

平成 24 年 1 月 30 日

造園・友好団体 各位

クスノキ立曳き検討委員会
委員長 蓑茂寿太郎

第 3 回 クスノキ立曳き検討委員会と実演のご案内

拝啓

寒さ厳しき折ですが、皆様方にはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。多くの人々のご支援とご協力のお陰を持ちまして、第 3 回クスノキ立曳き検討委員会を下記の通り開催する運びになり、心から感謝申し上げます。昨年から検討してきましたクスノキの立曳きを公開実演で行いますので、慎んでご案内申し上げます。この巨樹移植は九州地区では神楽 棧(かぐらさん)による初めての立曳き工法であり、その伝統技術を継承すると同時に、森の都熊本に新しい“緑の物語”を創ろうとしています。年度末の何かとお忙しい時期ではありますがご出席を賜りますようお願い申し上げます。

なお当日は多くの見学者(業者)、報道各社、さらに小学生の体験学習などで混雑が予想されますので、参加希望の方は事務局に、事前登録をお願いします。

敬具

記

日時 平成 24 年 2 月 8 日(水) (雨天の予報で、早期開催あり)
第 3 回クスノキ立曳き検討委員会(実演) 午前 9 時 00 分から 12 時 00 分
場所 熊本市大江地区 白川左岸 大甲橋際(上流側) 会場設営
検討委員会の実演内容
立曳きするクスノキの規格形状 (樹高 15m 幹周 3.8m 推定重量約 70t)
立曳きの現場内の注意事項と実演
施工業者 伊勢造園建設(株) 主任技術者 山隈 昌彦
現場代理人 池端 潔
体験学習 白川小学校の生徒(65 人)
参加(見学)希望の連絡先
クスノキ立曳き検討委員会 事務局 樹木医 今村能子(たかこ)まで
imamura@tree-doctor.co.jp

受付 090-5086-1501 (朝 8 時から夕 6 時)

締切日 会場設営のため平成 24 年 2 月 6 日(月)までに登録をお願いします。
※ 工事現場内での見学の為、ヘルメット着用(持参)をお願いします。
駐車場がありませんので、メルパルク等の駐車場を利用して下さい。
造園 CPD 認定 単位【3.0】当日、認定番号を配布します。(自己登録)