則として当日現金払いにて支払い頂きますようお願い申し上げます.
- また、当日は、なるべく釣銭がないようにご配慮願います。
- ・ 申込み後, やむを得ずキャンセルされる場合は, 必ず, 開催日の1週間前までに下記の 「問合わせ先」までご連絡ください. ご連絡がない場合は, 参加費を徴収させて頂きま すのでご了承下さい.

申込締切日(申込先着順)

2017年7月5日(水)

*本講演会は CPD 認定プログラムです (1.5 単位)

本セミナーに関する詳細は、複合構造委員会、鋼構造委員会のホームページ

(http://www.jsce.or.jp/committee/fukugou/index.htm, https://www.jsce.or.jp/committee/steel/)をご覧下さい.

問合わせ先

土木学会 研究事業課 複合構造委員会, 鋼構造委員会

担当:杉岡 清博 (E-mail: sugioka@jsce.or.jp), TEL: (03)3355-3559

:尾崎 史治 (E-mail: fumiharu-ozaki@jsce.or.jp, TEL: (03)3355-3559

セミナーの次第 (予定)

- (1)開会
- (2)依田照彦名誉教授講演
- (3)質疑応答
- (4)閉会

懇談会

会費制:7,000 円/人

場 所:主婦会館プラザエフ http://plaza-f.or.jp/index2/access/

時 間:17:45~19:45

懇談会のご案内は、講演会に申し込まれた方にメールで別途いたします.

懇談会に関する問合せ先:ものつくり大学 大垣賀津雄 E-mail:ohgaki@iot.ac.jp