

第10回 CAESAR 講演会

日時

平成29年8月31日(木)
13:10~17:15

場所

一橋講堂 (定員500名程度)
千代田区一ツ橋2-1-2 学術総合センタービル2F

プログラム

13:10 ~ 13:15	開会挨拶	土木研究所理事長兼 CAESAR センター長 西川 和廣
13:15 ~ 14:15	基調講演	点検情報に基づくコンクリート橋の余寿命推定技術と点検省力化 東京大学 教授 前川 宏一
14:15 ~ 14:55	講演	高出力X線によるPC橋内部の劣化調査と耐荷力評価 CAESAR 上席研究員 石田 雅博
14:55 ~ 15:35	講演	要因は、地盤変位か振動か ～熊本地震により被害を受けた道路橋の損傷痕に基づく要因分析～ CAESAR 上席研究員 大住 道生
15:35 ~ 15:50	休憩	
15:50 ~ 16:30	講演	必要な性能を確保する～東北地整の耐久性確保の取り組み～ 元国土交通省東北地方整備局 佐藤 和徳
16:30 ~ 17:10	講演	ICTを活用したインフラ維持管理システム (i-DREAMs) の社会実装 首都高速道路(株) 保全・交通部長 土橋 浩
17:10 ~ 17:15	閉会挨拶	CAESAR 橋梁構造研究グループ長 金澤 文彦 (敬称略)

●本講演は土木学会のCPD認定を受けています。

●講演会后、CAESAR メンテナンス技術交流会意見交換会を開催いたします(裏面をご覧ください)。

主催：国立研究開発法人土木研究所 構造物メンテナンス研究センター (CAESAR)

申込み方法

参加ご希望の方は、ホームページ「イベント情報」(下記アドレス)の登録フォームよりお申込みください。また下記にご記入の上 FAX でもお申込みいただけます。お席に限りがございますので、できるだけ事前のお申込みをお願いします。

<http://www.pwri.go.jp/>

問い合わせ先

国立研究開発法人土木研究所 構造物メンテナンス研究センター (CAESAR)

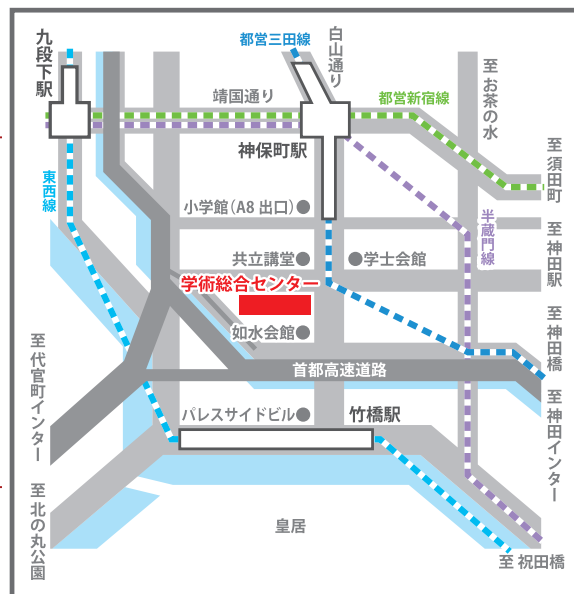
〒305-8516 茨城県つくば市南原 1-6
TEL 029-879-6773
FAX 029-879-6739
e-mail caesar@pwri.go.jp

会場のご案内

一橋講堂

東京都千代田区一ツ橋 2 丁目 1 番 2 号
学術総合センター内

- 東京メトロ半蔵門線、都営地下鉄三田線、都営地下鉄新宿線・神保町駅下車 A8 出口から徒歩 3 分
- 東京メトロ東西線・竹橋駅下車 1B 出口から徒歩 4 分



CAESARメンテナンス技術交流会意見交換会のご案内

講演会后、CAESAR マンテナンス技術交流会意見交換会を開催いたします (17:30 ~、講堂隣の中会議場)。意見交換会の会費は 2000 円 (ドリンク、軽食代) です。会場準備の都合上、予めご予約をお願いします。講演会参加とともにお申込みください。

お申込み FAX : 029-879-6739

いずれかに○をお願いします	講演会・交流会に参加	講演会のみ参加	交流会のみ参加
ふりがな			
ご参加者名			
貴社・団体名			
住所			
T E L			
F A X			
e - m a i l			

※記入された個人情報は、国立研究開発法人土木研究所が主催する講演会等のご案内に利用させていただく場合がございますので、ご了承願います。