

KABSE

「九州の木橋の維持管理技術に関する講習会」のご案内

九州橋梁・構造工学研究会（KABSE）「木橋の維持管理の事例と技術に関する研究分科会」（主査：福岡大学 渡辺浩）では、過去2年間の活動の成果をとりまとめ、以下の要領にて講習会を開催いたします。

本講習会では、まず橋梁の維持管理技術の現状と今後について考えます。そしてとりわけ維持管理が重要といわれる木橋について、その技術の現状、および維持管理について先駆的な取り組みがなされている事例とその技術を紹介いたします。多数のご参加をいただきますよう、ご案内申し上げます。



土木学会認定 CPD プログラム

記

主 催 九州橋梁・構造工学研究会

共 催 土木学会西部支部

後 援 日本木材学会九州支部 日本木材加工技術協会九州支部
建設コンサルタンツ協会九州支部 日本木橋協会 木橋技術協会

日 時 平成 18 年 10 月 20 日（金）13:00～17:00

会 場 アクロス福岡（福岡市中央区天神 1-1-1） 607 会議室

プログラム

司会 熊本県 上月 裕

13:00～13:05 開会挨拶

13:05～14:15 橋梁の維持管理技術 - 補修・補強技術と最近の話題 -

(株)長大テック 川崎 巧

14:15～14:55 木橋の最新技術と維持管理

金沢工業大学教授 本田 秀行

15:15～16:55 木橋の維持管理の事例と技術

・研究分科会の成果

福岡大学 渡辺 浩

・事例 1～愛逢橋

熊本県林業研究指導所 池田 元吉

・事例 2～金峰 2000 年橋

山佐木材(株) 村田 忠

・事例 3～常盤橋

(財)道路保全技術センター 竹下孝一郎

質 疑

16:55～17:00 閉会挨拶

参 加 費 3,000 円（学生は無料）

参 加 申 込 10 月 13 日までに下記ホームページよりお申し込みください。

事前申込みがなくてもご参加いただけますが、会場の都合上やむを得ず入場をお断りすることがあります

問い合わせ先 812-0004 福岡市中央区渡辺通 1-1-1 サンセルコビル 6F

(株)長大 福岡支社内 九州橋梁・構造工学研究会 Tel/Fax 092-737-8570

こちらにも情報があります <http://tbl.tec.fukuoka-u.ac.jp/kabse-mokkyo/>