

平成26年 6月13日
国土交通省福岡国道事務所

〔記者発表資料〕

「有明海沿岸道路 筑後川・早津江川橋梁設計検討委員会（第8回）」の開催について

- ◆国土交通省福岡国道事務所が整備を進めている有明海沿岸道路の筑後川橋梁・早津江川橋梁の詳細設計にあたり、各分野の専門家から助言を頂く「橋梁設計検討委員会」を設置し、景観面、地盤・構造面から検討を進めてきたところです。
- ◆これまで第4回委員会（平成24年3月8日）において両橋梁とも「鋼アーチ橋」を推奨橋種に選定し、第5回委員会（平成24年11月7日）より詳細設計段階における検討を実施してきたところです。
- ◆今回、橋梁の色彩検討や施工計画など、最終段階における審議を行っていただくため、第8回橋梁設計検討委員会を開催しますのでお知らせ致します。

- ・開催日時 平成26年 6月18日（水） 15:30～17:30
- ・開催場所 第5博多偕成ビル10階 第1・2会議室
〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目18番25号
- ・委員 別紙1のとおり
- ・主な議題 ①第5回景観分科会審議結果の報告
（色彩検討及び付属物形状 等）
②第4回地盤・構造分科会審議結果の報告
（施工計画、板組の検討 等）
③今後のスケジュール

- ◆また今年度より有明海沿岸道路は佐賀方面への延伸に向けて、筑後川橋梁に着工する予定です。今後とも皆様のご理解、ご協力をお願いします。

※（お願い）橋梁設計検討委員会の取材について

- ・取材を希望される場合は、事前に問い合わせ先までご連絡下さい。
- ・委員会を取材・撮影される場合は、会議冒頭の「あいさつ」までとさせていただきます。
- ・会議結果については、とりまとめ次第、当事務所ホームページに掲載予定です。

(<http://www.csr.mlit.go.jp/fukkoku/>)

《問合せ先》

国土交通省 九州地方整備局 福岡国道事務所

電話 : 092-681-4731 (代表)

技術副所長 山口 隆 (内線 204)

工務課長 伊藤 浩和 (内線 411)



福岡国道

国土交通省九州地方整備局
福岡国道事務所

有明海沿岸道路 筑後川・早津江川橋梁設計検討委員会
委員会名簿

【設計検討委員会】

		氏 名	所 属	役 職
委員	学識経験者	荒牧 軍治	佐賀大学	名誉教授
委員	学識経験者	島谷 幸宏	九州大学	教 授
委員	学識経験者	柴 錦春	佐賀大学	教 授
委員	学識経験者	日野 伸一	九州大学	教 授
委員	学識経験者	安福 規之	九州大学	教 授
委員	学識経験者	山口 栄輝	九州工業大学	教 授
委員	学識経験者	小林 一郎	熊本大学	教 授
委員	学識経験者	辰巳 浩	福岡大学	教 授
委員	学識経験者	前田 良刀	九州大学	連携教授
委員	学識経験者	松田 一俊	九州工業大学	教 授
委員	福岡県 県土整備部	森田 欣明	道路建設課	課 長
委員	佐賀県 交通政策部	永石 誠	道路課	課 長

【景観分科会】

		氏 名	所 属	役 職
委員	学識経験者	荒牧 軍治	佐賀大学	名誉教授
委員	学識経験者	小林 一郎	熊本大学	教 授
委員	学識経験者	島谷 幸宏	九州大学	教 授
委員	学識経験者	辰巳 浩	福岡大学	教 授

【地盤・構造分科会】

		氏 名	所 属	役 職
委員	学識経験者	柴 錦春	佐賀大学	教 授
委員	学識経験者	日野 伸一	九州大学	教 授
委員	学識経験者	前田 良刀	九州大学	連携教授
委員	学識経験者	安福 規之	九州大学	教 授
委員	学識経験者	山口 栄輝	九州工業大学	教 授
委員	学識経験者	松田 一俊	九州工業大学	教 授

