

平成30年11月27日

各 位

構造物の維持補修技術研究会 (RAMS)
会 長 藤 井 堅

構造物の維持補修技術研究会 (RAMS)
平成30年度・第2回定例講演会開催ご案内

拝啓 時下益々ご清栄のことと心よりお喜び申しあげます。
さて、平成30年度の第2回定例講演会を下記日程により開催いたします。ご多忙中のこととは存じますが、是非ご出席下さいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

日 時 平成30年12月18日(火) 13:30～17:30
場 所 広島工業大学広島校舎 広島市中区中島町5-7 TEL 082-249-1251
(本校舎ではありませんのでご注意ください)

【プログラム】

1. 13:20～13:30 開会挨拶
2. 13:30～14:50 プログラム(1)
「平成30年西日本豪雨災害調査報告」
高知工業高等専門学校 名誉教授 諏訪 宏三
徳山工業高等専門学校 准教授 海田 辰将
(株)相愛 船井 孝誠
3. 14:50～15:00 休憩
4. 15:00～16:30 プログラム(2)
「腐食損傷を有する鋼製鉄道橋の残存耐荷力評価と補修法の提案」
パシフィックコンサルタント(株) 浅尾 尚之
5. 16:30～16:40 休憩
6. 16:40～17:20 プログラム(3)
「産官学民によるインフラメンテナンス事例～しゅうニャン橋守隊～」
徳山工業高等専門学校 准教授 海田 辰将
7. 17:20～17:30 閉会挨拶
8. 17:30～19:30 交流会 (於:同所1F、会費:5,000円/人)

追記

本講演会は(社)土木学会の継続教育(CPD)制度の認定プログラムです。
JSCE18-1391 CPD単位:3.5ポイント
(講演会終了後に参加証明書をお渡しします。受付でお受け取りください。)
行事への参加は別紙申込書にてE-mailで事務局までご連絡ください。
極力まとめた申込みをお願いします。なお、E-mailでの送付が困難な場合は、下記の
FAX番号に御連絡下さい。
勝手ながら12月11日(火)締切とさせていただきます。

事務局: いであ(株) 中国支店 道路橋梁部(橋梁)
〒730-0841
広島市中区舟入町6-5
岩原 英司、都関 雄介
TEL 082-207-0144
FAX 082-207-0152
E-mail iwh20945@ideacon.co.jp

構造物の維持補修技術研究会（RAMS）
平成30年度・第2回定例講演会（12/18）会場のご案内



【講演会場】

広島工業大学広島校舎 5F 501号室
広島市中区中島町5-7
TEL 082-249-1251

【交流会場】

広島工業大学広島校舎 1F 会費：5,000円/人